

## **Приложение 2**

**Предвидени мерки в проект на ПУРБ за  
2022-2027 г.**

## Приложение 2-1. Програма от мерки на проект на ПУРБ за 2022-2027 г.

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Янтра	BG1YN700R1017 р. Янтра от вливане на р. Белица при Велико Търново до вливане на р. Лефеджа при Горски долен Тръмбеш	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_7 Изграждане на 3-то стъпало на ПСОВ за отстраняване на азот и фосфор	неприложимо	Велико Търново	да
Русенски Лом	BG1RL900R1012 р. Бели Лом след язовир Бели Лом до вливане на р. Долапдере при Писанец, вкл. приток р. Наловска	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_7 Изграждане на 3-то стъпало на ПСОВ за отстраняване на азот и фосфор	неприложимо	Разград	да
Дунав	BG1DU000R001 р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Лом, Замфир	да
неприложимо	BG1G0000QAL013 Порови води в Кватернера - р. Лом	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Лом, Замфир	да
неприложимо	BG1G0000QPL023 Порови води в Кватернера - между реките	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Лом, Замфир	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Лом и Искър	станции за отпадъчни води.							
неприложимо	BG1G00000N2034 Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Лом, Замфир	да
Русенски Лом	BG1RL200R1007 р. Черни Лом от вливане на р. Ялма (Сеяческа) до вливане на р. Баниски Лом при Широково, вкл. приток р. Поповски Лом	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_7 Изграждане на 3-то стъпало на ПСОВ за отстраняване на азот и фосфор	отстраняване на фосфор	Попово	да
неприложимо	BG1G0000QAL015 Порови води в Кватернера - р. Огоста	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Берковица	да
неприложимо	BG1G0000TJK044 Карстови води в Западния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Берковица	да
Огоста	BG1OG700R1003 р. Бързия от Бързия до язовир Огоста, вкл. притоците - р. Врещица и р. Берковска от	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Берковица	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	РВ при Берковица								
Искър	BG1IS600R1416 р. Стари Искър от вливане на р. Макоцевска при Лесново до вливане на р. Елешница при Елин Пелин	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	реконструкция ПСОВ	град Елин Пелин, село Елин Пелин	да
неприложимо	BG1G00000NQ030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна система или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	град Елин Пелин, село Елин Пелин	да
Вит	BG1VT900R1001 р. Бели Вит до вливане на р. Черни Вит при Тетевен, вкл. притоци - Костика, Заводна и Черна река, без зоната за защита РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Тетевен	да
неприложимо	BG1G0000TJK045 Карстови води в Централния	1. Изграждане или модернизиране на	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални	Тетевен	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Балкан	пречиствателни станции за отпадъчни води.				агломерации с над 2 000 е.ж.	системи		
Дунавски Добруджа нски реки	BG1DJ109R1017 пониращи реки от село Климент до Ветрен	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	реконструкция ПСОВ	Дулово	да
Янтра	BG1YN600L1024 язовир Ястребино на р. Биюкдере	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Омуртаг	да
Искър	BG1IS300R1018 р. Искрецка от извор до вливане в р. Искър при Своге	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Своге, без гара Желен, без Орлин	да
Искър	BG1IS135R1326 р. Искър от вливане на р. Батулийска при Реброво до вливане на р. Габровница при Елисейна, вкл. притока р. Трескавец	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Своге, без гара Желен, без Орлин	да
неприложимо	BG1G00000TJ046 Карстови води в Годечкия масив	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Своге, без гара Желен, без Орлин	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води.							
Искър	BG1IS400R012 р. Блато от извор до вливане в р. Искър при Нови Искър, вкл. притоците - Сливнишка и Костинбродска	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Сливница	да
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Лозен	да
неприложимо	BG1G00000K2 038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Лозен	да
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Казичене, Кривина	да
Искър	BG1IS600R101 6 р. Стари Искър от вливане на р. Елешница при Елин Пелин до вливане в р. Искър при Световрачене	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Казичене, Кривина	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватерна - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Волюяк	да
Янтра	BG1YN800R10 16 р. Дряновска от Трявна до вливане в р.Белица при Дебеле	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Дряново без Цинга, без Чунга, без Марча	да
неприложимо	BG1G00000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Дряново без Цинга, без Чунга, без Марча	да
Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R101 5 р. Парън дере	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	реконструкция ПСОВ	Генерал Тошево	да
Искър	BG1IS400R012 р. Блато от извор до вливане в р. Искър при Нови Искър, вкл. притоците - Сливнишка и Костинбродска	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Божурище	да
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-	1. Изграждане или модернизиране	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на	изграждане на канализационна мрежа или	Божурище	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Кватернера - Софийска долина	на пречиствателни станции за отпадъчни води.			води на населените места	канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	индивидуални системи		
неприложимо	BG1G00000K2 038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Божурище	да
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Панчарево, Кокаляне	да
неприложимо	BG1G00000K2 038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на връзка с ПСОВ	Панчарево, Кокаляне	да
неприложимо	BG1G00000NQ 031 Порови води в Неоген-Кватернера - Самоковска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Панчарево, Кокаляне	да
неприложимо	BG1G00000K2 038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Панчарево, Кокаляне	да
неприложимо	BG1G00000NQ	1. Изграждане	О	инвести	UW_2 Осигуряване на	UW_2_10 Изпълнение на	изграждане на	Бистрица	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.		ционна	събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	канализационна мрежа или индивидуални системи		
неприложимо	BG1G00000K2 038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Бистрица	да
Янтра	BG1YN600R10 21 р. Златаришка от извор до Дърлевци, вкл. приток р. Марянска	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Елена	да
неприложимо	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Елена	да
Западно от Огоста	BG1WO400R10 09 р. Арчар от извор до устие, вкл. притоци - Салашка и Градска река	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Белоградчик	да
неприложимо	BG1G0000TJK 044 Карстови води в Западния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Белоградчик	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води.							
Осъм	BG1OS700R1011 р. Осъм от вливане на р. Берница при Александрово до вливане на р. Ломя, вкл. приток р. Градежница	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Летница	да
неприложимо	BG1G0000QAL019 Порови води в Кватернера - р. Осъм	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Летница	да
Янтра	BG1YN600R1025 р. Бююкдере след язовир Ястребино до вливане в р. Лефеджа, вкл. приток р. Казълдере	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	реконструкция/изграждане на нова ПСОВ	Стражица	да
неприложимо	BG1G0000QAL010 Порови води в Кватернера - Бръшлянска низина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Мартен	да
неприложимо	BG1G00000N1035 Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Мартен	да
неприложимо	BG1G0000K1b	1. Изграждане	О	инвести	UW_2 Осигуряване на	UW_2_10 Изпълнение на	изграждане на	Ветово	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	041 Карстови води в Русенската формация	или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.		ционна	събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	канализационна мрежа или индивидуални системи		
Дунав	BG1DU000R001 р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Оряхово	да
неприложимо	BG1G0000QPL023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна система или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Оряхово	да
неприложимо	BG1G00000N2034 Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна система или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Оряхово	да
неприложимо	BG1G000N1BP036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна система или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Оряхово	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Янтра	BG1YN130R10 29 р. Янтра от вливане на р. Елийска при Полски Тръмбеш до устие	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Полски Тръмбеш	да
неприложимо	BG1G0000QAL 020 Порови води в Кватернера - р. Янтра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Полски Тръмбеш	да
неприложимо	BG1G0000QPL 026 Порови води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Полски Тръмбеш	да
Вит	BG1VT600R00 6 р. Каменка от извор до вливане в р. Вит, вкл. притоци - р. Катунецка с Мирьова и Елешница и р. Сопотска с Лъга и Батънска	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Угърчин	да
неприложимо	BG1G0000K2S 037 Карстови води в Предбалкана	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Угърчин	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	BG1G0000QAL018 Порови води в Кватернера - р. Вит	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Долни Дъбник	да
неприложимо	BG1G0000QPL024 Порови води в Кватернера - между реките Искър и Вит	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Долни Дъбник	да
неприложимо	BG1G000N1BP036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Долни Дъбник	да
неприложимо	BG1G00000K2038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Владая	да
неприложимо	BG1G0000K1b041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Две могили	да
неприложимо	BG1G0000TJK045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Дебелец	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		станции за отпадъчни води.				агломерации с над 2000 е.ж.			
Западно от Огоста	BG1WO800R1016 р. Цибрица от извор до устие, вкл. приток - р. Цибър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Вълчедръм	да
неприложимо	BG1G0000QPL023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Вълчедръм	да
неприложимо	BG1G00000N2034 Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Вълчедръм	да
неприложимо	BG1G0000QPL025 Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Славяново	да
неприложимо	BG1G0000QAL017 Порови води в Кватернера - р. Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Койнаре	да
неприложимо	BG1G0000K1b041 Карстови води в	1. Изграждане или модернизиране	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или	изграждане на канализационна мрежа или	Глоджево	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Русенската формация	на пречиствателни станции за отпадъчни води.			води на населените места	модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е. ж.	индивидуални системи		
неприложимо	BG1G0000K1b 041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е. ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Цар Калоян	да
неприложимо	BG1G0000QPL 023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е. ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Селановци	да
Нишава	BG1NV200R10 01 р. Нишава (Гинска) от извор до държавна граница, р. Височка (Сребърна) без зона питейни РВ СД "Сребърна-Гински" и р. Габерска от извор до държавна граница	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Драгоман	да
неприложимо	BG1G00000NQ 029 Порови води в Неоген-Кватернера - р. Нишава	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Драгоман	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води.							
неприложимо	BG1G00000K2038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Драгоман	да
неприложимо	BG1G00000TJ046 Карстови води в Годечкия масив	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Драгоман	да
Нишава	BG1NV200R1001 р. Нишава (Гинска) от извор до държавна граница, р. Височка (Сребърна) без зона питейни РВ СД "Сребърна-Гински" и р. Габерска от извор до държавна граница	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Годеч	да
неприложимо	BG1G00000NQ029 Порови води в Неоген-Кватерна - р. Нишава	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Годеч	да
неприложимо	BG1G00000TJ046 Карстови	1. Изграждане или	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или	изграждане на канализационна	Годеч	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	води в Годечкия масив	модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.			пречистване на отпадъчни води на населените места	модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	мрежа или индивидуални системи		
неприложимо	BG1G00000N1035 Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Николово	да
неприложимо	BG1G0000K1b041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Николово	да
неприложимо	BG1G0000QAL007 Порови води в Кватернера - Карабоазка низина	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Гулянци	да
неприложимо	BG1G0000QPL024 Порови води в Кватернера - между реките Искър и Вит	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Гулянци	да
Дунав	BG1DU000R001 р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Никопол	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватерна - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Чепинци	да
неприложимо	BG1G0000QAL 017 Порови води в Кватерна - р. Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна система или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Искър	да
неприложимо	BG1G0000QPL 024 Порови води в Кватерна - между реките Искър и Вит	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна система или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Искър	да
неприложимо	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна система или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Искър	да
Искър	BG1IS135R102 6 р. Искър от вливане на р. Златна Панега	1. Изграждане или модернизиране на	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Искър	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	при Червен бряг до вливане на р. Гостиля при Ставерци	пречиствателни станции за отпадъчни води.							
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватерна - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Бухово	да
неприложимо	BG1G00000K2 039 Карстови води в Горно-Малинския масив	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Бухово	да
неприложимо	BG1G0000QPL 023 Порови води в Кватерна - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Бутан	да
неприложимо	BG1G0000QAL 015 Порови води в Кватерна - р. Огоста	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Бутан	да
неприложимо	BG1G0000QAL 015 Порови води в Кватерна - р. Огоста	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Мизия	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	BG1G0000QAL016 Порови води в Кватернера - р. Скът	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Мизия	да
неприложимо	BG1G0000QPL023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Мизия	да
неприложимо	BG1G0000N2034 Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Мизия	да
неприложимо	BG1G000N1BP036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Мизия	да
неприложимо	BG1G0000K1b041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Завет	да
Янтра	BG1YN700R1017 р. Янтра от вливане на р. Белица при Велико	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_11 Изграждане на връзка на канализационна мрежа с ПСОВ, за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Долна Оряховица	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Търново до вливане на р. Лефеджа при Горски долен Тръмбеш	станции за отпадъчни води.							
неприложимо	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Априлци	да
неприложимо	BG1G0000QPL 023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Гложене	да
неприложимо	BG1G0000QAL 015 Порови води в Кватернера - р. Огоста	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Гложене	да
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна система или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Световрачен е	да
Западно от Огоста	BG1WO300R10 07 р. Войнишка след язовир Полетковци до устие, вкл.	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Кула	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	притоци - Короманица и Смърдяла	станции за отпадъчни води.							
неприложимо	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Кула	да
Русенски Лом	BG1RL200R10 07 р. Черни Лом от вливане на р. Ялма (Сеяческа) до вливане на р. Баниски Лом при Широково, вкл. приток р. Поповски Лом	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Опака	да
неприложимо	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Опака	да
неприложимо	BG1G0000K1b 041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Дянково	да
неприложимо	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Галата	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води.							
Искър	BG1IS600R1416 р. Стари Искър от вливане на р. Макоцевска при Лесново до вливане на р.Елешница при Елин Пелин	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Нови хан	да
неприложимо	BG1G00000NQ030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Нови хан	да
неприложимо	BG1G0000K1b041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Брестовене	да
неприложимо	BG1G0000K1b041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Ясеновец	да
неприложимо	BG1G000K1HB050 Карстови води в Разградската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Ясеновец	да
неприложимо	BG1G000K1HB	1. Изграждане	О	инвести	UW_2 Осигуряване на	UW_2_10 Изпълнение на	изграждане на	Тодор	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	050 Карстови води в Разградската формация	или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.		ционна	събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	канализационна мрежа или индивидуални системи	Икономово	
Искър	BG1IS200R102 3 р. Малък Искър от вливане на р. Бебреш при Своде до устие при Роман, вкл. притока р. Батулска без зона питейни РВ "Говежди дол"; Своде	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Роман	да
Искър	BG1IS135R122 6 р. Искър от вливане на р. Габровница при Елисейна до вливане на р. Малък Искър при Роман	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Роман	да
неприложимо	BG1G0000QAL 017 Порови води в Кватернера - р. Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Роман	да
неприложимо	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Роман	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води.							
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватерна - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Негован	да
Искър	BG1IS400R012 р. Блато от извор до вливане в р. Искър при Нови Искър, вкл. притоците - Сливнишка и Костинбродска	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Петърч	да
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватерна - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Петърч	да
неприложимо	BG1G00000QAL 003 Порови води в Кватерна - Арчар-Орсойска низина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Арчар	да
неприложимо	BG1G00000N2 034 Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Арчар	да
неприложимо	BG1G00000TJK 045 Карстови	1. Изграждане или	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане,	изграждане на канализационна	Драганово	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	води в Централния Балкан	модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.			пречистване на отпадъчни води на населените места	реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	мрежа или индивидуални системи		
неприложимо	BG1G0000QAL020 Порови води в Кватернера - р. Янтра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Драганово	да
Янтра	BG1YN600R1021 р. Златаришка от извор до Дърлевци, вкл. приток р. Марянска	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Златарица	да
неприложимо	BG1G0000TJK045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Златарица	да
Огоста	BG1OG200R1413 р. Скът от Бъркачево до вливане на р. Бързина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Търнава	да
неприложимо	BG1G0000QAL016 Порови води в Кватернера - р. Скът	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Търнава	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		станции за отпадъчни води.							
неприложимо	BG1G0000QPL023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Търнава	да
неприложимо	BG1G0000QAL021 Порови води в Кватернера - р. Русенски Лом и притоците му	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Раковски	да
неприложимо	BG1G0000K1b041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Раковски	да
Янтра	BG1YN800R1033 р. Белица от вливане на р. Райковска при Вонеща вода до вливане в р. Янтра при при Велико Търново вкл. Приток - р. Еньовица	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Килифарево	да
неприложимо	BG1G0000TJK045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Килифарево	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води.							
неприложимо	BG1G0000QAL001 Порови води в Кватернера - Брегово-Новоселска низина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Брегово	да
Ерма	BG1ER100R001 р. Ерма с притоци Лишковица и Ябланица до държавна граница	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	Трън	да
неприложимо	BG1G00000K2038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	Трън	да
неприложимо	BG1G00000NQ030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	София, Герман	да
неприложимо	BG1G00000K2038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	София, Герман	да
неприложимо	BG1G0000QAL010 Порови води в Кватернера -	1. Изграждане или модернизиране на	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за	замяна на индивидуалните системи с канализационна	Русе	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Бръшлянска низина	пречиствателни станции за отпадъчни води.				агломерации с над 2 000 е.ж.	мрежа		
неприложимо	BG1G00000N1035 Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Русе	да
неприложимо	BG1G0000K1b041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Русе	да
Дунав	BG1DU000R001 р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_11 Изграждане на връзка на канализационна мрежа с ПСОВ, за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Русе	да
Русенски Лом	BG1RL120R1013 р. Русенски Лом от вливане на реките Черни Лом и Бели Лом до устие	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_11 Изграждане на връзка на канализационна мрежа с ПСОВ, за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Русе	да
неприложимо	BG1G00000K1040 Карстови води в Ловеч-Търновския масив	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Велико Търново	да
неприложимо	BG1G0000TJK045 Карстови	1. Изграждане или	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или	замяна на индивидуалните	Велико Търново	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	води в Централния Балкан	модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.			пречистване на отпадъчни води на населените места	модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	системи с канализационна мрежа		
Янтра	BG1YN700R10 17 р. Янтра от вливане на р. Белица при Велико Търново до вливане на р. Лефеджа при Горски долен Тръмбеш	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_11 Изграждане на връзка на канализационна мрежа с ПСОВ, за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Велико Търново	да
неприложимо	BG1G00000QP 027 Порови води в Кватернера - Врачански пороеен конус	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Враца	да
неприложимо	BG1G00000K2S 037 Карстови води в Предбалкана	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Враца	да
неприложимо	BG1G00000TJK 044 Карстови води в Западния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Враца	да
неприложимо	BG1G00000QAL 020 Порови води в Кватернера - р.	1. Изграждане или модернизиране на	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за	замяна на индивидуалните системи с канализационна	Горна Оряховица, Лясковец	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Янтра	пречиствателни станции за отпадъчни води.				агломерации с над 2 000 е.ж.	мрежа		
неприложимо	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Горна Оряховица, Лясковец	да
неприложимо	BG1G0000QAL 012 Порови води в Кватернера - Айдемирска низина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Силистра, Айдемир, Калипетрово	да
неприложимо	BG1G00000N1 035 Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Силистра, Айдемир, Калипетрово	да
неприложимо	BG1G0000K1B 041 Карстови води в Русенската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Силистра, Айдемир, Калипетрово	да
неприложимо	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Троян	да
неприложимо	BG1G0000QPL 026 Порови	1. Изграждане или	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или	замяна на индивидуалните	Свищов	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.			пречистване на отпадъчни води на населените места	модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	системи с канализационна мрежа		
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Банкя, Иваняне	да
неприложимо	BG1G00000K2 038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Банкя, Иваняне	да
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Костинброд	да
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Нови Искър	да
неприложимо	BG1G00000TJ0 46 Карстови води в Годечкия масив	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Нови Искър	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	BG1G0000QAL005 Порови води в Кватернера - Козлодуйска низина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Козлодуй	да
неприложимо	BG1G0000QPL023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Козлодуй	да
неприложимо	BG1G0000J3K051 Карстови води в Малм-Валанжския басейн	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Попово	да
неприложимо	BG1G0000QAL017 Порови води в Кватернера - р. Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Мездра	да
неприложимо	BG1G0000TJK044 Карстови води в Западния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Мездра	да
неприложимо	BG1G000K1NB050 Карстови води в Разградската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Исперих	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		станции за отпадъчни води.							
неприложимо	BG1G0000QAL016 Порови води в Кватернера - р. Скът	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Бяла Слатина	да
неприложимо	BG1G0000QPL023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Бяла Слатина	да
неприложимо	BG1G0000QPL023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Кнежа	да
неприложимо	BG1G0000QAL017 Порови води в Кватернера - р. Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Луковит	да
неприложимо	BG1G0000K2S037 Карстови води в Предбалкана	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Луковит	да
неприложимо	BG1G0000K1b041 Карстови води в	1. Изграждане или модернизиране	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на	замяна на индивидуалните системи с	Дулово	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Русенската формация	на пречиствателни станции за отпадъчни води.			води на населените места	канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	канализационна мрежа		
неприложимо	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Етрополе	да
неприложимо	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Омуртаг	да
неприложимо	BG1G0000QAL 008 Порови води в Кватернера - Беленско-Свищовска низина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Белене	да
неприложимо	BG1G0000TJK 044 Карстови води в Западния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Вършец	да
неприложимо	BG1G00000N1 049 Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Генерал Тошево	да
неприложимо	BG1G0000K1B	1. Изграждане	Д	инвести	UW_2 Осигуряване на	UW_2_4 Изграждане,	замяна на	Кубрат	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	041 Карстови води в Русенската формация	или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.		ционна	събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	индивидуалните системи с канализационна мрежа		
неприложимо	BG1G00000K2 038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	к.к. Боровец	да
неприложимо	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватерна - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	кв. Кремиковци, кв. Сеславци (София)	да
неприложимо	BG1G00000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Ябланица	да
неприложимо	BG1G00000QAL 018 Порови води в Кватерна - р. Вит	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Тръстеник	да
неприложимо	BG1G00000QPL 024 Порови води в Кватерна -	1. Изграждане или модернизиране на	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за	замяна на индивидуалните системи с канализационна	Тръстеник	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	между реките Искър и Вит	пречиствателни станции за отпадъчни води.				агломерации с над 2 000 е.ж.	мрежа		
неприложимо	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Буковлък	да
неприложимо	BG1G0000QAL 018 Порови води в Кватернера - р. Вит	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Буковлък	да
неприложимо	BG1G00000NQ 028 Порови води в Неоген-Кватернера - Ботевградска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Правец	да
неприложимо	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Правец	да
неприложимо	BG1G0000QAL 018 Порови води в Кватернера - р. Вит	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Долна Митрополия	да
неприложимо	BG1G0000QPL 024 Порови	1. Изграждане или	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или	замяна на индивидуалните	Долна Митрополия	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	води в Кватернера - между реките Искър и Вит	модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.			пречистване на отпадъчни води на населените места	модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	системи с канализационна мрежа		
неприложимо	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Долна Митрополия	да
неприложимо	BG1G0000QPL 026 Порови води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Никопол	да
неприложимо	BG1G0000K2M 047 Карстови води в Ломско-Плевенския басейн	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Никопол	да
неприложимо	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската формация	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Вълчи дол	да
неприложимо	BG1G0000QAL 052 Порови води в Кватернера - р. Суха	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Вълчи дол	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	BG1G0000QAL020 Порови води в Кватернера - р. Янтра	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Долна Оряховица	да
неприложимо	BG1G0000TJK045 Карстови води в Централния Балкан	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа	Долна Оряховица	да
неприложимо	BG1G0000QAL018 Порови води в Кватернера - р. Вит	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	замяна на индивидуалните системи с канализационна мрежа, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Ясен	да
неприложимо	BG1G00000NQ030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Д	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	Бусманци	да
Дунавски Добруджански реки	BG1DJ109R001 СЕНКЪОВИЦА	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Natura	р. Сенкьовица от извор до вливане в р. Дунав при Попина	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Дунавски Добруджански реки	BG1DJ149R100 2 ЦАРАЦАР	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	р. Царацар с притоци р. Лудня и р. Чаирлек от извор до вливане в р. Дунав при Тутракан	ДРБУ	не
Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R101 1 СУХА РЕКА	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	р. Суха от извор до вливане на р. Караман	ДРБУ	не
Искър	BG1IS200L102 1 яз. Бебреш	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	яз. "Бебреш"; р. Бебреш от извор до язовир Бебреш (язовирна стена)	ДРБУ	не
Искър	BG1IS200R134 2 БЕБРЕШ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	р. Бебреш от вливане на приток при Врачеш до вливане на приток при Новачене	ДРБУ	не
Искър	BG1IS600L101 4 яз. Огняново	1. Изграждане или модернизиране	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и	язовир Огняново	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на пречиствателни станции за отпадъчни води.			повърхностни и подземни води	тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000			
Огоста	BG1OG400R12 19 РИБЕНЕ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	р. Рибене от извор до вливане на приток при Лесура вкл. язовир Трикладенци	ДРБУ	не
Огоста	BG1OG700L10 04 яз. Огоста	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	язовир Огоста	ДРБУ	не
Осъм	BG1OS600R10 05 БАРА	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	р. Бара от извор до вливане в р. Осъм	ДРБУ	не
Вит	BG1VT100R00 9 ВИТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на	р. Вит от вливане на р. Тученица при Опанец до устие	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						защитените зони по Натура 2000			
Вит	BG1VT300L10 10 яз. Телиш	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	язовир Телиш	ДРБУ	не
Вит	BG1VT800L10 04 яз. Сопот	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	язовир Сопот	ДРБУ	не
Западно от Огоста	BG1WO600R10 14 НЕЧИНСКА БАРА	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	р. Нечинска бара след язовир Христо Смирненски	ДРБУ	не
Западно от Огоста	BG1WO800L10 20 яз. Расово-1	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	язовир Расово-1	ДРБУ	не
Янтра	BG1YN307R11 27 ЯНТРА	1. Изграждане или	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на	OS_3_8 Проучване разпространението на	р. Янтра от вливане на р.	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.			замърсяване на повърхностни и подземни води	инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	Лефеджа при Горски долен Тръмбеш до вливане на р. Росица при Крушето		
Янтра	BG1YN400L10 05 яз. Крапец	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	язовир Крапец на р. Крапец	ДРБУ	не
Янтра	BG1YN400L10 09 яз. Александър Стамболийски	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	язовир Александър Стамболийски на р. Росица	ДРБУ	не
Янтра	BG1YN600L10 19 яз. Йовковци	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	язовир Йовковци на р. Веселина	ДРБУ	не
Янтра	BG1YN600L10 24 яз. Ястребино	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и	язовир Ястребино на р. Биюкдере	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води.				природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000			
Янтра	BG1YN600R1134 ЛЕФЕДЖА	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000	р. Лефеджа от вливане на р. Джулоница при Джулоница до вливане в р. Янтра при Горски долен Тръмбеш	ДРБУ	не
Ерма	BG1ER100R001 ЕРМА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Ерма с притоци Лишковица и Ябланица до държавна граница	ДРБУ	не
Искър	BG1IS135R1326 ИСКЪР	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Искър от вливане на р. Батулийска при Реброво до вливане на р. Габровница при Елисейна, вкл. притока р. Трескавец	ДРБУ	не
Искър	BG1IS135R1426 ИСКЪР	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Искър от вливане на р. Владайска до вливане на р. Батулийска при Реброво	ДРБУ	не
Искър	BG1IS200R1022 БЕБРЕШ	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Бебреш от вливане на приток при Новачене, до вливане в р. Малък Искър при Своде	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър	BG1IS200R103 3 МАЛЪК ИСКЪР	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Малък Искър от вливане на приток при Калугерово до вливане на р. Бебреш при Своде	ДРБУ	не
Искър	BG1IS200R104 3 МАЛЪК ИСКЪР	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Малък Искър от вливане на приток при с. Малък Искър до вливане на приток при Калугерово	ДРБУ	не
Искър	BG1IS200R114 2 без име	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	приток на р. Бебреш след РВ р.Милковица	ДРБУ	не
Искър	BG1IS200R124 3 МАЛЪК ИСКЪР	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Малък Искър от вливане на р. Суха при Етрополе до вливане на приток при с. Малък Искър	ДРБУ	не
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Малък Искър до вливане на р. Суха при Етрополе без 6 бр зони питейни обхващащи речни водохващания: Кози дол; Кози дол 1 и 2; Влайковица; Стайков дол; Данчов дол; Черешовица;	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър	BG1IS200R154 2 без име	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	Драгостин приток на р. Бебреш от Ботевград до Скравена	ДРБУ	не
Искър	BG1IS200R174 2 без име	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	приток на р. Бебреш след РВ "Бистрица";	ДРБУ	не
Искър	BG1IS400R012 БЛАТО	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Блато от извор до вливане в р. Искър при Нови Искър, вкл. притоците - Сливнишка и Костинбродска	ДРБУ	не
Искър	BG1IS500L100 8 яз. Панчарево	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	язовир Панчарево	ДРБУ	не
Искър	BG1IS500R011 БАНКЕНСКА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Банкенска от извор до вливане в р. Искър при Нови Искър	ДРБУ	не
Искър	BG1IS600L101 4 яз. Огняново	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	язовир Огняново	ДРБУ	не
Искър	BG1IS600R101 6 СТАРИ ИСКЪР	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Стари Искър от вливане на р.Елешница при Елин Пелин до вливане в р. Искър при Световрачене	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър	BG1IS600R1215 МАКОЦЕВСКА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Макоцевска от РВ "Стръгленска" до вливане в р. Стари Искър	ДРБУ	не
Искър	BG1IS600R1416 СТАРИ ИСКЪР	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Стари Искър от вливане на р. Макоцевска при Лесново до вливане на р.Елешница при Елин Пелин	ДРБУ	не
Искър	BG1IS700L1005 яз. Искър	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	язовир Искър	ДРБУ	не
Искър	BG1IS700R1007 БИСТРИЦА ВИТОШКА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Витошка Бистрица от Бистрица до вливане в язовир Панчарево, без зона питейни РВ "Бистрица" на р. Витошка Бистрица и РВ "Янчовска"	ДРБУ	не
Нишава	BG1NV200R1001 НИШАВА (ГИНСКА)	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Нишава (Гинска) от извор до държавна граница, р. Височка (Сребърна) без зона питейни РВ СД "Сребърна-Гински" и р. Габерска от извор до държавна	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Огоста	BG1OG600L1015 яз. Дъбника	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	граница язовир Дъбника	ДРБУ	не
Огоста	BG1OG600R1006 БОТУНЯ	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Ботуня от Вършец до вливане на р. Черна при Долно Озирово, вкл. притоците - Бяла и Черна	ДРБУ	не
Огоста	BG1OG700R1002 ЗЛАТИЦА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Златица от извор до язовир Огоста	ДРБУ	не
Огоста	BG1OG789R1401 ОГОСТА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Огоста от вливане на р. Превалска Огоста при Белимел до вливане на р. Дългоделска при Гаврил Геново	ДРБУ	не
Огоста	BG1OG789R1501 ОГОСТА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Огоста от Чипровци до вливане на р. Превалска Огоста при Белимел	ДРБУ	не
Огоста	BG1OG789R1601 МАТИНОВСКА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Мартиновска от извор до вливане в р. Огоста	ДРБУ	не
Осъм	BG1OS890R1016 БЕЛИ ОСЪМ	2. Намаляване на замърсяването с хранителни	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно	р. Бели Осъм от приток при Балканец до	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		елементи от земеделието.				уязвими зони	вливане на р. Черни Осъм		
Осъм	BG1OS890R18 16 БЕЛИ ОСЪМ	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Бели Осъм от Чифлик до Троян	ДРБУ	не
Западно от Огоста	BG1WO200L10 03 яз. Кула	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	язовир Кула на р. Тополовец	ДРБУ	не
Западно от Огоста	BG1WO300L10 06 яз. Полетковци	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	язовир Рабиша	ДРБУ	не
Западно от Огоста	BG1WO600R17 12 КРАСТАВИЧКА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Краставичка от РВ "Голяма река" до вливане в р. Лом при Горни Лом	ДРБУ	не
Янтра	BG1YN400R00 7 МАГЪР	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Магър от извор до язовир Александър Стамболийски	ДРБУ	не
Янтра	BG1YN400R10 02 РОСИЦА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Росица от зоната за защита: до вливане на р. Негойчевица при Стоките, вкл. приток - р. Негойчевица	ДРБУ	не
Янтра	BG1YN600L10 19 яз. Йовковци	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	язовир Йовковци на р. Веселина	ДРБУ	не
Янтра	BG1YN900R13	2. Намаляване на	О	административна	NI_1 Намаляване на	NI_1_10 Прилагане на приетите	р. Паничарка	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	15 КОЗЛЯТА	замърсяването с хранителни елементи от земеделието.		стративна	замърсяването с нитрати от земеделски източници	правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	след язовир Христо Смирненски и р. Козлята от вливане на р. Паничарка до вливане в р. Янтра		
Янтра	BG1YN900R14 15 ЯНТРА	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	р. Янтра от зоната за защита: РВ "Янтра"; ОВ "Сапатовец" до вливане на р. Козлята при Габрово	ДРБУ	не
Дунав	BG1DU000R00 1 р. Дунав	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	административна	DP_3 Намаляване на замърсяването от корабна и пристанищна дейност	DP_3_1 Осъществяване на контрол на дейности по събиране и транспортиране на корабни и битови корабни отпадъци, включително отпадъчни води	неприложимо	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	не
Дунав	BG1DU000R00 1 р. Дунав	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	административна	DP_3 Намаляване на замърсяването от корабна и пристанищна дейност	DP_3_2 Осъществяване на контрол по отношение на управлението на отпадъците в районите на рибарските селища	неприложимо	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	не
Дунав	BG1DU000R00 1 р. Дунав	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	административна	DP_3 Намаляване на замърсяването от корабна и пристанищна дейност	DP_3_3 Разработване и прилагане на инструкция и мерки за недопускане замърсяване на акваторията при товаро-разтоварни дейности	неприложимо	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	не
Дунав	BG1DU000R00	КТМ99. Други	Д	инвести	GO_9X1* Подобряване на	GO_9_X11* Дунав, в които са	българския	р. Дунав от	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на 33В	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	1 р. Дунав	превантивни мерки		ционна	управлението	налични богати седиментни гнезна (петна)	участък на р. Дунав	границата при Ново село до границата при Силистра	
Дунав	BG1DU000R00 1 р. Дунав	КТМ99. Други превантивни мерки	Д	инвестиционна	GO_9_X1* Подобряване на управлението	GO_9_X12* Дунав в участъци богати на седиментни гнезда (петна)	българския участък на р. Дунав	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	не
Дунав	BG1DU000R00 1 р. Дунав	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	забрана	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_10 Забрана за риболов във водите на българския участък на р. Дунав с всякакъв вид риболовни уреди и средства, съгласно изискванията на ЗРА	българския участък на р. Дунав	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	не
Дунав	BG1DU000R00 1 р. Дунав	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	GO_3_2 Изпълнение на програма за мониторинг на есетрови риби в р.Дунав	българския участък на р. Дунав	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13150012	Своге	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зеделски стопанства).							
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13140323	Своге	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от зеделски стопанства).	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13120031	Брусен	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13140133	Роман	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13140312	Мездра	не
Искър	BG1IS400R012 БЛАТО	16. Модернизиране или подобрения	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на	Разрешително № 13120026	Костинброд	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).			води	по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители			
Искър	BG1IS400R012 БЛАТО	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13130016	Мрамор	не
Искър	BG1IS400R012 БЛАТО	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13740101	Гурмазово, Волюяк	не
Искър	BG1IS400R012 БЛАТО	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13140319	Нови Искър	не
Искър	BG1IS400R012 БЛАТО	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен	Разрешително № 13140330	Божурище	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
					преразглеждането им.	мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители			
Искър	BG1IS400R012 БЛАТО	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13140336	Петърч	не
Искър	BG1IS400R012 БЛАТО	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13140353	Сливница	не
Искър	BG1IS500R011 БАНКЕНСКА	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13130004	София	не
Искър	BG1IS500R011 БАНКЕНСКА	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и	Разрешително № 13140213	София	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).				специфични замърсители			
Искър	BG1IS600R101 6 СТАРИ ИСКЪР	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 100873	София	не
Искър	BG1IS600R101 6 СТАРИ ИСКЪР	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13110032	Равно поле	не
Искър	BG1IS600R101 6 СТАРИ ИСКЪР	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13130005	Световрачене	не
Искър	BG1IS600R101 6 СТАРИ ИСКЪР	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на	Разрешително № 13140297	Равно поле	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).				приоритетни вещества и специфични замърсители			
Вит	BG1VT100R009 ВИТ	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 101414	Гулянци	не
Вит	BG1VT100R009 ВИТ	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13140240	Божурица	не
Янтра	BG1YN400R1003 РОСИЦА	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 101337	Севлиево	не
Янтра	BG1YN400R1003 РОСИЦА	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	Разрешително № 13140201	Севлиево	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър; Вит; Дунав	BG1G0000QAL007 Порови води в Кватернера - Карабоазка низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Гулянци-местността Беглика	не
Дунав	BG1G0000QAL008 Порови води в Кватернера - Беленско-Свищовска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Белене-землището на гр.Белене, местност Каракашева могила	не
Искър	BG1G0000QAL017 Порови води в Кватернера - р. Искър	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Червен бряг - землището на гр.Червен бряг, местност Золна биволица	не
Искър	BG1G0000QAL017 Порови води в Кватернера - р. Искър	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Луковит-землището на гр.Луковит, местността Голия връх	не
Искър	BG1G0000QAL017 Порови води в Кватернера - р. Искър	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Роман	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър	BG1G0000QAL 017 Порови води в Кватернера - р. Искър	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Искър-землището на гр.Искър, местността Край село	не
Вит	BG1G0000QAL 018 Порови води в Кватернера - р. Вит	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Плевен-землището на с.Буковлък	не
Вит	BG1G0000QAL 018 Порови води в Кватернера - р. Вит	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Долна Митрополия-местността Вълбака	не
Янтра	BG1G0000QAL 020 Порови води в Кватернера - р. Янтра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Павликени	не
Янтра	BG1G0000QAL 020 Порови води в Кватернера - р. Янтра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Горна Оряховица	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Янтра	BG1G0000QAL 020 Порови води в Кватернера - р. Янтра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Полски Тръмбеш	не
Янтра	BG1G0000QAL 020 Порови води в Кватернера - р. Янтра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Стражица	не
Искър; Вит; Дунав	BG1G0000QPL 024 Порови води в Кватернера - между реките Искър и Вит	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Долни Дъбник-местност Погледец	не
Вит; Осъм; Дунав	BG1G0000QPL 025 Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Пордим-местност отсреща	не
Вит; Осъм; Дунав	BG1G0000QPL 025 Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Левски-землището на гр.Левски, местността Арабаджица	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Дунав; Янтра; Осъм	BG1G0000QPL 026 Порови води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Свищов	не
Нишава	BG1G00000NQ 029 Порови води в Неоген-Кватернера - р. Нишава	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Драгоман	не
Нишава	BG1G00000NQ 029 Порови води в Неоген-Кватернера - р. Нишава	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Годеч	не
Искър	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Божурище	не
Искър	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Костинброд	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър	BG1G00000NQ 030 Порови води в Неоген-Кватерна - Софийска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Сливница	не
Искър	BG1G00000NQ 031 Порови води в Неоген-Кватерна - Самоковска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Самоков	не
Реки западно от р.Огоста; Огоста; Огоста; Искър; Вит; Осъм; Дунав	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Димово	не
Реки западно от р.Огоста; Огоста; Огоста; Искър; Вит; Осъм; Дунав	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Кула	не
Реки западно от р.Огоста; Огоста; Огоста; Искър;	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на	неприложимо	Ружинци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Вит; Осъм; Дунав		несигурността.				информация за натиска върху водите			
Нишава; Ерма; Искър	BG1G00000K2 038 Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Трън	не
Дунав; Дунавски Добруджански реки; Русенски Лом; Янтра	BG1G00000K1B 041 Карстови води в Русенската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Две могили	не
Реки западно от р.Огоста; Огоста; Искър; Нишава	BG1G00000TJK 044 Карстови води в Западния Балкан	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Белоградчик	не
Реки западно от р.Огоста; Огоста; Искър; Нишава	BG1G00000TJK 044 Карстови води в Западния Балкан	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Чупрене	не
Искър; Вит; Осъм; Янтра	BG1G00000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови	неприложимо	Елена	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		за намаляване на несигурността.			района на депа за отпадъци	отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите			
Искър; Вит; Осъм; Янтра	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Златарица	не
Искър; Вит; Осъм; Янтра	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Етрополе	не
Искър; Вит; Осъм; Янтра	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Велико Търново	не
Искър; Вит; Осъм; Янтра	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Тетевен, земята на с. Гложене, местност Байнов поток	не
Искър; Вит; Осъм; Янтра	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Ябланица-местност Зейков рът	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		за намаляване на несигурността.			района на депа за отпадъци	отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите			
Искър; Вит; Осъм; Янтра	BG1G0000TJK 045 Карстови води в Централния Балкан	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Трявна	не
Вит: Осъм: Искър: Дунав	BG1G0000K2M 047 Карстови води в Ломско-Плевеския басейн	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Никопол-землището на с.Драгаш, местността Карач дере	не
Дунавски Добруджа нски реки	BG1G00000N1 049 Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Крушари	не
Дунавски Добруджа нски реки	BG1G00000N1 049 Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Генерал Тошево	не
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджа	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови	неприложимо	Тервел	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
нски реки		за намаляване на несигурността.			района на депа за отпадъци	отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите			
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджа нски реки	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Вълчи дол	не
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджа нски реки	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Бяла	не
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджа нски реки	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Опака	не
Дунавски Добруджа нски реки	BG1G00000N1 049 Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_2 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за неопасни отпадъци	неприложимо	Русе, "Захар Био" АД Русе - Депо за производствени отпадъци	не
Дунав	BG1G0000QAL 005 Порови води в Кватернера - Козлодуйска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_2 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за неопасни отпадъци	неприложимо	Козлодуй, действащо депо за неопасни (битови, производств	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността.						ени и строителни) отпадъци на АЕЦ"Козлодуй" - площадка на АЕЦ	
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджа нски реки	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската формация	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_2 Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	DP_2_2 Закриване и рекултивация на депа за производствени отпадъци	неприложимо	Разград, "Диамант" Депо за производствени отпадъци	да
Огоста	BG1G00000QP 027 Порови води в Кватернера - Врачански пороеен конус	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_2 Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	DP_2_2 Закриване и рекултивация на депа за производствени отпадъци	неприложимо	Враца, "Камибо" ЕООД	да
Дунав	BG1G00000QAL 008 Порови води в Кватернера - Беленско-Свищовска низина	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_2 Подобряване експлоатация и стопанисване на сгуроотвал	неприложимо	"ТЕЦ Свилоза" АД - гр.Свищов	да
Янтра	BG1G00000QAL 020 Порови води в Кватернера - р. Янтра	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_2 Подобряване експлоатация и стопанисване на сгуроотвал	неприложимо	"Захарни заводи" АД, гр. Горна Оряховица, обл. Велико Търново	да
Реки	BG1G00000QAL	21. Мерки за	Д	инвести	DP_4 Намаляване на	DP_4_2 Подобряване	неприложимо	"Видахим"	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
западно от р.Огоста; Дунав	002 Порови води в Кватернера - Видинска низина	недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.		ционна	замърсяването от минни дейности	експлоатация и стопанисване на сгуроотвал		АД гр.Видин	
Русенски Лом; Дунавски Добруджански реки; Дунав	BG1G0000QAL010 Порови води в Кватернера - Бръшлянска низина	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_2 Подобряване експлоатация и стопанисване на сгуроотвал	неприложимо	"ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ АД"	да
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджански реки	BG1G000K1HB050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_1 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на депа на опасни отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Разград, "Диамант" Депо за производствени отпадъци	не
Огоста	BG1G00000QP027 Порови води в Кватернера - Врачански пороеен конус	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_1 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на депа на опасни отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	Враца, "Камибо" ЕООД	не
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджански реки	BG1G000K1HB050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_1 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на депа на опасни отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	„Елисейна“ ЕАД, с.Елисейна, обл.Враца	не
Дунавски Добруджански реки	BG1G00000N1049 Карстово-порови води в Неоген -	14. Научноизследователска дейност, подобряване на	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни	DP_6_1 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на	неприложимо	Русе, "ПЧМВ" АД, гр.- Варна-Депо за	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Сармат - Добруджа	базата от знания за намаляване на несигурността.			води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	депа на опасни отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите		производствени отпадъци	
Реки западно от р.Огоста; Дунав	BG1G0000QAL001 Порови води в Кватернера - Брегово-Новоселска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Ново село	да
Реки западно от р.Огоста; Дунав	BG1G0000QAL002 Порови води в Кватернера - Видинска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Буковец	да
Реки западно от р.Огоста; Дунав	BG1G0000QAL002 Порови води в Кватернера - Видинска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Дунавци	да
Реки западно от р.Огоста; Дунав	BG1G0000QAL003 Порови води в Кватернера - Арчар-Орсойска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Арчар	да
Дунав	BG1G0000QAL004 Порови води в Кватернера - Цибърска	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на	неприложимо	Долни Цибър	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	низина	за намаляване на несигурността.				средномногогодишното подхранване на подземните води;			
Дунав	BG1G0000QAL006 Порови води в Кватернера - Островска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Остров	да
Янтра; Дунав	BG1G0000QAL009 Порови води в Кватернера - Вардим-Новградска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Вардим	да
Дунавски Добруджански реки; Дунав	BG1G0000QAL011 Порови води в Кватернера - Попинско-Гарванска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Гарван	да
Реки западно от р.Огоста ; Дунав	BG1G0000QAL013 Порови води в Кватернера - р. Лом	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Дреновец	да
Реки западно от р.Огоста ; Дунав	BG1G0000QAL013 Порови води в Кватернера - р. Лом	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на	неприложимо	Лом	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		за намаляване на несигурността.				средномногогодишното подхранване на подземните води;			
Реки западно от р.Огоста ; Дунав	BG1G0000QAL014 Порови води в Кватернера - р. Цибрица	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Ботево	да
Реки западно от р.Огоста ; Дунав	BG1G0000QAL014 Порови води в Кватернера - р. Цибрица	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Якимово	да
Огоста	BG1G0000QAL015 Порови води в Кватернера - р. Огоста	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Хърлец	да
Огоста	BG1G0000QAL016 Порови води в Кватернера - р. Скът	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Галиче	да
Искър	BG1G0000QAL017 Порови води в Кватернера - р. Искър	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на	неприложимо	Искър	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		за намаляване на несигурността.				средномногогодишното подхранване на подземните води;			
Вит	BG1G0000QAL018 Порови води в Кватернера - р. Вит	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Крета	да
Осъм; Дунав	BG1G0000QAL019 Порови води в Кватернера - р. Осъм	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Ловеч	да
Янтра	BG1G0000QAL020 Порови води в Кватернера - р. Янтра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Новград	да
Русенски Лом	BG1G0000QAL021 Порови води в Кватернера - р. Русенски Лом и притоците му	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Баница	да
Янтра	BG1G0000QAL022 Порови води в Кватернера - р. Росица в	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на	неприложимо	Севлиево	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Севлиевската котловина	за намаляване на несигурността.				средномногогодишното подхранване на подземните води;			
Реки западно от р.Огоста; Огоста; Искър; Дунав;	BG1G0000QPL 023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Бъзовец	да
Реки западно от р.Огоста; Огоста; Искър; Дунав;	BG1G0000QPL 023 Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Хайредин	да
Искър; Вит; Дунав	BG1G0000QPL 024 Порови води в Кватернера - между реките Искър и Вит	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Тръстеник	да
Искър; Вит; Дунав	BG1G0000QPL 024 Порови води в Кватернера - между реките Искър и Вит	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Тръстеник	да
Вит; Осъм; Дунав	BG1G0000QPL 025 Порови води в Кватернера - между реките	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на	неприложимо	Славяново	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Вит и Осъм	за намаляване на несигурността.				средномногогодишното подхранване на подземните води;			
Вит; Осъм; Дунав	BG1G0000QPL 025 Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Обнова	да
Дунав; Янтра; Осъм	BG1G0000QPL 026 Порови води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Българско Сливово	да
Огоста	BG1G00000QP 027 Порови води в Кватернера - Врачански пороеен конус	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Враца	да
Искър	BG1G00000NQ 028 Порови води в Неоген-Кватернера - Ботевградска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Ботевград	да
Нишава	BG1G00000NQ 029 Порови води в Неоген-Кватернера - р. Нишава	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на	неприложимо	Годеч	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		за намаляване на несигурността.				средномногогодишното подхранване на подземните води;			
Искър	BG1G00000N031 Порови води в Неоген-Кватернера - Самоковска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Самоков	да
Искър	BG1G00000N033 Порови води в Неогена - Софийска котловина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Нови Искър	да
Искър	BG1G00000N033 Порови води в Неогена - Софийска котловина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Божурище	да
Искър	BG1G00000N033 Порови води в Неогена - Софийска котловина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Горни Богров	да
Дунав; Искър; Огоста; Реки западно от	BG1G00000N2034 Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на	неприложимо	Динково	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Огоста	депресия	за намаляване на несигурността.				средномногогодишното подхранване на подземните води;			
Дунав; Дунавски Добруджа нски реки; Русенсли Лом	BG1G00000N1 035 Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Поляна	да
Дунав; Дунавски Добруджа нски реки; Русенсли Лом	BG1G00000N1 035 Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Ветрен	да
Реки западно от р.Огоста; Огоста; Огоста; Искър; Вит; Осъм; Дунав	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско- Плевенската депресия	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Славотин	да
Дунавски Добруджа нски реки	BG1G00000N1 049 Карстово- порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Краново	да
Янтра; Русенски Лом; Дунавски	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската	14. Научноизследователска дейност, подобряване на	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за	неприложимо	Хърсово	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на 33В	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Добруджански реки	формация	базата от знания за намаляване на несигурността.				оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;			
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджански реки	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Подайва	да
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджански реки	BG1G000K1NB 050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Драгомъж	да
Дунав; Дунавски Добруджански реки; Русенски Лом; Янтра	BG1G0000J3K0 51 Карстови води в Малм-Валанжския басейн	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Светослав	да
Дунавски Добруджански реки; Дунав	BG1G0000QAL 011 Порови води в Кватернера - Попинско-Гарванска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Попина	да
Реки западно от р.Огоста; Огоста;	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско-Плевенската	14. Научноизследователска дейност, подобряване на	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони не повлияни от черпене - за	неприложимо	Рабиша	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Огоста; Искър; Вит; Осъм; Дунав	депресия	базата от знания за намаляване на несигурността.				оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;			
Реки западно от р.Огоста; Огоста; Огоста; Искър; Вит; Осъм; Дунав	BG1G000N1BP 036 Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони неповлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Ярловица	да
Дунавски Добруджански реки	BG1G00000N1 049 Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони неповлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Йовково	да
Дунавски Добруджански реки	BG1G0000QAL 052 Порови води в Кватернера - р. Суха	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_5 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони неповлияни от черпене - за оценка на средномногогодишното подхранване на подземните води;	неприложимо	Долина	да
Искър; Вит; Дунав	BG1G0000QAL 007 Порови води в Кватернера - Карабозка низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	GO_6 Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните води	GO_6_2 Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води	неприложимо	Загражден	да
Осъм; Дунав	BG1G0000QAL 019 Порови води в	14. Научноизследователска дейност,	Д	инвестиционна	GO_6 Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните	GO_6_2 Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за	неприложимо	Малчика	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Кватернера - р. Осъм	подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.			води	мониторинг на химичното състояние на подземните води			
Осъм; Дунав	BG1G0000QAL019 Порови води в Кватернера - р. Осъм	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	GO_6 Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните води	GO_6_2 Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води	неприложимо	Новачене	да
Дунав; Янтра; Осъм	BG1G0000QPL026 Порови води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	GO_6 Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните води	GO_6_2 Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води	неприложимо	Александрово	да
Огоста	BG1G00000QP027 Порови води в Кватернера - Врачански пороен конус	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	GO_6 Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните води	GO_6_2 Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води	неприложимо	Враца	да
Дунав; Искър; Огоста; Реки западно от Огоста	BG1G00000N2034 Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	GO_6 Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните води	GO_6_2 Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води	неприложимо	Василовци	да
Дунав; Искър; Огоста; Реки западно от Огоста	BG1G00000N2034 Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	GO_6 Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните води	GO_6_2 Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води	неприложимо	Василовци	да
Реки	BG1G0000QAL	14.	Д	инвести	GO_6 Подобряване на	GO_6_2 Възстановяване и /или	неприложимо	Орсоя	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
западно от р.Огоста Дунав	003 Порови води в Кватернера - Арчар-Орсойска низина	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.		ционна	мониторинга на химичното състояние на подземните води	рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води			
Дунав	BG1G0000QAL004 Порови води в Кватернера - Цибърска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	GO_6 Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните води	GO_6_2 Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води	неприложимо	Долни Цибър	да
Дунавски Добруджански реки ; Дунав	BG1G0000QAL012 Порови води в Кватернера - Айдемирска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	GO_6 Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните води	GO_6_2 Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води	неприложимо	Сребърна	да
Искър; Вит; Дунав	BG1G0000QAL007 Порови води в Кватернера - Карабоазка низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_3 Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск	неприложимо	BG1G0000QAL007	не
Искър; Вит; Дунав	BG1G0000QAL007 Порови води в Кватернера - Карабоазка низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G0000QAL007	не
Искър	BG1G00000NQ031 Порови води в Неоген-Кватернера - Самоковска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_3 Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен	неприложимо	BG1G00000NQ031	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността.				източник на този натиск			
Искър	BG1G00000NQ031 Порови води в Неоген-Кватерна - Самоковска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G00000NQ031	не
Реки западно от р.Огоста; Дунав	BG1G00000QAL001 Порови води в Кватерна - Брегово-Новоселска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G00000QAL001	не
Реки западно от р.Огоста; Дунав	BG1G00000QAL001 Порови води в Кватерна - Брегово-Новоселска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G00000QAL001	не
Дунавски Добруджански реки; Дунав	BG1G00000QAL011 Порови води в Кватерна - Попинско-Гарванска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G00000QAL011	не
Дунавски Добруджански реки; Дунав	BG1G00000QAL011 Порови води в Кватерна - Попинско-Гарванска низина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G00000QAL011	не
Вит; Осъм; Дунав	BG1G00000QPL025 Порови води в Кватерна -	14. Научноизследователска дейност, подобряване на	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G00000QPL025	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	между реките Вит и Осъм	базата от знания за намаляване на несигурността.			води				
Вит; Осъм; Дунав	BG1G0000QPL025 Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G0000QPL025	не
Искър	BG1G00000NQ030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G00000NQ030	не
Искър	BG1G00000NQ030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G00000NQ030	не
Искър	BG1G000000N033 Порови води в Неогена - Софийска котловина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G000000N033	не
Искър	BG1G000000N033 Порови води в Неогена - Софийска котловина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G000000N033	не
Дунав; Дунавски	BG1G00000K1B041 Карстови	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов	неприложимо	BG1G00000K1B041	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Добруджански реки; Русенски Лом; Янтра	води в Русенската формация	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.			замърсяване на повърхностни и подземни води	замърсявания, на подземни води			
Дунав; Дунавски Добруджански реки; Русенски Лом; Янтра	BG1G0000K1B041 Карстови води в Русенската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонове замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G0000K1B041	не
Огоста	BG1G000K1AP043 Карстови води в Мраморенския масив	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонове замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G000K1AP043	не
Огоста	BG1G000K1AP043 Карстови води в Мраморенския масив	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонове замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G000K1AP043	не
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджански реки	BG1G000K1HB050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонове замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G000K1HB050	не
Янтра; Русенски Лом; Дунавски Добруджански реки	BG1G000K1HB050 Карстови води в Разградската формация	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонове замърсявания, на подземни води	неприложимо	BG1G000K1HB050	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър	BG1G00000NQ030 Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_2 Провеждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води	неприложимо	BG1G00000NQ030	не
Искър	BG1G00000N033 Порови води в Неогена - Софийска котловина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_2 Провеждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води	неприложимо	BG1G00000N033	не
Искър	BG1G00000NQ031 Порови води в Неоген-Кватернера - Самоковска долина	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_2 Провеждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води	неприложимо	BG1G00000N033	не
РБУ	всички повърхности ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не
РБУ	всички повърхности ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не
РБУ	всички повърхности ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	инвестиционни	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	СА_8_1 Изграждане на съоръжения за измерване на оттока на повърхностните води след водоземни съоръжения или съоръжения за регулиране на оттока	неприложимо	Повърхностни и водни тела	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
РБУ	всички повърхности ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	контрол	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	СА_8_2 Контрол на оттока в участъка след съоръжения за водовземане от повърхностни води и/или съоръжения за регулиране на оттока	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не
РБУ	всички повърхности ВТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не
РБУ	всички повърхности ВТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не
РБУ	всички повърхности ВТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_10 Реконструкция на изградени рибни проходи, оценени като неефективни, в съответствие с изискванията на Наредбата за изискванията към рибните проходи, а до издаването ѝ ръководството на ФАО	неприложимо	Повърхностни и водни тела	да
РБУ	всички повърхности ВТ	6. Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост	О	проучване	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	НУ_7_2 Оценка на ефекта от дейността на ВЕЦ върху екосистемите и екологичното състояние на водно тяло	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
РБУ	всички повърхности ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не
РБУ	всички повърхности ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	СА_6 Изменение или прекратяване на разрешителни за водовземане от повърхностни води, в резултат от преразглеждането им.	СА_6_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за водовземане от повърхностни води, в резултат от преразглеждането им.	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не
РБУ	всички повърхности ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_5 Забрана за водовземане при маловодие в засегнатите райони за всички водни тела (не само за зоните за защита на водите), когато оттокът е по-малък от 10% от средномногогодишното водно количество или от минималното	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						средномесечно количество с 95% обезпеченост към точката на водовземане			
РБУ	всички повърхности ВТ	6. Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	други	НУ_3 Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките	НУ_3_1 Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките	неприложимо	Повърхностни и водни тела	не
РБУ	всички повърхности ВТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_2 Разработване на програма и премахване на нефункциониращите миграционни бариери	неприложимо	Повърхностни и водни тела	да
Янтра	BG1YN400R1001 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка	ВЕЦ Априлци - 11140045	Априлци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		разрушаване на стари бентове).				осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие			
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Априлци - 11140045	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Априлци - 11140045	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Априлци - 11140045	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Априлци - 11140045	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R11 03 РОСИЦА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Батошево 1 - 11140157	Батошево	не
Янтра	BG1YN400R11	7. Подобряване	О	други	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_7 Изменение на	ВЕЦ Батошево 1	Батошево	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	03 РОСИЦА	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	- 11140157		
Янтра	BG1YN400R11 03 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Батошево 1 - 11140157	Батошево	не
Янтра	BG1YN400R11 03 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Батошево 1 - 11140157	Батошево	не
Янтра	BG1YN400R10 02 РОСИЦА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Батошево 2 - 11140169	Стоките	не
Янтра	BG1YN400R10 02 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Батошево 2 - 11140169	Стоките	не
Янтра	BG1YN400R10 02 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Батошево 2 - 11140169	Стоките	не
Янтра	BG1YN400R10	7. Подобряване	О	други	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_4 Осигуряване на	ВЕЦ Батошево 2	Стоките	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	02 РОСИЦА	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	- 11140169		
Искър	BG1IS200L102 1 яз. Бебреш	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Бебреш - 11140131	Врачеш	не
Искър	BG1IS200L102 1 яз. Бебреш	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Бебреш - 11140131	Врачеш	не
Искър	BG1IS200L102 1 яз. Бебреш	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Бебреш - 11140131	Врачеш	не
Вит	BG1VT900R10 01 БЕЛИ ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Бели Вит - 11140166	Тетевен	да
Вит	BG1VT900R10 01 БЕЛИ ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и	ВЕЦ Бели Вит - 11140166	Тетевен	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						общо хидроморфологично въздействие			
Вит	BG1VT900R1001 БЕЛИ ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Бели Вит - 11140166	Тетевен	не
Вит	BG1VT900R1001 БЕЛИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Бели Вит - 11140166	Тетевен	не
Вит	BG1VT900R1001 БЕЛИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Бели Вит - 11140166	Тетевен	не
Вит	BG1VT900R1001 БЕЛИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Бели Вит - 11140166	Тетевен	не
Искър	BG1IS900L1002 яз. Бели Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Бели Искър - 11140071	Бели Искър	не
Искър	BG1IS900L1002 яз. Бели Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Бели Искър - 11140071	Бели Искър	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.							
Искър	BG1IS900L100 2 яз. Бели Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Бели Искър - 11140071	Бели Искър	не
Огоста	BG1OG600R11 18 БОТУНЯ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Ботуня - 11140110	Стояново; Ботуня	не
Огоста	BG1OG600R11 18 БОТУНЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Ботуня - 11140110	Стояново; Ботуня	не
Огоста	BG1OG600R11 18 БОТУНЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Ботуня - 11140110	Стояново; Ботуня	не
Огоста	BG1OG600R11 18 БОТУНЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Ботуня - 11140110	Стояново; Ботуня	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Брусен - 11140117	Брусен	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		проходи, разрушаване на стари бентове).							
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Брусен - 11140117	Брусен	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Брусен - 11140117	Брусен	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Брусен - 11140117	Брусен	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Бързи вир - 101063	Горни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Бързи вир - 101063	Горни Лом	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1612 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Бързи вир - 101063	Горни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1612 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Бързи вир - 101063	Горни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1612 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Бързи вир - 101063	Горни Лом	не
Огоста	BG1OG700R1103 БЪРЗИЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Бързия - 100825	Бързия	не
Огоста	BG1OG700R1103 БЪРЗИЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Бързия - 100825	Бързия	не
Огоста	BG1OG700R1103 БЪРЗИЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Бързия - 100825	Бързия	не
Янтра	BG1YN600L1019 яз.	7. Подобряване на режима на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с	ВЕЦ Веселина - 01410001	Шилковци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Йовковци	оттока и/или определяне на екологичен отток.				цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки			
Янтра	BG1YN600L10 19 яз. Йовковци	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Веселина - 01410001	Шилковци	не
Янтра	BG1YN600L10 19 яз. Йовковци	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Веселина - 01410001	Шилковци	не
Янтра	BG1YN400R11 01 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Видима - 11140077	Априлци	да
Янтра	BG1YN400R11 01 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Видима - 11140077	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R11 01 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Видима - 11140077	Априлци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		проходи, разрушаване на стари бентове).							
Янтра	BG1YN400R1101 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Видима - 11140077	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R1101 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Видима - 11140077	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R1101 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Видима - 11140077	Априлци	не
Вит	BG1VT300L1012 яз. Горни Дъбник	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Горни Дъбник - 01440026	Горни Дъбник	не
Вит	BG1VT300L1012 яз. Горни Дъбник	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Горни Дъбник - 01440026	Горни Дъбник	не
Вит	BG1VT300L1012 яз. Горни Дъбник	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Горни Дъбник - 01440026	Горни Дъбник	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отток.							
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Горни лом - 11140183	Горни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Горни лом - 11140183	Горни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Горни лом - 11140183	Горни Лом	не
Янтра	BG1YN400R15 31 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Дебнево - 11140084	Дебнево	не
Янтра	BG1YN400R15 31 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Дебнево - 11140084	Дебнево	не
Янтра	BG1YN400R15 31 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Дебнево - 11140084	Дебнево	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отток.							
Янтра	BG1YN400R15 31 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Дебнево - 11140084	Дебнево	не
Янтра	BG1YN400R10 31 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Душево - 11140161	Кормянско	не
Янтра	BG1YN400R10 31 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Душево - 11140161	Кормянско	не
Янтра	BG1YN400R10 31 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Душево - 11140161	Кормянско	не
Янтра	BG1YN400R10 31 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Душево - 11140161	Кормянско	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Дълга река - 11140046	Дивчовото	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		разрушаване на стари бентове).							
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Дълга река - 11140046	Дивчовото	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Дълга река - 11140046	Дивчовото	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Дълга река - 11140046	Дивчовото	не
Огоста	BG1OG307R10 13 ОГОСТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Елена - 11140033	Хайредин	не
Огоста	BG1OG307R10 13 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Елена - 11140033	Хайредин	не
Огоста	BG1OG307R10 13 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Елена - 11140033	Хайредин	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.							
Огоста	BG1OG307R10 13 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Елена - 11140033	Хайредин	не
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Енерджи Чипровци - 11140159	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Енерджи Чипровци - 11140159	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Енерджи Чипровци - 11140159	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Енерджи Чипровци - 11140159	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R15	7. Подобряване	О	други	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_4 Осигуряване на	ВЕЦ Енерджи	Чипровци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	01 ОГОСТА	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	Чипровци - 11140159		
Ерма	BG1ER100R001 EPMA	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Ерма - 11140155	Богойна	не
Ерма	BG1ER100R001 EPMA	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Ерма - 11140155	Богойна	не
Ерма	BG1ER100R001 EPMA	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Ерма - 11140155	Богойна	не
Ерма	BG1ER100R001 EPMA	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Ерма - 11140155	Богойна	не
Ерма	BG1ER100R001 EPMA	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на	ВЕЦ Ерма - 11140155	Богойна	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.				оттока			
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Етрополе - 11140168	Етрополе	не
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Етрополе - 11140168	Етрополе	не
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Етрополе - 11140168	Етрополе	не
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Етрополе - 11140168	Етрополе	не
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Зла река - 11140039	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен	ВЕЦ Зла река - 11140039	Априлци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		определяне на екологичен отток.				отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки			
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Зла река - 11140039	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Зла река - 11140039	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Зора - 11140158	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласуване от БД програма	ВЕЦ Зора - 11140158	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R10 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за	ВЕЦ Зора - 11140158	Априлци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						различните типове реки			
Янтра	BG1YN400R1001 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Зора - 11140158	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R1001 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Зора - 11140158	Априлци	не
Искър	BG1IS135R1226 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Искра - 11140170	Роман	не
Искър	BG1IS135R1226 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Искра - 11140170	Роман	не
Искър	BG1IS135R1226 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Искра - 11140170	Роман	не
Искър	BG1IS135R1226 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Искра - 11140170	Роман	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Калето - 100792	Дърманци	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Калето - 100792	Дърманци	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Калето - 100792	Дърманци	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Калето - 100792	Дърманци	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Калето - 100792	Дърманци	не
Осъм	BG1OS700R10 01 ОСЪМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Камен рид - 11140058	Лешница	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).			движението на рибите				
Осъм	BG1OS700R10 01 ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Камен рид - 11140058	Лешница	не
Осъм	BG1OS700R10 01 ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Камен рид - 11140058	Лешница	не
Осъм	BG1OS700R10 01 ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Камен рид - 11140058	Лешница	не
Искър	BG1IS135R112 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Карлуково - 11140160	Луковит	не
Искър	BG1IS135R112 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Карлуково - 11140160	Луковит	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		разрушаване на стари бентове).							
Искър	BG1IS135R1126 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Карлуково - 11140160	Луковит	не
Искър	BG1IS135R1126 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Карлуково - 11140160	Луковит	не
Искър	BG1IS135R1126 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Карлуково - 11140160	Луковит	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1612 ЛОМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Китка - 100405	Горни Лом	да
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1612 ЛОМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Китка - 100405	Горни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1612 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен	ВЕЦ Китка - 100405	Горни Лом	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		определяне на екологичен отток.				отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки			
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Китка - 100405	Горни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Китка - 100405	Горни Лом	не
Огоста	BG1OG700R11 03 БЪРЗИЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Клисура - 100826	Бързия	не
Огоста	BG1OG700R11 03 БЪРЗИЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Клисура - 100826	Бързия	не
Огоста	BG1OG700R11 03 БЪРЗИЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Клисура - 100826	Бързия	не
Искър	BG1IS135R102 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Койнаре - 11140162	Койнаре	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		проходи, разрушаване на стари бентове).							
Искър	BG1IS135R102 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Койнаре - 11140162	Койнаре	не
Искър	BG1IS135R102 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Койнаре - 11140162	Койнаре	не
Искър	BG1IS135R102 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Койнаре - 11140162	Койнаре	не
Искър	BG1IS135R102 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Койнаре - 11140162	Койнаре	не
Искър	BG1IS700L130 6 яз. Кокаляне (бент Пасарел)	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Кокаляне - 1100	Кокаляне	не
Искър	BG1IS700L130 6 яз. Кокаляне (бент Пасарел)	7. Подобряване на режима на оттока и/или	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика	ВЕЦ Кокаляне - 1100	Кокаляне	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		определяне на екологичен отток.				за екологичен отток)			
Искър	BG1IS700L130 6 яз. Кокаляне (бент Пасарел)	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Кокаляне - 1100	Кокаляне	не
Искър	BG1IS700L100 5 яз. Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Пасарел - 1100	Пасарел	не
Искър	BG1IS700L100 5 яз. Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Пасарел - 1100	Пасарел	не
Искър	BG1IS700L100 5 яз. Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Пасарел - 1100	Пасарел	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Косица - 11140148	Дивчовото	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената	ВЕЦ Косица - 11140148	Дивчовото	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.				методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки			
Вит	BG1VT900R1002 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Косица - 11140148	Дивчовото	не
Вит	BG1VT900R1002 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Косица - 11140148	Дивчовото	не
Огоста	BG1OG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСКА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Крива река - 11140026	Дълги дел	не
Огоста	BG1OG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСКА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Крива река - 11140026	Дълги дел	не
Огоста	BG1OG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Крива река - 11140026	Дълги дел	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Огоста	BG1OG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Крива река - 11140026	Дълги дел	не
Огоста	BG1OG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Крива река - 11140026	Дълги дел	не
Искър	BG1IS135R1126 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Кунино - 11140042	Кунино	не
Искър	BG1IS135R1126 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Кунино - 11140042	Кунино	не
Искър	BG1IS135R1126 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Кунино - 11140042	Кунино	не
Искър	BG1IS135R1126 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Кунино - 11140042	Кунино	не
Искър	BG1IS135R132	5. Подобряване	О	други	НУ_11 Осигуряване на	НУ_11_6 Изпълнение на	ВЕЦ Лакатник -	Лакатник;	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	6 ИСКЪР	на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).			непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	11140177	Миланово	
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Лакатник - 11140177	Лакатник; Миланово	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Лакатник - 11140177	Лакатник; Миланово	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Лакатник - 11140177	Лакатник; Миланово	не
Янтра	BG1YN900R10 15 ЯНТРА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Леденик - 11140049	Леденик	не
Янтра	BG1YN900R10 15 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за	ВЕЦ Леденик - 11140049	Леденик	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						различните типове реки			
Янтра	BG1YN900R1015 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Леденик - 11140049	Леденик	не
Янтра	BG1YN900R1015 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Леденик - 11140049	Леденик	не
Вит	BG1VT789R1005 ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Лисец - 11140128	Гложене	не
Вит	BG1VT789R1005 ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Лисец - 11140128	Гложене	не
Вит	BG1VT789R1005 ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Лисец - 11140128	Гложене	не
Вит	BG1VT789R1005 ВИТ	7. Подобряване на режима на	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при	ВЕЦ Лисец - 11140128	Гложене	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		оттока и/или определяне на екологичен отток.				маловодие (съгласно методика за екологичен отток)			
Вит	BG1VT789R1005 ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Лисец - 11140128	Гложене	не
Осъм	BG1OS700R1001 ОСЪМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Ловеч - 1634	Ловеч	да
Осъм	BG1OS700R1001 ОСЪМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Ловеч - 1634	Ловеч	не
Осъм	BG1OS700R1001 ОСЪМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Ловеч - 1634	Ловеч	не
Осъм	BG1OS700R1001 ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената	ВЕЦ Ловеч - 1634	Ловеч	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.				методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки			
Осъм	BG1OS700R10 01 ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Ловеч - 1634	Ловеч	не
Осъм	BG1OS700R10 01 ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Ловеч - 1634	Ловеч	не
Искър	BG1IS200R133 3 без име	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Люлян - 11140172	Люлян	не
Искър	BG1IS200R133 3 без име	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Люлян - 11140172	Люлян	не
Искър	BG1IS200R133 3 без име	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Люлян - 11140172	Люлян	не
Искър	BG1IS200R133 3 без име	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на	ВЕЦ Люлян - 11140172	Люлян	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.				оттока			
Искър	BG1IS100R102 4 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Луковит - 11140145	Луковит	не
Искър	BG1IS100R102 4 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Луковит - 11140145	Луковит	не
Искър	BG1IS100R102 4 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Луковит - 11140145	Луковит	не
Огоста	BG1OG600R11 18 БОТУНЯ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Луна - 11140174	Ботуня	не
Огоста	BG1OG600R11 18 БОТУНЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Луна - 11140174	Ботуня	не
Огоста	BG1OG600R11 18 БОТУНЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Луна - 11140174	Ботуня	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.							
Огоста	BG1OG600R1118 БОТУНЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Луна - 11140174	Ботуня	не
Огоста	BG1OG700L1004 яз. Огоста	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Мактиди - 003392	Монтана	не
Огоста	BG1OG700L1004 яз. Огоста	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Мактиди - 003392	Монтана	не
Огоста	BG1OG700L1004 яз. Огоста	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Мактиди - 003392	Монтана	не
Искър	BG1IS900L1002 яз. Бели Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Мала Църква - 11140072	Бели Искър	не
Искър	BG1IS900L1002 яз. Бели Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Мала Църква - 11140072	Бели Искър	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър	BG1IS900L100 2 яз. Бели Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Мала Църква - 11140072	Бели Искър	не
Янтра	BG1YN900R11 15 КОЗЛЯТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Малуша - 11140116	кв. Радецки, Габрово	да
Янтра	BG1YN900R11 15 КОЗЛЯТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Малуша - 11140116	кв. Радецки, Габрово	не
Янтра	BG1YN900R11 15 КОЗЛЯТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Малуша - 11140116	кв. Радецки, Габрово	не
Янтра	BG1YN900R11 15 КОЗЛЯТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Малуша - 11140116	кв. Радецки, Габрово	не
Янтра	BG1YN900R11	7. Подобряване	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_2 Забрана за	ВЕЦ Малуша -	кв. Радецки,	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	15 КОЗЛЯТА	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	11140116	Габрово	
Янтра	BG1YN900R11 15 КОЗЛЯТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Малуша - 11140116	кв. Радецки, Габрово	не
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Малък Искър - 11140098	Етрополе	не
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Малък Искър - 11140098	Етрополе	не
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Малък Искър - 11140098	Етрополе	не
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Малък Искър - 11140098	Етрополе	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.							
Искър	BG1IS200R144 3 МАЛЪК ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Малък Искър - 11140098	Етрополе	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R18 12 ЧУПРЕНСКА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Манастирска - 11140171	Чупрене	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R18 12 ЧУПРЕНСКА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Манастирска - 11140171	Чупрене	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R18 12 ЧУПРЕНСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Манастирска - 11140171	Чупрене	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R18 12 ЧУПРЕНСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Манастирска - 11140171	Чупрене	не
Реки	BG1WO600R18	7. Подобряване	О	други	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_4 Осигуряване на	ВЕЦ	Чупрене	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
западно от Огоста	12 ЧУПРЕНСКА	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	Манастирска - 11140171		
Огоста	BG1OG789R1601 МАРТИНОВСКА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	каскада ВЕЦ Мариново - 11140047	Мариново	не
Огоста	BG1OG789R1601 МАРТИНОВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	каскада ВЕЦ Мариново - 11140047	Мариново	не
Огоста	BG1OG789R1601 МАРТИНОВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	каскада ВЕЦ Мариново - 11140047	Мариново	не
Огоста	BG1OG789R1601 МАРТИНОВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	каскада ВЕЦ Мариново - 11140047	Мариново	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1112 ЛОМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и	ВЕЦ Мега 1 - 11140007	Горни Лом; Долни Лом	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						общо хидроморфологично въздействие			
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1112 ЛОМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Мера 1 - 11140007	Горни Лом; Долни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1112 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Мера 1 - 11140007	Горни Лом; Долни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1112 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Мера 1 - 11140007	Горни Лом; Долни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1112 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Мера 1 - 11140007	Горни Лом; Долни Лом	не
Искър	BG1IS135R1226 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Мездра - 100775	Мездра	не
Искър	BG1IS135R122	5. Подобряване	О	други	НУ_11 Осигуряване на	НУ_11_6 Изпълнение на	ВЕЦ Мездра -	Мездра	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	6 ИСКЪР	на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).			непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	100775		
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Мездра - 100775	Мездра	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Мездра - 100775	Мездра	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Мездра - 100775	Мездра	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Миджур - 11140184	Чупрене	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Миджур - 11140184	Чупрене	не
Реки	BG1WO600R16	7. Подобряване	О	други	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_4 Осигуряване на	ВЕЦ Миджур -	Чупрене	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
западно от Огоста	12 ЛОМ	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	11140184		
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Милина - 100516	Копиловци	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласуване от БД програма	ВЕЦ Милина - 100516	Копиловци	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Милина - 100516	Копиловци	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Милина - 100516	Копиловци	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на	ВЕЦ Милина - 100516	Копиловци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.				оттока			
Огоста	BG1OG700L1004 яз. Огоста	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Огоста - 01440029	Монтана	не
Огоста	BG1OG700L1004 яз. Огоста	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Огоста - 01440029	Монтана	не
Огоста	BG1OG700L1004 яз. Огоста	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Огоста - 01440029	Монтана	не
Искър	BG1IS135R1326 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Оплетня - 11140181	Оплетня	не
Искър	BG1IS135R1326 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Оплетня - 11140181	Оплетня	не
Искър	BG1IS135R1326 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Оплетня - 11140181	Оплетня	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.							
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Оплетня - 11140181	Оплетня	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Орион - 11140152	Еловица	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Орион - 11140152	Еловица	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Орион - 11140152	Еловица	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Орион - 11140152	Еловица	не
Янтра	BG1YN400L10 09 яз. Александър Стамболийски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на	ВЕЦ Павликени - 01440014	Горско Косово	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отток.				екологичния отток за различните типове реки			
Янтра	BG1YN400L1009 яз. Александър Стамболийски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Павликени - 01440014	Горско Косово	не
Янтра	BG1YN400L1009 яз. Александър Стамболийски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Павликени - 01440014	Горско Косово	не
Искър	BG1IS700R1007 БИСТРИЦА ВИТОШКА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Панчарево - 11140016	Панчарево	не
Искър	BG1IS700R1007 БИСТРИЦА ВИТОШКА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Панчарево - 11140016	Панчарево	не
Искър	BG1IS700R1007 БИСТРИЦА ВИТОШКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Панчарево - 11140016	Панчарево	не
Искър	BG1IS700R100	7. Подобряване	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_2 Забрана за	ВЕЦ Панчарево -	Панчарево	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	7 БИСТРИЦА ВИТОШКА	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	11140016		
Искър	BG1IS700R100 7 БИСТРИЦА ВИТОШКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Панчарево - 11140016	Панчарево	не
Янтра	BG1YN900R10 15 ЯНТРА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ ПЕЕВ - 11140031	Гръблевци	не
Янтра	BG1YN900R10 15 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ ПЕЕВ - 11140031	Гръблевци	не
Янтра	BG1YN900R10 15 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ ПЕЕВ - 11140031	Гръблевци	не
Янтра	BG1YN900R10 15 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ ПЕЕВ - 11140031	Гръблевци	не
Нишава	BG1NV200R10 01 НИШАВА	7. Подобряване на режима на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с	каскада Петрохан -	Бързия	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	(ГИНСКА)	оттока и/или определяне на екологичен отток.				цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	100824		
Нишава	BG1NV200R10 01 НИШАВА (ГИНСКА)	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	каскада Петрохан - 100824	Бързия	не
Нишава	BG1NV200R10 01 НИШАВА (ГИНСКА)	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	каскада Петрохан - 100824	Бързия	не
Огоста	BG1OG789R12 01 ОГОСТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Пилатовец - ВЕЦ Чипровци - 11140043	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R12 01 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Пилатовец - ВЕЦ Чипровци - 11140043	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R12 01 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Пилатовец - ВЕЦ Чипровци - 11140043	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R12 01 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в	ВЕЦ Пилатовец - ВЕЦ Чипровци -	Чипровци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		оттока и/или определяне на екологичен отток.				реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	11140043		
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Прокопаник - 11140179	Редина; Своге	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Прокопаник - 11140179	Редина; Своге	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Прокопаник - 11140179	Редина; Своге	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Прокопаник - 11140179	Редина; Своге	не
Реки западно от Огоста	BG1WO300L01 8 яз. Рабиша	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Рабиша - 01440009	Толовица	не
Реки западно от	BG1WO300L01 8 яз. Рабиша	7. Подобряване на режима на	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при	ВЕЦ Рабиша - 01440009	Толовица	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Огоста		оттока и/или определяне на екологичен отток.				маловодие (съгласно методика за екологичен отток)			
Реки западно от Огоста	BG1WO300L018 яз. Рабиша	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Рабиша - 01440009	Толовица	не
Искър	BG1IS100R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Радомирци - 11140057	Луковит	да
Искър	BG1IS100R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Радомирци - 11140057	Луковит	не
Искър	BG1IS100R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Радомирци - 11140057	Луковит	не
Искър	BG1IS100R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената	ВЕЦ Радомирци - 11140057	Луковит	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.				методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки			
Искър	BG1IS100R102 4 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Радомирци - 11140057	Луковит	не
Искър	BG1IS100R102 4 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Радомирци - 11140057	Луковит	не
Огоста	BG1OG307R10 13 ОГОСТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Ралица 2 - 11140100	Бели брод	не
Огоста	BG1OG307R10 13 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Ралица 2 - 11140100	Бели брод	не
Огоста	BG1OG307R10 13 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Ралица 2 - 11140100	Бели брод	не
Огоста	BG1OG307R10 13 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на	ВЕЦ Ралица 2 - 11140100	Бели брод	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.				оттока			
Искър	BG1IS900R110 3 ЛЕВИ ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Роса - 11140134	Мала Църква	не
Искър	BG1IS900R110 3 ЛЕВИ ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Роса - 11140134	Мала Църква	не
Искър	BG1IS900R110 3 ЛЕВИ ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Роса - 11140134	Мала Църква	не
Искър	BG1IS900R110 3 ЛЕВИ ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Роса - 11140134	Мала Църква	не
Искър	BG1IS900R110 3 ЛЕВИ ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Роса - 11140134	Мала Църква	не
Янтра	BG1YN400L10	7. Подобряване	О	други	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_7 Изменение на	ВЕЦ Росица 2 -	Росица	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	09 яз. Александър Стамболийски	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	3706		
Янтра	BG1YN400L10 09 яз. Александър Стамболийски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Росица 2 - 3706	Росица	не
Янтра	BG1YN400L10 09 яз. Александър Стамболийски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Росица 2 - 3706	Росица	не
Янтра	BG1YN400R10 12 РОСИЦА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Росица 3-11140053	Бяла Черква	да
Янтра	BG1YN400R10 12 РОСИЦА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Росица 3-11140053	Бяла Черква	не
Янтра	BG1YN400R10 12 РОСИЦА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Росица 3-11140053	Бяла Черква	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).							
Янтра	BG1YN400R1012 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Росица 3-11140053	Бяла Черква	не
Янтра	BG1YN400R1012 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Росица 3-11140053	Бяла Черква	не
Янтра	BG1YN400R1012 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Росица 3-11140053	Бяла Черква	не
Искър	BG1IS100R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Румянцево - 100823	Румянцево	не
Искър	BG1IS100R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Румянцево - 100823	Румянцево	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		стари бентове).							
Искър	BG1IS100R102 4 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Румянцево - 100823	Румянцево	не
Искър	BG1IS100R102 4 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Румянцево - 100823	Румянцево	не
Искър	BG1IS100R102 4 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Румянцево - 100823	Румянцево	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Свражен - 11140180	Лакатник; Миланово	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Свражен - 11140180	Лакатник; Миланово	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Свражен - 11140180	Лакатник; Миланово	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отток.							
Искър	BG1IS135R1326 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Свражен - 11140180	Лакатник; Миланово	не
Искър	BG1IS900L1002 яз. Бели Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Симеоново - 11140073	Мала Църква; Железница; Бистрица	не
Искър	BG1IS900L1002 яз. Бели Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Симеоново - 11140073	Мала Църква; Железница; Бистрица	не
Искър	BG1IS900L1002 яз. Бели Искър	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Симеоново - 11140073	Мала Църква; Железница; Бистрица	не
Янтра	BG1YN900R1015 ЯНТРА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласуване от БД програма	ВЕЦ Сини вир - 1654	Шемшево	не
Янтра	BG1YN900R1015 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за	ВЕЦ Сини вир - 1654	Шемшево	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						различните типове реки			
Янтра	BG1YN900R10 15 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Сини вир - 1654	Шемшево	не
Янтра	BG1YN900R10 15 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Сини вир - 1654	Шемшево	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Сироко - 11140175	Дивчовото	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Сироко - 11140175	Дивчовото	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Сироко - 11140175	Дивчовото	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Сироко - 11140175	Дивчовото	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на 33В	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Реки западно от Огоста	BG1WO600L10 14 яз. Христо Смирненски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Смирненски - 11440004	Смирненски	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600L10 14 яз. Христо Смирненски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Смирненски - 11440004	Смирненски	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600L10 14 яз. Христо Смирненски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Смирненски - 11440004	Смирненски	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R12 12 СТАКЕВСКА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Стакевци - 11140165	Стакевци	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R12 12 СТАКЕВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Стакевци - 11140165	Стакевци	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R12 12 СТАКЕВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Стакевци - 11140165	Стакевци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Реки западно от Огоста	BG1WO600R12 12 СТАКЕВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Стакевци - 11140165	Стакевци	не
Янтра	BG1YN400R11 01 ВИДИМА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Стърна - 11140125	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R11 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Стърна - 11140125	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R11 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Стърна - 11140125	Априлци	не
Янтра	BG1YN400R11 01 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Стърна - 11140125	Априлци	не
Вит	BG1VT300L10 10 яз. Телиш	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Телиш - 11440006	Телиш	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Вит	BG1VT300L10 10 яз. Телиш	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Телиш - 11440006	Телиш	не
Вит	BG1VT300L10 10 яз. Телиш	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Телиш - 11440006	Телиш	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Трещена - 11140023	Дълги дел	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласуване от БД програма	ВЕЦ Трещена - 11140023	Дълги дел	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Трещена - 11140023	Дълги дел	не
Огоста	BG1OG789R13 01 ДЪЛГОДЕЛСКИ	7. Подобряване на режима на оттока и/или	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика	ВЕЦ Трещена - 11140023	Дълги дел	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	А	определяне на екологичен отток.				за екологичен отток)			
Огоста	BG1OG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСК А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Трещена - 11140023	Дълги дел	не
Осъм	BG1OS890R1116 ОСЪМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Троян 1 - 11140144	Троян	не
Осъм	BG1OS890R1116 ЧЕРНИ ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Троян 1 - 11140144	Троян	не
Осъм	BG1OS890R1116 ЧЕРНИ ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Троян 1 - 11140144	Троян	не
Осъм	BG1OS890R1116 ЧЕРНИ ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Троян 1 - 11140144	Троян	не
Осъм	BG1OS890R1016 БЕЛИ ОСЪМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Троян 2 - 11140019	Троян	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).							
Осъм	BG1OS890R10 16 БЕЛИ ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Троян 2 - 11140019	Троян	не
Осъм	BG1OS890R10 16 БЕЛИ ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Троян 2 - 11140019	Троян	не
Осъм	BG1OS890R10 16 БЕЛИ ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Троян 2 - 11140019	Троян	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R11 12 ЛОМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Фалковец - 100408	Янъовец	да
Реки западно от Огоста	BG1WO600R11 12 ЛОМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Фалковец - 100408	Янъовец	не
Реки	BG1WO600R11	7. Подобряване	О	други	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_7 Изменение на	ВЕЦ Фалковец -	Янъовец	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
западно от Огоста	12 ЛОМ	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	100408		
Реки западно от Огоста	BG1WO600R11 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Фалковец - 100408	Янъвец	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R11 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Фалковец - 100408	Янъвец	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Флеш - 11140164	Горни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Флеш - 11140164	Горни Лом	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R16 12 ЛОМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Флеш - 11140164	Горни Лом	не
Реки	BG1WO600R16	7. Подобряване	О	други	НУ_10 Осигуряване на	НУ_10_4 Осигуряване на	ВЕЦ Флеш -	Горни Лом	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
западно от Огоста	12 ЛОМ	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			екологичния отток	минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	11140164		
Вит	BG1VT300L10 12 яз. Горни Дъбник	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Хидромид - 01440004	Горни Дъбник	не
Вит	BG1VT300L10 12 яз. Горни Дъбник	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Хидромид - 01440004	Горни Дъбник	не
Вит	BG1VT300L10 12 яз. Горни Дъбник	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Хидромид - 01440004	Горни Дъбник	не
Янтра	BG1YN900L10 14 яз. Христо Смирненски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Христо Смирненски - 01410008	Габрово	не
Янтра	BG1YN900L10 14 яз. Христо Смирненски	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Христо Смирненски - 01410008	Габрово	не
Янтра	BG1YN900L10 14 яз. Христо Смирненски	7. Подобряване на режима на оттока и/или	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за	ВЕЦ Христо Смирненски - 01410008	Габрово	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		определяне на екологичен отток.				водовземане или регулиране на оттока			
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Царевец - 11140178	Царевец	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Царевец - 11140178	Царевец	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Царевец - 11140178	Царевец	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Царевец - 11140178	Царевец	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Церово - 11140178	Церово; Желен	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с	ВЕЦ Церово - 11140178	Церово; Желен	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		оттока и/или определяне на екологичен отток.				цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки			
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Церово - 11140178	Церово; Желен	не
Искър	BG1IS135R132 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Церово - 11140178	Церово; Желен	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Черепиш - 11140093	Зверино	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Черепиш - 11140093	Зверино	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Черепиш - 11140093	Зверино	не
Искър	BG1IS135R122 6 ИСКЪР	7. Подобряване на режима на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в	ВЕЦ Черепиш - 11140093	Зверино	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		оттока и/или определяне на екологичен отток.				реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока			
Искър	BG1IS200R153 3 без име	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Черешовица - 11140135	Етрополе	не
Искър	BG1IS200R153 3 без име	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Черешовица - 11140135	Етрополе	не
Искър	BG1IS200R153 3 без име	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Черешовица - 11140135	Етрополе	не
Искър	BG1IS200R153 3 без име	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Черешовица - 11140135	Етрополе	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Черни Вит - 11140139	Черни Вит	да
Вит	BG1VT900R10	5. Подобряване	О	други	НУ_11 Осигуряване на	НУ_11_5 Въвеждане на условие	ВЕЦ Черни Вит -	Черни Вит	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	02 ЧЕРНИ ВИТ	на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).			непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	11140139		
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Черни Вит - 11140139	Черни Вит	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Черни Вит - 11140139	Черни Вит	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Черни Вит - 11140139	Черни Вит	не
Вит	BG1VT900R10 02 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Черни Вит - 11140139	Черни Вит	не
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ Чипровци - 101135	Чипровци	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).							
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_5 Въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляря на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие	ВЕЦ Чипровци - 101135	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Чипровци - 101135	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Чипровци - 101135	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Чипровци - 101135	Чипровци	не
Огоста	BG1OG789R15 01 ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Чипровци - 101135	Чипровци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1312 ЧУПРЕНСКА	отток. 5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ Чупрене 1 - 11140173	Чупрене	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1312 ЧУПРЕНСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Чупрене 1 - 11140173	Чупрене	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1312 ЧУПРЕНСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Чупрене 1 - 11140173	Чупрене	не
Реки западно от Огоста	BG1WO600R1312 ЧУПРЕНСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Чупрене 1 - 11140173	Чупрене	не
Янтра	BG1YN400R1103 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ Шумата - 11140070	Шумата	не
Янтра	BG1YN400R1103 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ Шумата - 11140070	Шумата	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отток.							
Янтра	BG1YN400R1103 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	ВЕЦ Шумата - 11140070	Шумата	не
Янтра	BG1YN900R1015 ЯНТРА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О		НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	ВЕЦ ЯНТРА - 11140121	Янтра	да
Янтра	BG1YN900R1015 ЯНТРА	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	други	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_6 Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	ВЕЦ ЯНТРА - 11140121	Янтра	не
Янтра	BG1YN900R1015 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_7 Изменение на разрешителни за водовземане с цел осигуряване на екологичен отток въз основа на утвърдената методика за определяне на екологичния отток за различните типове реки	ВЕЦ ЯНТРА - 11140121	Янтра	не
Янтра	BG1YN900R1015 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_2 Забрана за водовземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток)	ВЕЦ ЯНТРА - 11140121	Янтра	не
Янтра	BG1YN900R1015 ЯНТРА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	други	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на	ВЕЦ ЯНТРА - 11140121	Янтра	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток.				оттока			
Дунав	BG1FSWDU000R001 ДУНАВ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Дунав от Ново село до Силистра	не
Искър	BG1FSWIS100R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Златна Панега - от извори до входа на гр. Луковит	не
Искър	BG1FSWIS300R019 ГАБРОВНИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Габровница от извор до вливане в р. Искър при с. Габровница	не
Искър	BG1FSWIS300R1018 ИСКРЕЦКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Искрецка от изворите до вливане в р. Искър	не
Искър	BG1FSWIS300R1017 БАТУЛИЙСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Батулийска от извор до вливане в р. Искър при Реброво, вкл. притоците - Огойска и Елешница	не
Искър	BG1FSWIS700L1005 ЯЗ. ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Язовир Искър заедно с р.Искър от вливане на р. Мусаленска Бистрица при Самоков	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								до яз. Кокаляне (бент Пасарел)	
Искър	BG1FSWIS900 R1503 ГОРЕН ИСКЪР	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Черни Искър и притоци от извори до вливане на р. Мусаленска Бистрица	не
Вит	BG1FSWVT80 0L1004 ЯЗОВИР СОПОТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Язовир Сопот и притоци (р. Топля)	не
Вит	BG1FSWVT90 0R1002 ЧЕРНИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Черни Вит от границата на НП "Централен Балкан" заедно с притоците и до ВЕЦ-а при отбивката за с. Ямна	не
Вит	BG1FSWVT90 0R1001 БЕЛИ ВИТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Бели Вит до вливане на р. Черни Вит при Тетевен, вкл. притоци - Костина, Заводна и Черна река, без зоната за защита РВ "Болованджи	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								ка"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	
Янтра	BG1FSWYN400R1101 ВИДИМА РВ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима".	не
Янтра	BG1FSWYN400R1001 ВИДИМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Видима от Априлци до вливане на Зла река, вкл. притоци - Зла река и Острешка.	не
Янтра	BG1FSWYN400R1031 ВИДИМА - УСТИЕ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Видима от МВЕЦ, с. Душево до вливане в р. Росица	не
Янтра	BG1FSWYN400R1202 РОСИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Росица от извори до вливане на приток р. Негойчица при с. Валевци	не
Янтра	BG1FSWYN900L014 ЯЗ. ХРИСТО СМирненски и и ПРИТОЦИ -	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Яз. Христо Смирненски заедно с реките Паничарка, Борушица, Левичарка, Топлешка	не
Янтра	BG1FSWYN900R1215 РЕКА БЯЛА (ЯНТРА)	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и	неприложимо	Река бяла (Янтра) от откритото водохващане	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		екологичен отток				други водни организми		до вливане на р. Козята (без приток р. Сивек).	
Янтра	BG1FSWYN307R1127 РЕКА ЯНТРА - ДОЛНО ТЕЧЕНИЕ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Янтра от моста за с. Драганово до устие - нов участък	не
Янтра	BG1FSWYN800R1116 ПЛАЧКОВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	ОВ "Гръбчево"-1 и 2; ОВ "Българка" на р. Плачковска	не
Янтра	BG1FSWYN800R1016 ДРЯНОВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	р.Тревненска (Дряновска) от гр. Трявна до гр. Дряново.	не
Янтра	BG1FSWYN600L1019 ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	яз. Йовковци и горно течение на р. Веселина.	не
Янтра	BG1FSWYN600R1021 ЗЛАТАРИШКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Златаришка от извор до Дърлевци, вкл. приток р. Марянска	не
Янтра	BG1FSWYN600R1125 ДЖУЛЮНИЦА-БЕБРОВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Джулюница от вливане на р. Златаришка до вливане в р.Лефеджа заедно с приток р.	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Ерма	BG1FSW3ER10 0R001 ЕРМА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Бебровска. Река Ерма с притоци (Лишковица и Ябланица) по цялото течение на реката до държавната граница.	не
Нишава	BG1FSWNV20 0R1001 НИШАВА (ГИНСКА)	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Нишава (Гинска) от извор до държавна граница.	не
Западно от Огоста	BG1FSWWO60 0R1312 РЕКИ ЗАПАДНО ОТ ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Чупренска и р. Стакевска от извори до с. Боровица (вливане в р. Лом).	не
Огоста	BG1FSWOG60 0R1106 БОТУНЯ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Ботуня заедно с притоците и - от изворите до кв. Заножене на гр. Вършец.	не
Огоста	BG1FSWOG60 0R1118 БОТУНЯ - ОГОСТА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Огоста от стената на яз. Огоста до с. Кобиляк заедно с долното течение на р. Ботуня от с. Големо Бабино до нейното	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								вливане в р. Огоста.	
Огоста	BG1FSWOG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСКИ А	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водоземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	р. Дългоделска от извор до вливане в р. Огоста	не
Огоста	BG1FSWOG700R1203 БЕРКОВСКА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водоземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	РВ "Шабовица"; РВ "Бели ефенди"; РВ "Голяма река"; РВ "Къса река"	не
Осъм	BG1FSWOS890R1116 ЧЕРНИ ОСЪМ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водоземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Река Черни Осъм от извора до сливането ѝ с Краевица, река Краевица, РВ "Миревско"; РВ "Черни Осъм"; РВ "Краевица"	не
Осъм	BG1FSWOS890R1516 БЕЛИ ОСЪМ-КОЗЕЩИЦА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водоземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Дънно водохващане "Къси дял"; м-ст "Слатина", РВ "Слатински дол", РВ "Козещица" Река Бели Осъм от изворите и р. Козещица от НП	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								"Централен Балкан" заедно с притоците до сливането на двете реки	
Осъм	BG1FSWOS890 R1416 ЗЕЛЕНИКА.	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Местност "Дъскорезни цата", РВ "Зеленика" Река Зеленика от извора до сливането ѝ с р. Бели Осъм	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1216 КНЕЖА	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_13 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	неприложимо	Местност "Жална", РВ "Въртяшка" р. Кнежа с притоците и от НП "Централен Балкан" до вливането ѝ в р. Бели Осъм	не
Дунав	BG1FSWDU00 0R001 ДУНАВ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Дунав от Ново село до Силистра	не
Искър	BG1FSWIS100 R1024 ЗЛАТНА	19. Мерки за недопускане или контрол на	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни	неприложимо	Река Златна Панега - от извори до	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ПАНЕГА	неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.				видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток		входа на гр. Луковит	
Искър	BG1FSWIS300 R019 ГАБРОВНИЦА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Габровница от извор до вливане в р. Искър при с. Габровница	не
Искър	BG1FSWIS300 R1018 ИСКРЕЦКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Искрецка от изворите до вливане в р. Искър	не
Искър	BG1FSWIS300 R1017 БАТУЛИЙСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Батулийска от извор до вливане в р. Искър при Реброво, вкл. притоците - Огойска и Елешница	не
Искър	BG1FSWIS700 L1005 ЯЗ. ИСКЪР	19. Мерки за недопускане или контрол на	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни	неприложимо	Язовир Искър заедно с	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.				видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток		р.Искър от вливане на р. Мусаленска Бистрица при Самоков до яз. Кокаляне (бент Пасарел)	
Искър	BG1FSWIS900 R1503 ГОРЕН ИСКЪР	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Черни Искър и притоци от извори до вливане на р. Мусаленска Бистрица	не
Вит	BG1FSWVT80 0L1004 ЯЗОВИР СОПОТ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Язовир Сопот и притоци (р. Топля)	не
Вит	BG1FSWVT90 0R1002 ЧЕРНИ ВИТ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Черни Вит от границата на НП "Централен Балкан" заедно с притоците и до ВЕЦ-а при отбивката за	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Вит	BG1FSWVT90 0R1001 БЕЛИ ВИТ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	с. Ямна Река Бели Вит до вливане на р. Черни Вит при Тетевен, вкл. притоци - Костина, Заводна и Черна река, без зоната за защита РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	не
Янтра	BG1FSWYN40 0R1101 ВИДИМА РВ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима".	не
Янтра	BG1FSWYN40 0R1001 ВИДИМА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Видима от Априлци до вливане на Зла река, вкл. притоци - Зла река и Острешка.	не
Янтра	BG1FSWYN40 0R1031 ВИДИМА -	19. Мерки за недопускане или контрол на	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни	неприложимо	Река Видима от МВЕЦ, с. Душево до	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	УСТИЕ	неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.				видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток		вливане в р. Росица	
Янтра	BG1FSWYN400R1202 РОСИЦА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Росица от извори до вливане на приток р. Негойчица при с. Валевци	не
Янтра	BG1FSWYN900L014 ЯЗ. ХРИСТО СМирНЕНСКИ И ПРИТОЦИ -	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Яз. Христо Смирненски заедно с реките Паничарка, Борушица, Левичарка, Топлешка	не
Янтра	BG1FSWYN900R1215 РЕКА БЯЛА (ЯНТРА)	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река бяла (Янтра) от откритото водохващане до вливане на р. Козята (без приток р. Сивек).	не
Янтра	BG1FSWYN307R1127 РЕКА ЯНТРА -	19. Мерки за недопускане или контрол на	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни	неприложимо	Река Янтра от моста за с. Драганово	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ДОЛНО ТЕЧЕНИЕ	неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.				видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток		до устие - нов участък	
Янтра	BG1FSWYN800R1116 ПЛАЧКОВСКА А	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	ОВ "Гръбчево"-1 и 2; ОВ "Българка" на р. Плачковска	не
Янтра	BG1FSWYN800R1016 ДРЯНОВСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	р.Тревненска (Дряновска) от гр. Трявна до гр. Дряново.	не
Янтра	BG1FSWYN600L1019 ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	яз. Йовковци и горно течение на р. Веселина.	не
Янтра	BG1FSWYN600R1021 ЗЛАТАРИШКА	19. Мерки за недопускане или контрол на	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни	неприложимо	Река Златаришка от извор до	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	А	неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.				видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток		Дърлевици, вкл. приток р. Марянска	
Янтра	BG1FSWYN600R1125 ДЖУЛЮНИЦА-БЕБРОВСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Джулоница от вливане на р. Златаришка до вливане в р. Лефеджа заедно с приток р. Бебровска.	не
Ерма	BG1FSW3ER100R001 ЕРМА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Ерма с притоци (Лишковица и Ябланица) по цялото течение на реката до държавната граница.	не
Нишава	BG1FSWNV200R1001 НИШАВА (ГИНСКА)	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Нишава (Гинска) от извор до държавна граница.	не
Западно от Огоста	BG1FSWWO600R1312 РЕКИ ЗАПАДНО ОТ	19. Мерки за недопускане или контрол на	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни	неприложимо	Река Чупренска и р. Стакевска	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ОГОСТА	неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.				видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток		от извори до с. Боровица (вливане в р. Лом).	
Огоста	BG1FSWOG600R1106 БОТУНЯ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Ботуня заедно с притоците и - от изворите до кв. Заножене на гр. Вършец.	не
Огоста	BG1FSWOG600R1118 БОТУНЯ - ОГОСТА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Огоста от стената на яз. Огоста до с. Кобиляк заедно с долното течение на р. Ботуня от с. Големо Бабино до нейното вливане в р. Огоста.	не
Огоста	BG1FSWOG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	р. Дългоделска от извор до вливане в р. Огоста	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Огоста	BG1FSWOG70 0R1203 БЕРКОВСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	РВ "Шабовица"; РВ "Бели ефенди"; РВ "Голяма река"; РВ "Къса река"	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1116 ЧЕРНИ ОСЪМ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Река Черни Осъм от извора до сливането ѝ с Краевица, река Краевица, РВ "Миревско"; РВ "Черни Осъм"; РВ "Краевица"	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1516 БЕЛИ ОСЪМ-КОЗЕЩИЦА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Дънно водохващане "Къси дял"; м-ст "Слатина", РВ "Слатински дол", РВ "Козещица" Река Бели Осъм от изворите и р. Козещица от НП "Централен Балкан" заедно с притоците до	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								сливането на двете реки	
Осъм	BG1FSWOS890 R1416 ЗЕЛЕНИКА.	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Местност "Дъскорезни цата", РВ "Зеленика" Река Зеленика от извора до сливането ѝ с р. Бели Осъм	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1216 КНЕЖА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_3 Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	неприложимо	Местност "Жална", РВ "Въртяшка" р. Кнежа с притоците и от НП "Централен Балкан" до вливането и в р. Бели Осъм	не
Дунав	BG1FSWUDU00 0R001 ДУНАВ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Дунав от Ново село до Силистра	не
Искър	BG1FSWIS100 R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности,	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно	неприложимо	Река Златна Панега - от извори до входа на гр. Луковит	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		включително любителски риболов.				изискванията на ЗРА			
Искър	BG1FSWIS300 R019 ГАБРОВНИЦА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Габровница от извор до вливане в р. Искър при с. Габровница	не
Искър	BG1FSWIS300 R1018 ИСКРЕЦКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Искрецка от изворите до вливане в р. Искър	не
Искър	BG1FSWIS300 R1017 БАТУЛИЙСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Батулийска от извор до вливане в р. Искър при Реброво, вкл. притоците - Огойска и Елешница	не
Искър	BG1FSWIS700 L1005 ЯЗ. ИСКЪР	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности,	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно	неприложимо	Язовир Искър заедно с р. Искър от вливане на р. Мусаленска Бистрица	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		включително любителски риболов.				изискванията на ЗРА		при Самоков до яз. Кокаляне (бент Пасарел)	
Искър	BG1FSWIS900 R1503 ГОРЕН ИСКЪР	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Черни Искър и притоци от извори до вливане на р. Мусаленска Бистрица	не
Вит	BG1FSWVT80 0L1004 ЯЗОВИР СОПОТ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Язовир Сопот и притоци (р. Топля)	не
Вит	BG1FSWVT90 0R1002 ЧЕРНИ ВИТ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Черни Вит от границата на НП "Централен Балкан" заедно с притоците и до ВЕЦ-а при отбивката за с. Ямна	не
Вит	BG1FSWVT90 0R1001 БЕЛИ ВИТ	19. Мерки за недопускане или контрол на	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански	неприложимо	Река Бели Вит до вливане на р.	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.				ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА		Черни Вит при Тетевен, вкл. притоци - Костина, Заводна и Черна река, без зоната за защита РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	
Янтра	BG1FSWYN400R1101 ВИДИМА РВ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима".	не
Янтра	BG1FSWYN400R1001 ВИДИМА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Видима от Априлци до вливане на Зла река, вкл. притоци - Зла река и Острешка.	не
Янтра	BG1FSWYN400R1031 ВИДИМА - УСТИЕ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности,	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно	неприложимо	Река Видима от МВЕЦ, с. Душево до вливане в р. Росица	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		включително любителски риболов.				изискванията на ЗРА			
Янтра	BG1FSWYN400R1202 РОСИЦА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Росица от извори до вливане на приток р. Негойчица при с. Валевци	не
Янтра	BG1FSWYN900L014 ЯЗ. ХРИСТО СМИРНЕНСКИ И ПРИТОЦИ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Яз. Христо Смирненски заедно с реките Паничарка, Борушица, Левичарка, Топлешка	не
Янтра	BG1FSWYN900R1215 РЕКА БЯЛА (ЯНТРА)	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река бяла (Янтра) от откритото водохранилище до вливане на р. Козята (без приток р. Сивек).	не
Янтра	BG1FSWYN307R1127 РЕКА ЯНТРА - ДОЛНО ТЕЧЕНИЕ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности,	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно	неприложимо	Река Янтра от моста за с. Драганово до устие - нов участък	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		включително любителски риболов.				изискванията на ЗРА			
Янтра	BG1FSWYN800R1116 ПЛАЧКОВСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	ОБ "Гръбчево"-1 и 2; ОБ "Българка" на р. Плачковска	не
Янтра	BG1FSWYN800R1016 ДРЯНОВСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	р.Тревненска (Дряновска) от гр. Трявна до гр. Дряново.	не
Янтра	BG1FSWYN600L1019 ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	яз. Йовковци и горно течение на р. Веселина.	не
Янтра	BG1FSWYN600R1021 ЗЛАТАРИШКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности,	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно	неприложимо	Река Златаришка от извор до Дърлевци, вкл. приток р. Марянска	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		включително любителски риболов.				изискванията на ЗРА			
Янтра	BG1FSWYN600R1125 ДЖУЛЮНИЦА-БЕБРОВСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Джулюница от вливане на р. Златаришка до вливане в р. Лефеджа заедно с приток р. Бебровска.	не
Ерма	BG1FSW3ER100R001 ЕРМА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Ерма с притоци (Лишковица и Ябланица) по цялото течение на реката до държавната граница.	не
Нишава	BG1FSWNV200R1001 НИШАВА (ГИНСКА)	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Нишава (Гинска) от извор до държавна граница.	не
Западно от Огоста	BG1FSWWO600R1312 РЕКИ ЗАПАДНО ОТ ОГОСТА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности,	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно	неприложимо	Река Чупренска и р. Стакевска от извори до с. Боровица (вливане в р. Лом).	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		включително любителски риболов.				изискванията на ЗРА			
Огоста	BG1FSWOG600R1106 БОТУНЯ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Ботуня заедно с притоците и - от изворите до кв. Заножене на гр. Вършец.	не
Огоста	BG1FSWOG600R1118 БОТУНЯ - ОГОСТА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Огоста от стената на яз. Огоста до с. Кобиляк заедно с долното течение на р. Ботуня от с. Големо Бабино до нейното вливане в р. Огоста.	не
Огоста	BG1FSWOG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	р. Дългоделска от извор до вливане в р. Огоста	не
Огоста	BG1FSWOG700R1203 БЕРКОВСКА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други	неприложимо	РВ "Шабовица"; РВ "Бели ефенди"; РВ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.				водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА		"Голяма река"; РВ "Къса река"	
Осъм	BG1FSWOS890 R1116 ЧЕРНИ ОСЪМ	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Черни Осъм от извора до сливането ѝ с Краевица, река Краевица, РВ "Миревско"; РВ "Черни Осъм"; РВ "Краевица"	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1516 БЕЛИ ОСЪМ-КОЗЕЩИЦА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Дълго водохващане "Къси дял"; м-ст "Слатина", РВ "Слатински дол", РВ "Козещица" Река Бели Осъм от изворите и р. Козещица от НП "Централен Балкан" заедно с притоците до сливането на двете реки	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1416	19. Мерки за недопускане или	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието	РМ_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в	неприложимо	Местност "Дъскорезни	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ЗЕЛЕНИКА.	контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.		на	на зони за защита	зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА		цата", РВ "Зеленика" Река Зеленика от извора до сливането ѝ с р. Бели Осъм	
Осъм	BG1FSWOS890 R1216 КНЕЖА	19. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от почивни дейности, включително любителски риболов.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_4 Забрана за стопанския и любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с уреди, средства, принадлежности и приспособления, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Местност "Жална", РВ "Въртяшка" р. Кнежа с притоците и от НП "Централен Балкан" до вливането ѝ в р. Бели Осъм	не
Дунав	BG1FSWDU00 0R001 ДУНАВ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_5 Забрана за стопанския риболов в българския участък на р. Дунав с всякакъв вид риболовни уреди и средства, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Дунав от Ново село до Силистра	не
Дунав	BG1FSWDU00 0R001 ДУНАВ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Дунав от Ново село до Силистра	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		растения.							
Искър	BG1FSWIS100 R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Златна Панега - от извори до входа на гр. Луковит	не
Искър	BG1FSWIS300 R019 ГАБРОВНИЦА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Габровница от извор до вливане в р. Искър при с. Габровница	не
Искър	BG1FSWIS300 R1018 ИСКРЕЦКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Искрецка от изворите до вливане в р. Искър	не
Искър	BG1FSWIS300 R1017 БАТУЛИЙСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с	неприложимо	Река Батулийска от извор до вливане в р. Искър при Реброво, вкл.	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.				размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА		притоците - Огойска и Елешница	
Искър	BG1FSWIS700 L1005 ЯЗ. ИСКЪР	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Язовир Искър заедно с р.Искър от вливане на р. Мусаленска Бистрица при Самоков до яз. Кокаляне (бент Пасарел)	не
Искър	BG1FSWIS900 R1503 ГОРЕН ИСКЪР	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Черни Искър и притоци от извори до вливане на р. Мусаленска Бистрица	не
Вит	BG1FSWVT80 0L1004 ЯЗОВИР СОПОТ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Язовир Сопот и притоци (р. Топля)	не
Вит	BG1FSWVT90	20. Мерки за	О	административна	PM_5 Опазване и	PM_5_6 Забрана за улов,	неприложимо	Река Черни	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	0R1002 ЧЕРНИ ВИТ	недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.		стративна	подобряване на състоянието на зони за защита	пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА		Вит от границата на НП "Централен Балкан" заедно с притоците и до ВЕЦ-а при отбивката за с. Ямна	
Вит	BG1FSWVT90 0R1001 БЕЛИ ВИТ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Бели Вит до вливане на р. Черни Вит при Тетевен, вкл. притоци - Костина, Заводна и Черна река, без зоната за защита РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	не
Янтра	BG1FSWYN40 0R1101 ВИДИМА РВ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима".	не
Янтра	BG1FSWYN40 0R1001	20. Мерки за недопускане или	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и	неприложимо	Река Видима от Априлци	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ВИДИМА	контрол на неблагоприятният е въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.		на	на зони за защита	продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА		до вливане на Зла река, вкл. притоци - Зла река и Острешка.	
Янтра	BG1FSWYN400R1031 ВИДИМА - УСТИЕ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Видима от МВЕЦ, с. Душево до вливане в р. Росица	не
Янтра	BG1FSWYN400R1202 РОСИЦА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Росица от извори до вливане на приток р. Негойчица при с. Валевци	не
Янтра	BG1FSWYN900L014 ЯЗ. ХРИСТО СМИРНЕНСКИ И ПРИТОЦИ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Яз. Христо Смирненски заедно с реките Паничарка, Борушица, Левичарка, Топлешка	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		животни и растения.							
Янтра	BG1FSWYN900R1215 РЕКА БЯЛА (ЯНТРА)	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река бяла (Янтра) от откритото водохранилище до вливане на р. Козята (без приток р. Сивек).	не
Янтра	BG1FSWYN307R1127 РЕКА ЯНТРА - ДОЛНО ТЕЧЕНИЕ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Янтра от моста за с. Драганово до устие - нов участък	не
Янтра	BG1FSWYN800R1116 ПЛАЧКОВСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	ОВ "Гръбчево"-1 и 2; ОВ "Българка" на р. Плачковска	не
Янтра	BG1FSWYN800R1016 ДРЯНОВСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове	неприложимо	р. Тревненска (Дрянновска) от гр. Трявна до гр.	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.				риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА		Дряново.	
Янтра	BG1FSWYN600L1019 ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	яз. Йовковци и горно течение на р. Веселина.	не
Янтра	BG1FSWYN600R1021 ЗЛАТАРИШКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Златаришка от извор до Дърлевци, вкл. приток р. Марянска	не
Янтра	BG1FSWYN600R1125 ДЖУЛЮНИЦА-БЕБРОВСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Джулоница от вливане на р. Златаришка до вливане в р. Лефеджа заедно с приток р. Бебровска.	не
Ерма	BG1FSW3ER10	20. Мерки за	О	административна	PM_5 Опазване и	PM_5_6 Забрана за улов,	неприложимо	Река Ерма с	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	0R001 ЕРМА	недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.		стративна	подобряване на състоянието на зони за защита	пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА		притоци (Лишковица и Ябланица) по цялото течение на реката до държавната граница.	
Нишава	BG1FSWNV20 0R1001 НИШАВА (ГИНСКА)	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Нишава (Гинска) от извор до държавна граница.	не
Западно от Огоста	BG1FSWWO60 0R1312 РЕКИ ЗАПАДНО ОТ ОГОСТА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Чупренска и р. Стакевска от извори до с. Боровица (вливане в р. Лом).	не
Огоста	BG1FSWOG60 0R1106 БОТУНЯ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отс	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите,	неприложимо	Река Ботуня заедно с притоците и - от изворите до кв. Заножене на гр. Вършец.	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		трансяване на животни и растения.				съгласно изискванията на ЗБА			
Огоста	BG1FSWOG600R1118 БОТУНЯ - ОГОСТА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Река Огоста от стената на яз. Огоста до с. Кобиляк заедно с долното течение на р. Ботуня от с. Големо Бабино до нейното вливане в р. Огоста.	не
Огоста	BG1FSWOG789R1301 ДЪЛГОДЕЛСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	р. Дългоделска от извор до вливане в р. Огоста	не
Огоста	BG1FSWOG700R1203 БЕРКОВСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	РВ "Шабовица"; РВ "Бели ефенди"; РВ "Голяма река"; РВ "Къса река"	не
Осъм	BG1FSWOS890R1116 ЧЕРНИ	20. Мерки за недопускане или	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и	неприложимо	Река Черни Осъм от	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ОСЪМ	контрол на неблагоприятният е въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.		на	на зони за защита	продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА		извора до сливането ѝ с Краевица, река Краевица, РВ "Миревско"; РВ "Черни Осъм"; РВ "Краевица	
Осъм	BG1FSWOS890 R1516 БЕЛИ ОСЪМ-КОЗЕЩИЦА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Дънно водохващане "Къси дял"; м-ст "Слатина", РВ "Слатински дол", РВ "Козещица" Река Бели Осъм от изворите и р. Козещица от НП "Централен Балкан" заедно с притоците до сливането на двете реки	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1416 ЗЕЛЕНИКА.	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятният е въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Местност "Дъскорезни цата", РВ "Зеленика" Река Зеленика от извора до сливането ѝ с р. Бели Осъм	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		растения.							
Осъм	BG1FSWOS890 R1216 КНЕЖА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_6 Забрана за улов, пренасяне, превозване и продажба на риба и други водни организми от зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми с размери, по-малки от минимално допустимите, съгласно изискванията на ЗБА	неприложимо	Местност "Жална", РВ "Въртяшка" р. Кнежа с притоците и от НП "Централен Балкан" до вливането и в р. Бели Осъм	не
Дунав	BG1FSWDU00 0R001 ДУНАВ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентиран улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Дунав от Ново село до Силистра	не
Искър	BG1FSWIS100 R1024 ЗЛАТНА ПАНЕГА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентиран улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Златна Панега - от извори до входа на гр. Луковит	не
Искър	BG1FSWIS300 R019 ГАБРОВНИЦА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентиран улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански	неприложимо	Река Габровница от извор до вливане в р. Искър при с. Габровница	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.				ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА			
Искър	BG1FSWIS300 R1018 ИСКРЕЦКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Искрецка от изворите до вливане в р. Искър	не
Искър	BG1FSWIS300 R1017 БАТУЛИЙСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Батулийска от извор до вливане в р. Искър при Реброво, вкл. притоците - Огойска и Елешница	не
Искър	BG1FSWIS700 L1005 ЯЗ. ИСКЪР	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Язовир Искър заедно с р. Искър от вливане на р. Мусаленска Бистрица при Самоков до яз. Кокаляне (бент Пасарел)	не
Искър	BG1FSWIS900	20. Мерки за	О	административна	PM_5 Опазване и	PM_5_12 Провеждане на	неприложимо	Река Черни	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	R1503 ГОРЕН ИСКЪР	недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.		стративна	подобряване на състоянието на зони за защита	контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА		Искър и притоци от извори до вливане на р. Мусаленска Бистрица	
Вит	BG1FSWVT800L1004 ЯЗОВИР СОПОТ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Язовир Сопот и притоци (р. Топля)	не
Вит	BG1FSWVT900R1002 ЧЕРНИ ВИТ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Черни Вит от границата на НП "Централен Балкан" заедно с притоците и до ВЕЦ-а при отбивката за с. Ямна	не
Вит	BG1FSWVT900R1001 БЕЛИ ВИТ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други	неприложимо	Река Бели Вит до вливане на р. Черни Вит при Тетевен, вкл. притоци - Костина,	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		експлоатация/отстраняване на животни и растения.				водни организми, съгласно изискванията на ЗРА		Заводна и Черна река, без зоната за защита РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	
Янтра	BG1FSWYN40 0R1101 ВИДИМА РВ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима".	не
Янтра	BG1FSWYN40 0R1001 ВИДИМА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Видима от Априлци до вливане на Зла река, вкл. притоци - Зла река и Острешка.	не
Янтра	BG1FSWYN40 0R1031 ВИДИМА - УСТИЕ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на	О	административна	РМ_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	РМ_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Видима от МВЕЦ, с. Душево до вливане в р. Росица	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		животни и растения.							
Янтра	BG1FSWYN400R1202 РОСИЦА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Росица от извори до вливане на приток р. Негойчица при с. Валевци	не
Янтра	BG1FSWYN900L014 ЯЗ. ХРИСТО СМирНЕНСКИ И И ПРИТОЦИ -	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Яз. Христо Смирненски заедно с реките Паничарка, Борушица, Левичарка, Топлешка	не
Янтра	BG1FSWYN900R1215 РЕКА БЯЛА (ЯНТРА)	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река бяла (Янтра) от откритото водохранилище до вливане на р. Козята (без приток р. Сивек).	не
Янтра	BG1FSWYN307R1127 РЕКА ЯНТРА - ДОЛНО ТЕЧЕНИЕ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в	неприложимо	Река Янтра от моста за с. Драганово до устие - нов участък	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.				зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА			
Янтра	BG1FSWYN800R1116 ПЛАЧКОВСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	ОВ "Гръбчево"-1 и 2; ОВ "Българка" на р. Плачковска	не
Янтра	BG1FSWYN800R1016 ДРЯНОВСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	р. Тревненска (Дряновска) от гр. Травна до гр. Дряново.	не
Янтра	BG1FSWYN600L1019 ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	яз. Йовковци и горно течение на р. Веселина.	не
Янтра	BG1FSWYN60	20. Мерки за	О	административна	PM_5 Опазване и	PM_5_12 Провеждане на	неприложимо	Река	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	0R1021 ЗЛАТАРИШКА А	недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.		стративна	подобряване на състоянието на зони за защита	контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА		Златаришка от извор до Дърлевци, вкл. приток р. Марянска	
Янтра	BG1FSWYN60 0R1125 ДЖУЛЮНИЦА- БЕБРОВСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Джулюница от вливане на р. Златаришка до вливане в р. Лефеджа заедно с приток р. Бебровска.	не
Ерма	BG1FSW3ER10 0R001 ЕРМА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Ерма с притоци (Лишковица и Ябланица) по цялото течение на реката до държавната граница.	не
Нишава	BG1FSWNV20 0R1001 НИШАВА (ГИНСКА)	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отс	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно	неприложимо	Река Нишава (Гинска) от извор до държавна граница.	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		трансяване на животни и растения.				изискванията на ЗРА			
Западно от Огоста	BG1FSWWO600R1312 РЕКИ ЗАПАДНО ОТ ОГОСТА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Чупренска и р. Стакевска от извори до с. Боровица (вливане в р. Лом).	не
Огоста	BG1FSWOG600R1106 БОТУНЯ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Ботуня заедно с притоците и - от изворите до кв. Заножене на гр. Вършец.	не
Огоста	BG1FSWOG600R1118 БОТУНЯ - ОГОСТА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентирания улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Огоста от стената на яз. Огоста до с. Кобиляк заедно с долното течение на р. Ботуня от с. Големо Бабино до нейното вливане в р. Огоста.	не
Огоста	BG1FSWOG789R1301	20. Мерки за недопускане или	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието	PM_5_12 Провеждане на контрол върху	неприложимо	р. Дългоделска	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ДЪЛГОДЕЛСК А	контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.		на	на зони за защита	нерегламентиран улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА		от извор до вливане в р. Огоста	
Огоста	BG1FSWOG70 0R1203 БЕРКОВСКА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентиран улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	РВ "Шабовица"; РВ "Бели ефенди"; РВ "Голяма река"; РВ "Къса река"	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1116 ЧЕРНИ ОСЪМ	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентиран улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Река Черни Осъм от извора до сливането ѝ с Кравица, река Кравица, РВ "Миревско"; РВ "Черни Осъм"; РВ "Кравица"	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1516 БЕЛИ ОСЪМ- КОЗЕЩИЦА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отс	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентиран улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно	неприложимо	Дънно водохващане "Къси дял"; м-ст "Слатина", РВ "Слатински дол", РВ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		трансяване на животни и растения.				изискванията на ЗРА		"Козещица" Река Бели Осъм от изворите и р. Козещица от НП "Централен Балкан" заедно с притоците до сливането на двете реки	
Осъм	BG1FSWOS890 R1416 ЗЕЛЕНИКА.	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентиран улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Местност "Дъскорезницата", РВ "Зеленика" Река Зеленика от извора до сливането ѝ с р. Бели Осъм	не
Осъм	BG1FSWOS890 R1216 КНЕЖА	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	административна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_12 Провеждане на контрол върху нерегламентиран улов, в т.ч. използване на риболовни уреди, средства и принадлежности в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	Местност "Жална", РВ "Въртяшка" р. Кнежа с притоците и от НП "Централен Балкан" до вливането и в р. Бели Осъм	не
Искър	BG1DSWIS021 ЯЗ. БЕБРЕШ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_5 Прилагане на забрани и ограничения при одобряване на инвестиционни предложения във водосбора на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване с цел	неприложимо	ЯЗ. БЕБРЕШ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, буферни зони и т.н.)				намаляване на необходимостта от пречистване на питейните води			
Искър	BG1DSWIS005 ЯЗ. ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_5 Прилагане на забрани и ограничения при одобряване на инвестиционни предложения във водосбора на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване с цел намаляване на необходимостта от пречистване на питейните води	неприложимо	ЯЗ. ИСКЪР	не
Искър	BG1DSWIS130 6 ЯЗ. КОКАЛЯНЕ (БЕНТ ПАСАРЕЛ)	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_5 Прилагане на забрани и ограничения при одобряване на инвестиционни предложения във водосбора на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване с цел намаляване на необходимостта от пречистване на питейните води	неприложимо	ЯЗ. КОКАЛЯНЕ (БЕНТ ПАСАРЕЛ)	не
Искър	BG1DSWIS002 ЯЗ. БЕЛИ ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_5 Прилагане на забрани и ограничения при одобряване на инвестиционни предложения във водосбора на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване с цел намаляване на необходимостта от пречистване на питейните води	неприложимо	ЯЗ. БЕЛИ ИСКЪР	не
Янтра	BG1DSWYN01 9 ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_5 Прилагане на забрани и ограничения при одобряване на инвестиционни предложения във водосбора на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване с цел намаляване на необходимостта от пречистване на питейните води	неприложимо	ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	не
Янтра	BG1DSWYN02	13. Мерки за	Д	административна	DW_4 Опазване на	DW_4_5 Прилагане на забрани	неприложимо	ЯЗ.	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	4 ЯЗ. ЯСТРЕБИНО	опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		стративна	повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	и ограничения при одобряване на инвестиционни предложения във водосбора на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване с цел намаляване на необходимостта от пречистване на питейните води		ЯСТРЕБИНО	
Янтра	BG1DSWYN01 4 ЯЗ. ХРИСТО СМИРНЕНСКИ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_5 Прилагане на забрани и ограничения при одобряване на инвестиционни предложения във водосбора на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване с цел намаляване на необходимостта от пречистване на питейните води	неприложимо	ЯЗ. ХРИСТО СМИРНЕНСКИ	не
Огоста	BG1DSWOG01 6 ЯЗ. СРЕЧЕНСКА БАРА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_5 Прилагане на забрани и ограничения при одобряване на инвестиционни предложения във водосбора на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване с цел намаляване на необходимостта от пречистване на питейните води	неприложимо	ЯЗ. СРЕЧЕНСКА БАРА	не
Искър	BG1DSWIS021 ЯЗ. БЕБРЕШ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_6 Забрана за извършването на стопански дейности в язовири, предвидени за използване за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ЯЗ. БЕБРЕШ	не
Искър	BG1DSWIS005 ЯЗ. ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_6 Забрана за извършването на стопански дейности в язовири, предвидени за използване за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ЯЗ. ИСКЪР	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, буферни зони и т.н.)							
Искър	BG1DSWIS1306 ЯЗ. КОКАЛЯНЕ (БЕНТ ПАСАРЕЛ)	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_6 Забрана за извършването на стопански дейности в язовири, предвидени за използване за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ЯЗ. КОКАЛЯНЕ (БЕНТ ПАСАРЕЛ)	не
Искър	BG1DSWIS002 ЯЗ. БЕЛИ ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_6 Забрана за извършването на стопански дейности в язовири, предвидени за използване за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ЯЗ. БЕЛИ ИСКЪР	не
Янтра	BG1DSWYN019 ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_6 Забрана за извършването на стопански дейности в язовири, предвидени за използване за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	не
Янтра	BG1DSWYN024 ЯЗ. ЯСТРЕБИНО	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_6 Забрана за извършването на стопански дейности в язовири, предвидени за използване за за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ЯЗ. ЯСТРЕБИНО	не
Янтра	BG1DSWYN014 ЯЗ. ХРИСТО СМИРНЕНСКИ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_6 Забрана за извършването на стопански дейности в язовири, предвидени за използване за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ЯЗ. ХРИСТО СМИРНЕНСКИ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, буферни зони и т.н.)							
Огоста	BG1DSWOG016 ЯЗ. СРЕЧЕНСКА БАРА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_6 Забрана за извършването на стопански дейности в язовири, предвидени за използване за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ЯЗ. СРЕЧЕНСКА БАРА	не
Нишава	BG1DSWNV1101 ВИСОЧКА (СРЕБЪРНА)	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ - СД "Сребърна-Гински" 12 бр. и РВ "Черна" (Църна) на р. Височка (Сребърна), Камарска, Средна и Куратска	не
Нишава	BG1DSWNV1102 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Перачката бара"; землище Браковци	не
Западно от Огоста	BG1DSWWO1108 ВИДБОЛ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Бяла вода" на р. Видбол	не
Западно от Огоста	BG1DSWWO1212 СТАКЕВСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи,	неприложимо	РВ "Стакевска река" на р.	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)			битово водоснабдяване	във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване		Стакевска	
Западно от Огоста	BG1DSWWO1312 ЧУПРЕНСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Голяма река" на р. Чупренска	не
Западно от Огоста	BG1DSWWO1412 КРАСТАВИЧКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Голяма река" на р. Краставичка	не
Западно от Огоста	BG1DSWWO1512 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "р. Горни Лом"	не
Огоста	BG1DSWOG1106 БОТУНЯ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Крушечка бара"; РВ "Старата река"; РВ "Релков дол"; РВ "Драгиева бара"; РВ "Орлощица 1"; РВ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								"Орлощица 2"; р. Ботуня до Вършец	
Огоста	BG1DSWOG1206 ЧЕРНА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвацията от повърхностни води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Чегорила"; р. Черна до Горно Озирово	не
Огоста	BG1DSWOG1016 ЯЗ. СРЕЧЕНСКА БАРА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвацията от повърхностни води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Среchenска бара	не
Огоста	BG1DSWOG1103 БЪРЗИЯ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвацията от повърхностни води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Пръшковица"; РВ "Гаванищица"; РВ "Садина бара"; РВ "Ширине" на реките Бързия, Рибна бара, Голяма Садина бара и Малка Садина бара	не
Огоста	BG1DSWOG1203 БЕРКОВСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвацията от повърхностни води, предназначени за питейно	неприложимо	РВ "Шабовица"; РВ "Бели ефенди"; РВ "Голяма река"; РВ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, буферни зони и т.н.)				битово водоснабдяване		"Къса река"	
Огоста	BG1DSWOG1101 ПРЕВАЛСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Лекия", РВ "Горна лука" - р. Превалска Огоста до вливане в р. Огоста при Белимел	не
Огоста	BG1DSWOG1201 ОГОСТА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Щавляка" и РВ "Козарице"- р. Огоста от извор до Чипровци	не
Искър	BG1DSWIS1526 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	Речно водохвощане (РВ) Корит 1,2,3; Владо Тричков	не
Искър	BG1DSWIS1626 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Малка река"; РВ "Церцелска"	не
Искър	BG1DSWIS1021 ЯЗ. БЕБРЕШ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно	неприложимо	яз. "Бебреш"; р. Бебреш от извор до язовир Бебреш (язовирна	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, буферни зони и т.н.)				битово водоснабдяване		стена)	
Искър	BG1DSWIS112 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Куския дол; Липница	не
Искър	BG1DSWIS112 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Говежди дол"; Своде	не
Искър	BG1DSWIS113 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Старата река 1 и 2"; Правец	не
Искър	BG1DSWIS122 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Старата река"; Рашково	не
Искър	BG1DSWIS123 3 МАЛЪК ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно	неприложимо	РВ "Кози дол"; РВ "Кози дол 1"; РВ "Кози дол 2"	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на 33В	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, буферни зони и т.н.)				битово водоснабдяване			
Искър	BG1DSWIS132 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Милковица"; Гурково	не
Искър	BG1DSWIS133 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Черна река"; РВ "Варутка"; РВ "Вукински дол"; Лопян	не
Искър	BG1DSWIS142 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Занога"; РВ "Репец"; РВ "Помашкото"; Литаково	не
Искър	BG1DSWIS143 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Еловска река"; РВ "Чинков дол"; Брусен	не
Искър	BG1DSWIS152 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно	неприложимо	РВ "Чешковица"; РВ "Осеница"; Врачеш	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на 33В	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, буферни зони и т.н.)				битово водоснабдяване			
Искър	BG1DSWIS153 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Влайковица";	не
Искър	BG1DSWIS162 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Стубленска"; РВ "Ечемишка" - Стара Калница; РВ "Буканин дол"; РВ "Мечата долина"; Ботевград	не
Искър	BG1DSWIS163 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Стайков дол"	не
Искър	BG1DSWIS172 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Бистрица";	не
Искър	BG1DSWIS173 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи,	неприложимо	РВ "Данчов дол";	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)			битово водоснабдяване	във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване			
Искър	BG1DSWIS183 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Черешовица";	не
Искър	BG1DSWIS193 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Драгостин";	не
Искър	BG1DSWIS111 7 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Кръстешка река"; Батулия	не
Искър	BG1DSWIS110 9 ПЕРЛОВСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Каменно здание" на р. Боянска	не
Искър	BG1DSWIS113 0 ВЛАДАЙСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи,	неприложимо	РВ "Владайска I" к.1898;РВ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на 33В	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)			битово водоснабдяване	във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване		"Кюнеца",РВ "Владайска III" к.1798 ; р. Владайска от извор до Владая;	
Искър	BG1DSWIS1115 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ"Стръгленска"; Стръгел	не
Искър	BG1DSWIS1116 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Желява"; Желява	не
Искър	BG1DSWIS1216 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Света река"	не
Искър	BG1DSWIS1316 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ р. Манастирска	не
Искър	BG1DSWIS1005 ЯЗ. ИСКЪР	13. Мерки за опазване на	О	административ	DW_4 Опазване на повърхностните води	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни,	неприложимо	язовир Искър	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		на	предназначени за питейно-битово водоснабдяване	принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване			
Искър	BG1DSWIS1306 ЯЗ. КОКАЛЯНЕ (БЕНТ ПАСАРЕЛ)	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	яз. Кокаляне (бент Пасарел)	не
Искър	BG1DSWIS1031 ШИПОЧНИЦА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Шипочница" - р. Шипочница от извор до Ново село при границата на СОЗ на язовир Искър	не
Искър	BG1DSWIS1106 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Железница" ; Железница	не
Искър	BG1DSWIS1107 БИСТРИЦА ВИТОШКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Бистрица" на р. Витошка Бистрица и РВ "Янчовска";	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони и т.н.)						Бистрица	
Искър	BG1DSWIS100 2 ЯЗ. БЕЛИ ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Бели Искър	не
Искър	BG1DSWIS110 3 ЛЕВИ ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Леви Искър" на р. Леви Искър	не
Искър	BG1DSWIS120 3 ЧЕРНИ ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Пряка"; РВ "Черни Искър"; РВ "Лопушница" на р. Черни Искър; РВ "Павловица" на р. "Павловица"	не
Искър	BG1DSWIS130 3 БИСТРИЦА МУСАЛЕНСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Мусаленска Бистрица"; Боровец	не
Искър	BG1DSWIS140 3 БЕЛИ ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води,	неприложимо	РВ "Бели Искър"; РВ "Прека река"; РВ "Дерково	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		охранителни зони, буферни зони и т.н.)				предназначени за питейно битово водоснабдяване		дере"; Бели Искър	
Искър	BG1DSWIS1343 СУХА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Равни дол" (зоната не е определена като самостоятелно водно тяло)	не
Вит	BG1DSWVT1101 РИБАРИЦА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	не
Вит	BG1DSWVT1102 СВИНСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Свинска река 1"; РВ "Свинска река 2" на р. Свинска	не
Осъм	BG1DSWOS1101 СУХА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	ОРВ "Сухата река"	не
Осъм	BG1DSWOS1116 ЧЕРНИ ОСЪМ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води,	неприложимо	РВ "Миревско"; РВ "Черни Осъм"; РВ "Кравица"	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		охранителни зони, буферни зони и т.н.)				предназначени за питейно битово водоснабдяване			
Осъм	BG1DSWOS12 16 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвацията от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Жална", РВ "Въртяшка"	не
Осъм	BG1DSWOS13 16 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвацията от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Кончетата", ОРВ "Стъргонска"	не
Осъм	BG1DSWOS14 16 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвацията от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Дъскорезницата", РВ "Зеленика"	не
Осъм	BG1DSWOS15 16 БЕЛИ ОСЪМ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвацията от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	Дънно водохвация "Къси дял"; м-ст "Слатина", РВ "Слатински дол", РВ "Козещица"	не
Осъм	BG1DSWOS17 16 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр.	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвацията	неприложимо	ОРВ "Нанковото"	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)				от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване			
Янтра	BG1DSWYN1101 ВИДИМА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима"	не
Янтра	BG1DSWYN1102 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	приток на р. Росица от извор до вливане при Валевци - м-ст "Лъката", РВ "Бяла"	не
Янтра	BG1DSWYN1131 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Слатински дол", РВ "Слатински дол"	не
Янтра	BG1DSWYN1202 РОСИЦА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохвация от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	р. Росица от извор до вливане на приток при Валевци - РВ "Зелениковиц"; м-ст "Гурлата", РВ "Багарешица 1"; м-ст "Безместност"	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								", РВ "Багарешица 2"; м-ст "Кръща", РВ "Росица"	
Янтра	BG1DSWYN1231 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Баева ливада", РВ "Баещица"	не
Янтра	BG1DSWYN1331 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Душеви колиби", РВ "Елощица"	не
Янтра	BG1DSWYN1019 ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Йовковци на р. Веселина	не
Янтра	BG1DSWYN1024 ЯЗ. ЯСТРЕБИНО	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Ястребино на р. Биякдере	не
Янтра	BG1DSWYN1116 ПЛАЧКОВСКО	13. Мерки за опазване на питейната вода	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи,	неприложимо	ОВ "Гръбчево"-1 и 2; ОВ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	А	(напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)			битово водоснабдяване	във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване		"Българка" на р. Плачковска	
Янтра	BG1DSWYN1014 ЯЗ. ХРИСТО СМИРНЕНСКИ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Христо Смирненски; СД "Янтра" с 5 бр. РВ и РВ "Левичарка" на р. Паничарка	не
Янтра	BG1DSWYN1115 КОЗЛЯТА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Козята"; ОВ "Малуша" на р. Козлята	не
Янтра	BG1DSWYN1215 ЯНТРА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_1 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Янтра"; ОВ "Сапатовец" на р. Янтра	не
Нишава	BG1DSWNV1101 ВИСОЧКА (СРЕБЪРНА)	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ - СД "Сребърна-Гински" 12 бр. и РВ "Черна" (Църна) на р. Височка (Сребърна), Камарска, Средна и	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Нишава	BG1DSWNV1102 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	Куратска РВ "Перачката бара"; землище Бракьовци	не
Западно от Огоста	BG1DSWWO1108 ВИДБОЛ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Бяла вода" на р. Видбол	не
Западно от Огоста	BG1DSWWO1212 СТАКЕВСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Стакевска река" на р. Стакевска	не
Западно от Огоста	BG1DSWWO1312 ЧУПРЕНСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Голяма река" на р. Чупренска	не
Западно от Огоста	BG1DSWWO1412 КРАСТАВИЧКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно	неприложимо	РВ "Голяма река" на р. Краставичка	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони и т.н.)				битово водоснабдяване			
Западно от Огоста	BG1DSWWO1512 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "р. Горни Лом"	не
Огоста	BG1DSWOG1106 БОТУНЯ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Крушечка бара"; РВ "Старата река"; РВ "Релков дол"; РВ "Драгиева бара"; РВ "Орлощица 1"; РВ "Орлощица 2"; р. Ботуня до Вършец	не
Огоста	BG1DSWOG1206 ЧЕРНА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Чегорила"; р. Черна до Горно Озирово	не
Огоста	BG1DSWOG1016 ЯЗ. СРЕЧЕНСКА БАРА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Среченска бара	не
Огоста	BG1DSWOG11	13. Мерки за	О	админи	DW_4 Опазване на	DW_4_7 Забрана за голи сечи с	неприложимо	РВ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	03 БЪРЗИЯ	опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		стративна	повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване		"Пръшковица"; РВ "Гаванищица"; РВ "Садина бара"; РВ "Ширине" на реките Бързия, Рибна бара, Голяма Садина бара и Малка Садина бара	
Огоста	BG1DSWOG1203 БЕРКОВСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Шабовица"; РВ "Бели ефенди"; РВ "Голяма река"; РВ "Къса река"	не
Огоста	BG1DSWOG1101 ПРЕВАЛСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Лекия", РВ "Горна лука" - р. Превалска Огоста до вливане в р. Огоста при Белимел	не
Огоста	BG1DSWOG1201 ОГОСТА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Щавляка" и РВ "Козарице"-р. Огоста от извор до Чипровци	не
Искър	BG1DSWIS152 6 без име	13. Мерки за опазване на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено	неприложимо	Речно водохващане	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		на	предназначени за питейно-битово водоснабдяване	възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване		(РВ) Корит 1,2,3; Владо Тричков	
Искър	BG1DSWIS162 6 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Малка река"; РВ "Церцелска"	не
Искър	BG1DSWIS102 1 ЯЗ. БЕБРЕШ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	яз. "Бебреш"; р. Бебреш от извор до язовир Бебреш (язовирна стена)	не
Искър	BG1DSWIS112 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Куския дол; Липница	не
Искър	BG1DSWIS112 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Говежди дол"; Своде	не
Искър	BG1DSWIS113 3 без име	13. Мерки за опазване на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено	неприложимо	РВ "Старата река 1 и 2";	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		на	предназначени за питейно-битово водоснабдяване	възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване		Правец	
Искър	BG1DSWIS122 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Старата река"; Рашково	не
Искър	BG1DSWIS123 3 МАЛЪК ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Кози дол"; РВ "Кози дол 1"; РВ "Кози дол 2"	не
Искър	BG1DSWIS132 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Милковица"; Гурково	не
Искър	BG1DSWIS133 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Черна река"; РВ "Варутка"; РВ "Вукински дол"; Лопян	не
Искър	BG1DSWIS142 2 без име	13. Мерки за опазване на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено	неприложимо	РВ "Заноба"; РВ "Репец";	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на 33В	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		на	предназначени за питейно-битово водоснабдяване	възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване		РВ "Помашкото"; Литаково	
Искър	BG1DSWIS143 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Еловска река"; РВ "Чинков дол"; Брусен	не
Искър	BG1DSWIS152 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Чешковица"; РВ "Осеница"; Врачеш	не
Искър	BG1DSWIS153 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Влайковица";	не
Искър	BG1DSWIS162 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Стубленска"; РВ "Ечемишка" - Стара Калница; РВ "Буканин дол"; РВ "Мечата долина";	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на 3ЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Искър	BG1DSWIS163 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	Ботевград РВ "Стайков дол"	не
Искър	BG1DSWIS172 2 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Бистрица";	не
Искър	BG1DSWIS173 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Данчов дол";	не
Искър	BG1DSWIS183 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Черешовица";	не
Искър	BG1DSWIS193 3 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно	неприложимо	РВ "Драгостин";	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони и т.н.)				битово водоснабдяване			
Искър	BG1DSWIS1117 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Кръстешка река"; Батулия	не
Искър	BG1DSWIS1109 ПЕРЛОВСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Каменно здание" на р. Боянска	не
Искър	BG1DSWIS1130 ВЛАДАЙСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Владайска I" к.1898; РВ "Кюнеца", РВ "Владайска III" к.1798 ; р. Владайска от извор до Владай;	не
Искър	BG1DSWIS1115 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Стръгленска"; Стръгел	не
Искър	BG1DSWIS1116 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от	неприложимо	РВ "Желява"; Желява	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		охранителни зони, буферни зони и т.н.)				повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване			
Искър	BG1DSWIS1216 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Света река"	не
Искър	BG1DSWIS1316 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ р. Манастирска	не
Искър	BG1DSWIS1005 ЯЗ. ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Искър	не
Искър	BG1DSWIS1306 ЯЗ. КОКАЛЯНЕ (БЕНТ ПАСАРЕЛ)	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	яз. Кокаляне (бент Пасарел)	не
Искър	BG1DSWIS1031 ШИПОЧНИЦА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от	неприложимо	РВ "Шипочница" - р. Шипочница от извор до	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		охранителни зони, буферни зони и т.н.)				повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване		Ново село при границата на СОЗ на язовир Искър	
Искър	BG1DSWIS1106 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Железница"; Железница	не
Искър	BG1DSWIS1107 БИСТРИЦА ВИТОШКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Бистрица" на р. Витошка Бистрица и РВ "Янчовска"; Бистрица	не
Искър	BG1DSWIS1002 ЯЗ. БЕЛИ ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Бели Искър	не
Искър	BG1DSWIS1103 ЛЕВИ ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Леви Искър" на р. Леви Искър	не
Искър	BG1DSWIS1203 ЧЕРНИ	13. Мерки за опазване на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено	неприложимо	РВ "Пряка"; РВ "Черни	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ИСКЪР	питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		на	предназначени за питейно-битово водоснабдяване	възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване		Искър"; РВ "Лопушница" на р. Черни Искър; РВ "Павловица" на р. "Павловица"	
Искър	BG1DSWIS1303 БИСТРИЦА МУСАЛЕНСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Мусаленска Бистрица"; Боровец	не
Искър	BG1DSWIS1403 БЕЛИ ИСКЪР	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Бели Искър"; РВ "Прека река"; РВ "Дерково дере"; Бели Искър	не
Искър	BG1DSWIS1343 СУХА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Равни дол" (зоната не е определена като самостоятелно водно тяло)	не
Вит	BG1DSWVT1101 РИБАРИЦА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Вит	BG1DSWVT1102 СВИНСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Свинска река 1"; РВ "Свинска река 2" на р. Свинска	не
Осъм	BG1DSWOS1101 СУХА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	ОРВ "Сухата река"	не
Осъм	BG1DSWOS1116 ЧЕРНИ ОСЪМ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Миревско"; РВ "Черни Осъм"; РВ "Краевица"	не
Осъм	BG1DSWOS1216 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Жална", РВ "Въртяшка"	не
Осъм	BG1DSWOS1316 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Кончетата", ОРВ "Стъргонска"	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Осъм	BG1DSWOS1416 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Дъскорезни цата", РВ "Зеленика"	не
Осъм	BG1DSWOS1516 БЕЛИ ОСЪМ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	Дънно водохващане "Къси дял"; м-ст "Слатина", РВ "Слатински дол", РВ "Козещица"	не
Осъм	BG1DSWOS1716 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	ОРВ "Нанковото"	не
Янтра	BG1DSWYN1101 ВИДИМА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима"	не
Янтра	BG1DSWYN1102 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно	неприложимо	приток на р. Росица от извор до вливане при Валевци - м-ст "Лъката", РВ "Бяла"	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони и т.н.)				битово водоснабдяване			
Янтра	BG1DSWYN1131 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Слатински дол", РВ "Слатински дол"	не
Янтра	BG1DSWYN1202 РОСИЦА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	р. Росица от извор до вливане на приток при Валевци - РВ "Зелениковец"; м-ст "Гурлата", РВ "Багарешица 1"; м-ст "Безместност", РВ "Багарешица 2"; м-ст "Кръща", РВ "Росица"	не
Янтра	BG1DSWYN1231 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	м-ст "Баева ливада", РВ "Баешица"	не
Янтра	BG1DSWYN1331 без име	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води,	неприложимо	м-ст "Душеви колиби", РВ "Елошица"	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, буферни зони и т.н.)				предназначени за питейно битово водоснабдяване			
Янтра	BG1DSWYN1019 ЯЗ. ЙОВКОВЦИ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Йовковци на р. Веселина	не
Янтра	BG1DSWYN1024 ЯЗ. ЯСТРЕБИНО	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Ястребино на р. Биюкдере	не
Янтра	BG1DSWYN1116 ПЛАЧКОВСКА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	ОВ "Гръбчево"-1 и 2; ОВ "Българка" на р. Плачковска	не
Янтра	BG1DSWYN1014 ЯЗ. ХРИСТО СМирненски И	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	язовир Христо Смирненски; СД "Янтра" с 5 бр. РВ и РВ "Левичарка" на р. Паничарка	не
Янтра	BG1DSWYN1115 КОЗЛЯТА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и тополя) във водосбора на водохващания от	неприложимо	РВ "Козята"; ОВ "Малуша" на р. Козлята	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		охранителни зони, буферни зони и т.н.)				повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване			
Янтра	BG1DSWYN1215 ЯНТРА	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_7 Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	РВ "Янтра"; ОВ "Сапатовец" на р. Янтра	не
Русенски Лом	BG3242661710017001 Язовир Пчелина 2	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	PM_7 Опазване на водите за къпане	PM_7_1 Контрол, мониторинг и оценка на качеството на водите за къпане	неприложимо	Язовир Пчелина 2	не
Русенски Лом	BG3242661710017001 Язовир Пчелина 2	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	PM_7 Опазване на водите за къпане	PM_7_2 Определяне на зоните за къпане и продължителност на сезона за къпане	неприложимо	Язовир Пчелина 2	не
Русенски Лом	BG3242661710017001 Язовир Пчелина 2	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Д	административна	CA_1 Запазване и подобряване на състоянието на зоните за защита на водите	CA_2_2 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните определени за отход и воден спорт	неприложимо	Язовир Пчелина 2	не
Осъм/Вит/Янтра	НП "Централен балкан"	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток	HY_10_6 Определяне на минимално допустим отток след водовземания от реки на територията на НП "Централен балкан" не по малък от 30% от определеното за съоръжението средномногогодишно водно количество	неприложимо	Кръвеник Стоките Априлци Дивчовото Рибарица Черни Вит	не
ДРБУ	зони за	20. Мерки за	О	административна	PM_5 Опазване и	PM_5_2 Актуализация на	неприложимо	зони за	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.		стративна	подобряване на състоянието на зони за защита	зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, съгласно действащата заповед, издадена на основание чл. 3, ал. 1, т. 1 и т. 2 от ЗРА		опазване на стопански ценни видове риби	
ДРБУ	зони за отдих, водни спортове и/или за къпане	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	забрана	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_14 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните определени за отдих и воден спорт	неприложимо	зони за отдих и водни спортове	не
ДРБУ	зони за защита на повърхностни и подземни води, предназначени за ПБВ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	контрол	DW_1 Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водовземните съоръжения/системи	DW_1_2 Контрол на ограниченията и забраните в границите на СОЗ и зоните за защита на питейни води	неприложимо	зони за защита на повърхностни и подземни води, предназначени за ПБВ	не
ДРБУ	зони за защита на повърхностни и подземни води, предназначени за ПБВ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	инвестиционна/административна	DW_1 Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водовземните съоръжения/системи	DW_1_3 Определяне на СОЗ около съоръженията за ПБВ съгласно действащото законодателство	неприложимо	зони за защита на повърхностни и подземни води, предназначени за ПБВ	не
ДРБУ	зони за защита на повърхностни и подземни води, предназначени	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	О	инвестиционна	DW_1 Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и	DW_1_4 Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталога от мерки	неприложимо	зони за защита на повърхностни и подземни води, предназначени	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	за ПБВ	зони, буферни зони и т.н.)			буферните зони около водоземните съоръжения/системи	(ПУРБ)		ни за ПБВ	
неприложимо	зони за защита на повърхностни и подземни води, предназначени за ПБВ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_6 Осъществяване на контрол и превенция срещу замърсяване с химични, биологични, бързо разпадащи се, лесно разградими и силно сорбируеми вещества, както и по дейности, водещи до намаляване на ресурсите на водоизточника и други дейности, водещи до влошаване качествата на добиваната вода и/или състоянието на зоната за защита на водите, предназначена за питейно-битово водоснабдяване	DW_6_1 Осъществяване на контрол и превенция срещу замърсяване с химични, биологични, бързо разпадащи се, лесно разградими и силно сорбируеми вещества, както и по дейности, водещи до намаляване на ресурсите на водоизточника и други дейности, водещи до влошаване качествата на добиваната вода и/или състоянието на зоната за защита на водите, предназначена за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	зони за защита на повърхностни и подземни води, предназначени за ПБВ	не
неприложимо	зони за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	20. Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от риболова и други видове експлоатация/отстраняване на животни и растения.	О	забрана	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_8 Забрана за стопански риболов с всякакъв вид тралиращи уреди в крайбрежни зони, съгласно изискванията на ЗРА	неприложимо	зони за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	не
неприложимо	зони за отдих, водни спортове и/или за къпане	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	PM_7 Опазване на водите за къпане	PM_7_1 Контрол, мониторинг и оценка на качеството на водите за къпане	неприложимо	зони за отдих, водни спортове и/или за къпане	не
неприложимо	зони за отдих, водни спортове	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	PM_7 Опазване на водите за къпане	PM_7_2 Определяне на зоните за къпане и продължителност на	неприложимо	зони за отдих, водни	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	и/или за къпане	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.		на		сезона за къпане		спортове и/или за къпане	
неприложимо	зони за отдих, водни спортове и/или за къпане	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Д	забрана	СА_1 Запазване и подобряване на състоянието на зоните за защита на водите	СА_2_2 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане за ВЕЦ в зоните определени за отдих и воден спорт	неприложимо	зони за отдих, водни спортове и/или за къпане	не
неприложимо	зони за отдих, водни спортове и/или за къпане	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	GO_3_3 Включване в Регистъра на зоните за защита на водите на зони с води за отдих и водни спортове след определянето им от компетентния орган, съгласно действащото законодателство	зони за отдих и водни спортове	зони за отдих, водни спортове и/или за къпане	не
неприложимо	зони за отдих, водни спортове и/или за къпане	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	GO_3_4 Изготвяне на програма от мерки за зони с води за отдих и водни спортове, съобразно изискванията в заповедите за тяхното определяне	зони за отдих и водни спортове	зони за отдих, водни спортове и/или за къпане	не
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	инвестиционна/други	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_9 Прилагане на приетите програми от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно действащата	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								заповед за определяне на нитратно уязвими зони	
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_10 Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, но не са включени в действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	не
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_11 Разработване на програми за ограничаване и ликвидиране на замърсяването в уязвимите зони	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	други	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_8 Прилагане на Националните стандарти за поддържане на земята в добро земеделско и екологично състояние от подпомаганите фермери и при изпълнение на проекти по ПРСР	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	не
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	контрол	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_4 Контрол на изпълнението на програми от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	забрана	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_1 Забрана за торене в определени периоди от време съгл. Програмата от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати на МЗХ	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	не
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	инвестиционна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_2 Изграждане или реконструкция на съоръжения за съхранение на органични торове, при спазване на изискванията за предотвратяване на свободно изнасяне или разпространение на тор;	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	контрол	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_3 Контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	не
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделското.	О	други	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_5 Ограничения при внасянето на тор в съответствие с правилата за добра земеделска практика;	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	забрана	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_6 Определяне на капацитета на съоръженията, предназначени за събиране на оборски тор от животновъдството осигуряващ възможност за за събиране на тор през най-дългия период на забрана за внасяне на торове в уязвимата зона;	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	не
неприложимо	нитратно уязвими зони	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна /други	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	NI_1_7 Осигуряване на защита от замърсяване на повърхностните и подземните води в района на съоръжения за събиране на оборски тор;	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	
неприложимо	нитратно уязвими зони	3. Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието.	О	забрана	DP_13 Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	DP_13_8 Забрана за употреба на ПРЗ от професионална категория на употреба върху зони за защита, определени в Закона за водите, или други площи, определени със заповед на МОСВ	неприложимо	подземни и повърхностни и водни тела в ДРБУ, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно действащата заповед за определяне на нитратно уязвими зони	не
неприложимо	чувствителни зони	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	GO_5 Разработване на програми за ограничаване и ликвидиране на замърсяването в чувствителните зони	GO_5_1 Разработване на програми за ограничаване и ликвидиране на замърсяването в чувствителните зони	неприложимо	повърхностни и водни тела в ДРБУ, съгласно действащата заповед за определяне на чувствителни зони	не
неприложимо	зони, определени или обявени за опазване на	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на	О	забрана	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_15 Забрана за изменение и продължаване на разрешителни за изземване на наносни отложения в речни	неприложимо	зони, определени или обявени за опазване	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	екологичен отток.				участъци на водните тела или части от тях, попадащи в защитените зони. Изключение от забраната е допустимо само по отношение на участъците, за които по чл. 140, ал. 6 от Закона за водите е установена необходимост от изземване и за поддържане на фарватера на р. Дунав.		на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	
неприложимо	територии и зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	GO_3 Запазване и подобряване на състоянието на зоните за защита на водите	GO_3_1 Определяне на изискванията към количеството и качеството на водите при разработване на планове за управление на защитени зони и територии, зависими от повърхностните или от подземните води	неприложимо	територии и зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	не
неприложимо	територии и зони, определени	14. Научноизследователска дейност,	О	административна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	GO_3_6 Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води,	неприложимо	територии и зони, определени	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.				въведени с утвърден план за управление на ЗЗ/ЗТ		или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	
неприложимо	зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_1 Осигуряване на водни количества във връзка с постигане на БПС на предмета на опазване в защитените зони от Натура 2000	СА_1_1 Осигуряване на водни количества във връзка с постигане на БПС на предмета на опазване в защитените зони от Натура 2000	неприложимо	зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	не
неприложимо	територии и зони,	6. Подобряване на	Д	забрана	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното	НУ_7_1 Недопускане на нови негативни промени в	неприложимо	територии и зони,	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).			състояние на реките	хидроморфологичния режим (причинени от ВЕЦ, изземване на наносни отложения от язовири, нови водовземания и др.) във водните тела определени като или попадащи в зони за защита на водите		определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване	
ДРБУ	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_2 Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	DP_2_3 Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	неприложимо	ДРБУ	да
ДРБУ	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_14 урбанизация	DP_14_2 Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	неприложимо	ДРБУ	не
ДРБУ	всички повърхности ВТ, подземни	21. Мерки за недопускане или контрол на	О	инвестиционна	DP_2 Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	DP_2_5 Изграждане на депо за опасни отпадъци	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.							
ДРБУ	всички повърхностни и подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_2 Подобряване експлоатация и стопанисване на сгуруотвал	неприложимо	ДРБУ	да
ДРБУ	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_3 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	ДРБУ	не
ДРБУ	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_14 Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	DP_14_3 Изграждане на РСО	неприложимо	ДРБУ	да
ДРБУ	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_14 Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	DP_14_4 Преустановяване на експлоатацията на нерегламентирани сметища, които са причина за влошаване на състоянието на водите	неприложимо	ДРБУ	не
ДРБУ	всички повърхности ВТ, подземни	21. Мерки за недопускане или контрол на	О	инвестиционна	DP_14 Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	DP_14_5 Рекултивация на терени, замърсени от битови отпадъци	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.							
ДРБУ	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_14 Намалване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	DP_14_6 Закриване и рекултивация на депо за неопасни отпадъци	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	DP_6_1 Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на депа на опасни отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна/административна	DP_9 Подобряване на информацията за натиска и въздействието върху водите от населени места	DP_9_1 Събиране и картиране на информация за нерегламентирани сметища и зауствания в общините	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	GO_4 Контрол върху водовземането	GO_4_12 Приемане и валидиране на методика за определяне на екологичния отток	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	контрол	CA_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води	CA_5_6 Контрол на разрешителните с изтекъл срок	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или	О	инвестиционна	GD_2 Подобряване на собствения мониторинг и	GD_2_1 Оборудване на съоръженията за инжектиране/	неприложимо	всички подземни ВТ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.			оценката на риска за химичното състояние на подземните водни тела при инжектиране/реинжектиране в подземни води	реинжектиране в подземни води със стационарно монтирани в съоръжението нивомерни устройства и водомерни устройства			
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	РМ_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	РМ_1_7 Забрана за издаване на разрешителни за изграждане на защитни и/или други съоръжения в повърхностни водни тела, които препятстват подхранването на подземните води от реката, с което се засягат вече разрешени водовземания от подземни води	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	РМ_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	РМ_1_6 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато е налице риск от понижаване на водното ниво в пунктове от мрежата за мониторинг на количественото състояние на подземните водни тела	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	РМ_2 Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	РМ_2_1 Забрана за издаване на разрешителни за инжектиране/реинжектиране на подземните води с води, качеството на които компрометира постигането на определените цели за опазване на околната среда на подземното водно тяло	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	контрол	СА_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води	СА_5_7 Контрол при изграждане на съоръжения за подземни води за предотвратяване смесването на води от различни водни тела с различни качества	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни	О	забрана	GD_1 Опазване на химичното състояние на	GD_1_2 Забрана или ограничаване на дейности,	неприложимо	всички подземни ВТ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		мерки			подземните води от замърсяване и влошаване	които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло.			
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	PM_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	PM_1_8 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато общото водовземане надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижение на водното ниво надвишава определеното за водното тяло допустимо понижение на водното ниво	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	PM_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	PM_1_4 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане от подземни води за добив на хидрогеотермална енергия в случаите, в които не е осигурено реинжектиране на ползваните водни обеми	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	PM_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	PM_1_3 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на сухоземни екосистеми пряко зависими от подземните води	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	GO_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	GO_1_1 Ежегодно определяне на разполагаемите ресурси на подземните водни тела	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	GO_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	GO_1_2 Ежемесечно съставяне на баланс "разполагаеми ресурси-разрешено черпене"	неприложимо	всички подземни ВТ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	РМ_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	РМ_1_5 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане, ако водовземните съоръжения са изградени без изискващото се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията за водовземане	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	РМ_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	РМ_1_2 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на свързаните повърхностни водни тела	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	РМ_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	РМ_1_1 Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато понижението на водното ниво и временното или постоянно изменение на посоката на потока в подземното водно тяло създават опасност от привличане на солени или замърсени води	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	СА_3 Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.	СА_3_1 Изменение на издадените разрешителни за водовземане за ПВТ или части от тях , в които е установено трайно понижение на водното ниво	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	СА_4 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло	СА_4_1 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	административна	СА_3 Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.	СА_3_5 Изменение на параметрите на разрешеното водовземане по разрешителни за водовземане от подземни води в случаите на установен	неприложимо	всички подземни ВТ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						риск от привличане на солени води, замърсени води или води със завишени по естествени причини концентрации на вещества или йони спрямо стандарта за качество.			
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	контрол	СА_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води	СА_5_5 Контрол за спазване на изискванията за измерване на черпените количества подземни води	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_4 Оборудване на съоръженията за водовземане от подземни води със стационарно монтирани във водовземното съоръжение устройства за измерване на водното ниво	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	контрол	СА_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води	СА_5_4 Извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	контрол	СА_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води	СА_5_2 Един път на 3 години на разрешителните за водовземане от подземни води с разрешено количество от 30 000 до 150 000 куб. м. год	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	контрол	СА_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води	СА_5_3 Един път в срока на действие на ПУРБ на разрешителните за водовземане от подземни води с разрешено количество под 30 000 куб. м. год.	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_1 Оборудване на водовземни съоръжения със запаметяващи устройства за измерване на водните нива в зони със значим натиск от водовземане	неприложимо	всички подземни ВТ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността.							
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	GO_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	GO_1_3 Завършване и публикуване на регистрите на кладенците за задоволяване на собствените потребности на гражданите	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	контрол	СА_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води	СА_5_1 Ежегоден контрол на разрешителните с разрешено водовземане с количество над 150 000 куб.м.год;	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	GD_1 Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води	GD_1_1 Забрана за издаване на разрешителни за пряко отвеждане на замърсители в подземните води	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	СА_3 Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.	СА_3_2 Отнемане на издадените разрешителни за водовземане за ПВТ или части от тях , в които е установено трайно понижение на водното ниво	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	СА_3 Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.	СА_3_3 Отнемане на издадените разрешителни за водовземане за ПВТ определени в риск/лошо състояние по количество;	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	СА_3 Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.	СА_3_4 Отнемане на част от разрешените водни количества в издадените разрешителни за водовземане за ПВТ определени в риск/лошо състояние по количество;	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	СА_11 Опазване на количественото състояние на подземните води	СА_11_1 Отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води в случаите на неупражняване на права, предоставени с разрешителното, в определения в него срок.	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички	. Подобряване на	О	административна	СА_11 Опазване на	СА_11_2 Отнемане на част от	неприложимо	всички	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	подземни ВТ	управлението		стративна	количественото състояние на подземните води	разрешеното водоземане по разрешителни за водоземане от подземни води в случаите на неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването.		подземни ВТ	
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	административна	GO_1 Опазване на количественото състояние на подземните води	GO_1_4 Съставяне и публикуване на регистри на разрешителните за водоземане по подземни водни тела	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	PM_2 Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	PM_2_2 Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	. Подобряване на управлението	О	контрол	CA_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водоземане от подземни води	CA_5_8 Контрол за спазване на изискванията за оборудване на съоръженията за водоземане от подземни води с устройства за измерване на водното ниво	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	2. Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	инвестиционна	DP_11 Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	DP_11_1 Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	3. Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието.	О	контрол	DP_13 Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	DP_13_9 Контрол на използването на пестициди в райони на подземни водни тела, формирани в карстови водни хоризонти, разкриващи се на повърхността	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	10. Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от	О	инвестиционна	CR_1 Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"	CR_1_3 Заплащане на такси за замърсяване за инжектиране и реинжектиране на замърсяващи вещества в земните недра в зависимост от количеството на съответните вещества.	неприложимо	всички подземни ВТ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		промишлеността.							
неприложимо	всички подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_13 Проучвания на замърсявания, вкл. фонов замърсявания, на подземни води	неприложимо	всички подземни ВТ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_2 Провеждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води	неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ в райони с добив на подземни богатства	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_1 Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_11 Провеждане на проучвателен мониторинг при инцидентно замърсяване-въздействие от случайно замърсяване	неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ при инцидентно замърсяване-въздействие от случайно замърсяване	не
неприложимо	всички повърхностни	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на	OS_3_4 Проучване влиянието на дифузното замърсяване от	неприложимо	всички повърхностни	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	и подземни ВТ	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.			замърсяване на повърхностни и подземни води	селско- и/или горско стопанство		и и подземни ВТ при дифузното замърсяване от селско- и/или горско стопанство	
неприложимо	всички повърхностни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_10 Провеждане на проучвателен мониторинг за повърхностни водни тела в неизвестно състояние	всички повърхностни ВТ при установено неизвестно състояние	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на ПСОВ	всички повърхностни и ВТ при необходимост след актуализация на националните доклади за съответствие с разпоредбите на Директива 91/271/ЕИО относно пречистването на отпадъчните води от населените места	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_10 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални	всички повърхностни и и подземни ВТ при	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		пречиствателни станции за отпадъчни води.				канализационна система на агломерации с над 2000 е.ж.	системи, изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	необходимост след актуализация на националните доклади за съответствие с разпоредбите на Директива 91/271/ЕИО относно пречистването на отпадъчните води от населените места	
неприложимо	всички повърхностни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_11 Изграждане на връзка на канализационна мрежа с ПСОВ, за агломерации с над 2000 е.ж.	изграждане на връзка със съществуваща ПСОВ	всички повърхностни и ВТ при необходимост след актуализация на националните доклади за съответствие с разпоредбите на Директива 91/271/ЕИО относно пречистването на отпадъчните води от населените	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_4 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	изграждане на канализационна мрежа или индивидуални системи	всички повърхностни и ВТ при необходимост след актуализация на националните доклади за съответствие с разпоредбите на Директива 91/271/ЕИО относно пречистването на отпадъчните води от населените места	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_7 Изграждане на 3-то стъпало на ПСОВ за отстраняване на азот и фосфор	отстраняване на фосфор	всички повърхностни и ВТ при необходимост след актуализация на националните доклади за съответствие с разпоредбите на Директива 91/271/ЕИО относно пречистването	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
								о на отпадъчните води от населените места	
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_6 Осигуряване на отвеждане и подходящо пречистване на отпадъчни води от населени места с под 2000 е.ж., вкл. изграждане на подходяща канализационна система; ПСОВ, включване към по-голяма ПСОВ) Изграждане на влажна зона за пречистване на отпадъчните води от агломерации с по-малко от 2 000 е.ж.	отстраняване на фосфор	всички повърхностни и подземни ВТ при необходимост след актуализация на националните доклади за съответствие с разпоредбите на Директива 91/271/ЕИО относно пречистването на отпадъчните води от населените места	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	PM_5 Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_1 Осъществяване на мерки за борба срещу инвазивни видове	неприложимо	всички повърхностни и ВТ с констатиран натиск от инвазивни видове	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_8 Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние	неприложимо	всички повърхностни и ВТ, които частично или изцяло	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		станции за отпадъчни води.				(потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000		попадат в зони за защита от НЕМ Натура 2000	
РБУ	всички повърхностни ВТ от тип R9	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_19 Допълнително проучване на водни тела от тип - пресъхващи повърхностни води	неприложимо	повърхностни и водни тела от тип R9	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_3 Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск	мярката се прилага във ВТ, в които са установени превишения и източникът на натиск е неизвестен	всички повърхностни и водни тела с констатиран и отклонения от СКОС	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_18 Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни води за установяване на източниците на замърсяване с приоритетни и приоритетно опасни вещества и специфични замърсители във водни тела, след открити превишения на въпросните вещества в резултатите от националния мониторинг	мярката се прилага във ВТ, в които са установени превишения и източникът на натиск е неизвестен	всички повърхностни и водни тела с констатиран и отклонения от СКОС по приоритетни, приоритетно опасни вещества и специфични замърсители	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	2,3,16. Към повече от една КТМ	О	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_3 Въвеждане на условия за извършване на проучвателен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители в отпадъчните води при издаване,	повърхностни водни тела с натиск от заустване	всички повърхностни и водни тела с точков натиск от заустване	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						изменение и/или продължаване на срока на разрешителни за заустване на отпадъчни води			
неприложимо	всички повърхностни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_5 Проучване за ерозия на брегове и дъно	във повърхностни водни тела без идентифициран натиск с констатирани отклонения от СКОС по показателя общ фосфор	ВТ с констатиран и отклонения от СКОС по показателя общ фосфор	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_5 Въвеждане на по-строги ИЕО в разрешителните за заустване на отпадъчни води, съобразно състоянието на водното тяло	повърхностни водни тела с натиск от заустване	всички повърхностни и водни тела с точков натиск от заустване	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	инвестиционна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_X131* Въвеждане на по-строги ИЕО в разрешителните за заустване на отпадъчни води, съобразно състоянието на водното тяло	повърхностни водни тела с натиск от заустване	всички повърхностни и водни тела с точков натиск от заустване	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	5. Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	Д	административна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	HY_11_14 Идентифициране и картиране на миграционни бариери по течението на основните реки, вкл. идентифициране на предназначението и собственика на съоръженията. Оценка на потенциала за възстановяване на надлъжната свързаност на реките.	неприложимо	повърхностни и водни тела с отклонения по БЕК	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	всички повърхностни ВТ	5. Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_1 Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	повърхностни водни тела с хидроморфологичен натиск (осигуряване непрекъснатост на реката)	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	5. Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	Д	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_8 Разрушаване на бентове и прагове за осигуряване миграцията на рибите	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	5. Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	Д	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_9 Реконструкция на бентове/прагове (чрез намаляване на височината или дължината им) за осигуряване миграцията на рибите	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	7. Подобриване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	5. Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	Д	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_15 При изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.) да се използват най-добри практики за осигуряване на максимална ефективност и минимизиране на въздействията	повърхностни водни тела с хидроморфологичен натиск (осигуряване непрекъснатост на реката)	ДРБУ	не
неприложимо	всички	13. Мерки за	О	инвести	DW 5 Проучване и	DW 5 4 Проучване и	повърхностни	повърхностни	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	повърхностни ВТ	опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		ционна	изграждане на необходимата инфраструктура за подобряване на питейното водоснабдяване	изграждане на нови водоизточници и съоръжения за водовземане, вкл. язовири за осигуряване на алтернативно и/или допълнително питейно водоснабдяване в райони, в които е констатиран недостиг на вода	водни тела, в които е констатиран недостиг на вода	и водни тела, в които е констатиран недостиг на вода	
неприложимо	всички повърхностни ВТ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	инвестиционна	DW_5 Проучване и изграждане на необходимата инфраструктура за подобряване на питейното водоснабдяване	DW_5_5 Изграждане на язовир за осигуряване на питейно-битово водоснабдяване на населението в райони, в които е констатиран недостиг на вода	повърхностни водни тела, в които е констатиран недостиг на вода	област Плевен	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	инвестиционна	DW_5 Проучване и изграждане на необходимата инфраструктура за подобряване на питейното водоснабдяване	DW_5_5 Изграждане на язовир за осигуряване на питейно-битово водоснабдяване на населението в райони, в които е констатиран недостиг на вода	повърхностни водни тела, в които е констатиран недостиг на вода	област Ловеч	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6. Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и	Д	забрана	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	НУ_7_10 Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за осигуряване на енергийната сигурност, удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).				действащото законодателство			
неприложимо	всички повърхностни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	Д	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_5 При разрешаването на всички бъдещи инвестиционни дейности на територията на Дунавски район за басейново управление да се предвиди условие за прекратяване на дейността в случай/случаи на констатирано влошаване на качествените и количествените показатели на повърхностните и подземните води, причинено в резултат от дейността, доказано с данни от мониторинга, освен в случаите, когато са налице условия за обосноваване на изключения по реда на чл. 156в – чл. 156е от ЗВ	повърхностни водни тела с натиск от заустване	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	2,3,16. Към повече от една КТМ	Д	административна	РІ_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	РІ_1_X132* Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	повърхностни водни тела с натиск от заустване	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води	Д	инвестиционна	РІ_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	РІ_2_6 Преразглеждане на разрешителни за заустване на отпадъчни води и въвеждане на по-строги ИЕО и условия за извършване на собствен мониторинг (скрининг) на приоритетни вещества и специфични замърсители	във повърхностни водни тела с констатирани отклонения по приоритетни вещества и специфични	всички повърхностни и водни тела с точков натиск от заустване	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(включително от земеделски стопанства).					замърсители		
неприложимо	всички повърхностни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_6 Забрана за извършване на стопански дейности в зони за защита от НЕМ Натура 2000, когато дейностите са в нарушение на изискванията и условията в заповедите за обявяване, планове за управление и определените специфичните цели на зоните	повърхностни водни тела, които изцяло или частично попадат в зони за защита от НЕМ Натура 2000	повърхностни водни тела, които изцяло или частично попадат в зони за защита от НЕМ Натура 2000	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6. Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	инвестиционна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	НУ_7_11 Прилагане на типово специфични мерки насочени към постигане на ДЕП, съгласно Наредба № Н-4 от 14 септември 2012 г. за характеризиране на повърхностните води	в повърхностни водни тела, които са СМВТ и ИВТ	СМВТ и ИВТ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни	Д	инвестиционна	РІ_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	РІ_2_7 Скрининг на отпадъчните води от обекти с комплексни разрешителни за наличие на приоритетни вещества и специфични	във повърхностни водни тела с констатирани отклонения по	всички повърхностни водни тела с точков натиск от	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).				замърсители	приоритетни вещества и специфични замърсители	заустване	
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_7 156е от ЗВ (чл. 4.7 от РДВ) и чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС	прилагане на мярката при издаване на становища	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_8 156е от ЗВ (чл. 4.7 от РДВ), съгласно т. 4 и т. 5 от Ръководство № 36 от общата стратегия по прилагане на РДВ, във връзка с чл. 135, ал. 2 и ал. 3 от ЗВ	прилагане на мярката от възложителя на инвестиционното предложение	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_9 156е от ЗВ (чл. 4.7 от РДВ) с процедурата по ОВОС, в случаите когато е приложимо	прилагане на мярката от възложителя на инвестиционното предложение	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_10 156е от ЗВ (чл. 4.7 от РДВ), съгласно т. 4 и т. 5 от Ръководство № 36 от общата стратегия по прилагане на РДВ, във връзка с чл. 135, ал. 2 и ал. 3 от ЗВ	прилагане на мярката при издаване на разрешително	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	Д	инвестиционна	ГО_9Х1* Подобряване на управлението	ГО_9_Х13* Картиране на хвостохранилаща и замърсени места от минали дейности	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	3. Намалване на замърсяването с пестициди от земеделието.	О	забрана	ДР_13 Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	ДР_13_3 Забрана за внос, въвеждане, пускане на пазара, търговия, преупаковане и употребата на неразрешени или негодни продукти за растителна защита (ПРЗ)	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички	3. Намалване на	О	забрана	ДР_13 Опазване на водите	ДР_13_4 Забрана за складиране	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	повърхностни и подземни ВТ	замърсяването с пестициди от земеделието.			от замърсяване с препарати за растителна защита	на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата			
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	3. Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието.	О	забрана	DP_13 Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	DP_13_5 Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в принадлежащите земи на водохранилищата	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	3. Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието.	О	забрана	DP_13 Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	DP_13_6 Забрана за прилагането на ПРЗ чрез въздушно пръскане	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	3. Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието.	О	забрана	DP_13 Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	DP_13_7 Забрана за употреба на ПРЗ извън обхвата на разрешената употреба или в доза, която надвишава максималната разрешена доза на единица площ	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	3. Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието.	О	инвестиционна	DP_13 Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	DP_13_10 Обезвреждане на забранени, негодни за употреба и с изтекъл срок на годност пестициди	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	2,3,12. Към повече от една КТМ	О	административна /инвестиционна	NI_2 Подобряване на информираността на заинтересованите страни в селското стопанство относно изискванията за постигане на добро състояние на водите	NI_2_2 Провеждане на обучение на консултанти и служби предоставящи съвети в земеделието, свързано с прилагане на законодателството в областта на водите и задълженията на земеделските производители	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	2,3,12. Към повече от една КТМ	О	административна/инвестиционна	NI_2 Подобряване на информираността на заинтересованите страни в селското стопанство относно изискванията за постигане на добро състояние на водите	NI_2_3 Провеждане на обучение на селскостопански производители и фермери за прилагане на добри земеделски практики	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички	2. Намаляване на	О	административна	NI_3 Спазване на	NI_3_1 Спазване на	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	повърхностни и подземни ВТ	замърсяването с хранителни елементи от земеделието.		стративна	изискванията за оползотворяване на утайките от пречиствателни станции и пречиствателни съоръжения за отпадъчни води при употребата им в земеделието	изискванията за оползотворяване на утайките от пречиствателни станции и пречиствателни съоръжения за отпадъчни води при употребата им в земеделието			
неприложимо	всички повърхностни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_1 Недопускане реализацията на инвестиционни намерения в части от повърхностните водни тела, които са определени референтни места;	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	забрана	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_2 Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела;	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	КТМ99. Други превантивни мерки	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_3 Оценка на допустимостта на нови инвестиционни намерения съгласно ПУРБ	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Д	инвестиционна	EW_1 Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии	EW_1_1 Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и	Д	административна/инвестиционна	EW_1 Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии	EW_1_6 Популяризиране на методите за пестеливо използване на водата	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Д	административна	EW_1 Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии	EW_1_7 Прогнозиране на нуждите от вода за напояване	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	О	инвестиционна	EW_2 Намаляване на водовземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	EW_2_1 Изграждане на нови водопроводи и елементи от водоснабдителната система за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Д	инвестиционна	EW_2 Намаляване на водовземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	EW_2_2 Реконструкция на водопрееносната система за обществено питейно-битово водоснабдяване;	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Д	инвестиционна	EW_2 Намаляване на водовземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	EW_2_7 Реконструиране и възстановяване на помпени станции и деривации по р. Дунав и другите реки в страната за напояване	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и	Д	инвестиционна	EW_2 Намаляване на водовземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	EW_2_8 Изграждане на нова хидромелиоративна инфраструктура	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Д	инвестиционна	EW_3 Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни и подземни води	EW_3_1 Монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Д	административна/инвестиционна	EW_4 Подобряване на информираността на заинтересованите страни в селското стопанство за ефективно използване на водите	EW_4_1 Провеждане на кампании за насърчаване използването на методи в напояването, намаляващи разхода на вода	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Д	административна/инвестиционна	EW_4 Подобряване на информираността на заинтересованите страни в селското стопанство за ефективно използване на водите	EW_4_2 Провеждане на кампании за насърчаване отглеждането на култури, изискващи по-малко вода	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	2,3,16. Към повече от една КТМ	О	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на производствени отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	повърхностни водни тела с натиск от заустване	всички повърхностни и водни тела с точков натиск от заустване	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	2,3,16. Към повече от една КТМ	О	административна	PI_1 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_2 Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води от селскостопански обекти, в резултат от преразглеждането им.	повърхностни водни тела с натиск от заустване	всички повърхностни и водни тела с точков натиск от заустване	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на	О	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_10 Изграждане на ПСОВ за пречистване на руднични води	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.							
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_11 Изграждане на събирателни и отводнителни системи в района на хвостохранилища и рудници с неорганизиран емисии	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	административна	IP_1 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води	IP_1_1 Преразглеждане на комплексно разрешително за земеделско стопанство и промяна на емисионните ограничения за достигане/запазване на доброто състояние на водното тяло	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	административна	IP_1 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води	IP_1_2 Преразглеждане на комплексно разрешително на индустриален обект и промяна на емисионните ограничения за достигане/запазване на доброто състояние на водното тяло	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	GO_4 Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на	GO_4_9 Актуализация на законодателството, свързана с определяне на санитарно - охранителни зони (СОЗ)	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	изпълнение на мярката	охранителни зони, буферни зони и т.н.)			водите				
неприложимо	всички повърхностни ВТ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	забрана	DW_2 Забрана за издаване на нови разрешителни за МВЕЦ на водопровод за питейно-битово водоснабдяване след ПСПВ	DW_2_1 Забрана за издаване на нови разрешителни за МВЕЦ на водопровод за питейно-битово водоснабдяване след ПСПВ	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхности ВТ, подземни ВТ и ЗЗВ в обхвата на изпълнение на мярката	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	DW_3_1 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно- битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_2 Ограничаване, преустановяване или предписване на допълнителни изисквания към дейността на обекти, емитиращи едно или повече замърсяващи вещества или показатели на замърсяване създаващи риск за влошаване на състоянието на зони за защита на питейните води.	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_3 Прекратяване, след изтичане на срока на действие, на съществуващите разрешителни за ползване на язовири, предназначени за питейно водоснабдяване за обекти и дейности, които са несъвместими с ползването им за питейно водоснабдяване		ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни	13. Мерки за опазване на	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води	DW_4_4 Преустановяване издаването на нови		ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ВТ	питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		на	предназначени за питейно-битово водоснабдяване	разрешителни за ползване на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване за обекти и дейности, които са несъвместими с ползването им за питейно водоснабдяване			
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	инвестиционна	DW_5 Проучване и изграждане на необходимата инфраструктура за подобряване на питейното водоснабдяване	DW_5_1 Извършване на проучвания и изграждане на нови водовземни съоръжения за осигуряване на алтернативно и/или допълнително водоснабдяване на райони с трайно установени отклонения във водата от водното тяло, предназначено за питейно водоснабдяване.		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	13. Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	инвестиционна	DW_5 Проучване и изграждане на необходимата инфраструктура за подобряване на питейното водоснабдяване	DW_5_3 Изграждане на съоръжения за пречистване на питейните води		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	4. Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	О	инвестиционна	DP_1 Ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1 Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани	О	административна	PM_10 Класифициране на предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал по отношение на водите	PM_10_1 Класифициране на предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал по отношение на водите		ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, транспорт и изградена инфраструктура.							
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	административна	DP_2 Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	DP_2_1 Осигуряване на подходящи условия за съхранение на опасни отпадъци при които не се допуска замърсяване на подземни и повърхностни води		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	административна	DP_2 Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	DP_2_4 Програми за ликвидиране на стари промишлени замърсявания		ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	О	административна	DP_2 Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	DP_2_7 Изграждане на хвостохранилище при опасност от замърсяване на повърхностни водни тела от руднични или други замърсени води		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	забрана	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_1 Забрана за въвеждането в експлоатация на обекти, формиращи отпадъчни води и осъществяването на дейности без приети по установения ред пречиствателни съоръжения, освен в случаите, когато не са необходими	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни	21. Мерки за недопускане или	О	забрана	DP_2 Намаляване на дифузното замърсяване от	DP_2_8 Забрана на миенето и обслужването на транспортни		ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	и подземни ВТ	контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.			промишлени дейности	средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата			
неприложимо	всички повърхностни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_2 Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	DP_2_9 Закриване и рекултивиране на стари и вече неизползваеми промишлени зони или отделни предприятия		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_3 Подобряване експлоатация и стопанисване на хвостохранилища по отношение управлението на водите		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_4 Управление на повърхностни, подземни и дренажни води от минни обекти		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	4. Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води,	О	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_5 Рекултивация на замърсени терени от минна дейност		ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	почви). 21. Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_6 Възстановяване на нарушени елементи на компрометирани депа за минни отпадъци		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	инвестиционна	UW_3 Изпълнение на проекти за намаляване на замърсяването от производствени отпадъчни води зауствани в канализацията на населените места	UW_3_1 Изпълнение на проекти за намаляване на замърсяването от производствени отпадъчни води зауствани в канализацията на населените места	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	О	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_2 Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция, модернизация на ПСОВ;	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_3 Изпълнение на проекти за подобряване на технологията на пречистване		ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зеделски стопанства).							
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	Дифузен/Точков о натиск. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от зеделски стопанства).	Д	инвестиционна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_4 Изпълнение на проекти за намаляване на замърсяването при източника, чрез въвеждане на нова технология, повторно използване на отпадъците и отпадъчните води	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	24. Адаптиране към изменението на климата.	Д	инвестиционна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_1 Намаляване на потреблението на вода	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	24. Адаптиране към изменението на климата.	Д	административна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_4 Повишаване на достоверността на оценката на екологичното състояние на повърхностните води и на количественото състояние на подземните води в условия на климатични изменения.	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	24. Адаптиране към изменението на климата.	О	инвестиционна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_5 Разработване и изпълнение на План за управление на суши	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	24. Адаптиране към изменението на климата.	Д	административна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_6 Предотвратяване влошаването на екологичното състояние на повърхностните води и количественото състояние на подземните води в резултат от изменението на климата, в процеса на издаване на разрешителни	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания			DP_5 Изпълнение на програма за собствен мониторинг във връзка с отглеждане на аквакултури	DP_5_1 Поставяне на условие в издадените разрешителни за ползване на воден обект и/или за водовземане с цел отглеждане на аквакултури за	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		за намаляване на несигурността.				провеждане на собствен мониторинг във връзка с оценка на натиска от различните форми на сладководно рибовъдство.			
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна/инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_7 Избор и прилагане на подходящ модел за количествена оценка на въздействието от идентифицирания натиск от дифузни източници	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна	PM_6_1 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна/инвестиционна	DP_9 Подобряване на информацията за натиска и въздействието върху водите от селското стопанство и населените места	DP_9_2 Разработване на система за пространствено организиране, поддържане и предоставяне на информацията за натиска от селскостопански източници (ГИС базирана информация)	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна/инвестиционна	DP_9 Подобряване на информацията за натиска и въздействието върху водите от селското стопанство и населените места	DP_9_3 Създаване на информационна система за препаратите за растителна защита - производство/внос, състав, количество, място на прилагане, вид и внесено количество	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	DP_9 Подобряване на информацията за натиска и въздействието върху водите от селското стопанство и населените места	DP_9_4 Събиране на актуална информация за местоположението и текущото състояние на складове за пестициди	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички	14.	О	инвести	DP_9 Подобряване на	DP_9_5 Намаляване на товарите	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	повърхностни ВТ	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.		ционна	информацията за натиска и въздействието върху водите от селското стопанство и населените места	от азот и фосфор от ерозия към водните тела.			
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6. Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	инвестиционна	НУ_1 Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	НУ_1_2 Затревители и залесителни мероприятия		ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6. Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони,	Д	инвестиционна	НУ_1 Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	НУ_1_5 Биологично укрепване	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6. Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	инвестиционна	НУ_1 Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	НУ_1_7 Залесяване на бреговете и заливаемите тераси с подходящи дървесни видове	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6. Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела	О	забрана	НУ_1 Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	НУ_1_8 Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	24 Адаптиране към изменението на климата..	О	забрана	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_7 Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност във водосбора на притоци, вливащи се в райони със значителен потенциален риск от наводнение (РЗПРН), с изключение на случаи, когато е доказана необходимост за осигуряване на проводимост на реките 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на	Д	инвестиционна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	НУ_7_3 Премахване на корекции на реки 0	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.)..							
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.)..	О	забрана	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	НУ_7_8 Ограничаване и/или недопускане на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр.	О	инвестиционна	НУ_9 Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	НУ_9_1 Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали 0	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.)..							
неприложимо	всички повърхностни ВТ	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура..		забрана	PM_8 Ограничаване на замърсяването на повърхностните води	PM_8_1.Забрана за изхвърляне на утайки от селищни пречиствателни станции в повърхностни води посредством плавателни средства, тръбопроводи и/или по какъвто и да е друг начин 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води..	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_2 Изпълнение на проекти за изграждане, доизграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система за агломерации с под 2000 е.ж, вкл. доизграждане на канализация когато има изградена ПСОВ или осигуряване на подходящо пречистване (чрез изграждане на ПСОВ или отвеждане към друга ПСОВ), когато има изградена канализация 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички	1 Изграждане	О	забрана	UW_2 Осигуряване на	UW_2_3 Забрана за включване	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	повърхностни ВТ	или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води..			събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	на нови потребители, заустващи отпадъчни води, към канализационните системи на населените места, селищните и курортните образувания в случаите, когато не може да се осигури отвеждането и/или пречистването им 0			
неприложимо	всички повърхностни ВТ	Подобряване на управлението.			GO_4 Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на водите	GO_4_2.Промени в нормативната уредба, касаеща сладководното рибовъдство с цел хармонизиране на законовите и подзаконовите нормативни актове и намаляване на замърсяването на водните тела с биогени. 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички подземни ВТ	КТМ99 Други превантивни мерки.		забрана	PM_2 Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	PM_2_3. Забрана за издаване на разрешителни на разрешителни за водовземане когато понижението на водното ниво и временното или постоянно изменение на посоката на потока в подземното водно тяло създават опасност от привличане на солени или замърсени води 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	15 Мерки за поетапно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни	О	инвестиционна	PS_3 Намаляване и предотвратяване на замърсяването с устойчиви органични замърсители/приоритетни вещества	PS_3_3. Обезвреждане на забранени, негодни за употреба и с изтекъл срок на годност пестициди 0	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	всички повърхностни ВТ	15 Мерки за поетапно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества..	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води	PS_4_1. Събиране на информация за оценка на тенденциите в изменение на концентрациите на замърсители в седимент и биота.	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	15 Мерки за поетапно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества..		контрол	PS_2 Подобряване на контрола за химичното състояние на повърхностните води	PS_2_1. Контрол на количеството и качеството на производствените отпадъчни води, зауствани в канализационните системи на населените места 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	23 Мерки за естествено задържане на водата..	Д	инвестиционна	OS_2 Подобряване на естественото задържане на водата	OS_2_1. Изграждане на съоръжения за естествено задържане на водата (заливни равнини и др.) 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	23 Мерки за естествено задържане на водата..	Д	инвестиционна	OS_2 Подобряване на естественото задържане на водата	OS_2_6. Създаване и възстановяване на влажни зони 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички	23 Мерки за	Д	инвести	OS_2 Подобряване на	OS_2_7. Възстановяване на	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	повърхностни и подземни ВТ	естествено задържане на води..		ционна	естественото задържане на водата	меандри и ръкави 0			
неприложимо	всички повърхностни ВТ	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове)..	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_3. Оценка на въздействието на всички миграционни бариери по речен басейн, включително оценка на състоянието на същите 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове)..	О	забрана	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_4. Забрана за изграждане на прагове, баражи, водовземания и др. съоръжения прещечващи изцяло речното корито. 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове)..	О	административна	GO_4 Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на водите	GO_4_6.Разработване и приемане на наредба за рибните проходи 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието..	Д	инвестиционна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_2.Издаване на разрешителни за отглеждане на аквакултури в садки в съответствие с определения екологичен капацитет на язовирите за садково рибовъдство. 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	3 Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието..		забрана	DP_13 Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	DP_13_1.Забрана за внос, въвеждане и пускане на пазара или употребата на нерегистрирани торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	3. Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието..	О	забрана	DP_13 Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	или хранителни субстрати 0 DP_13_2.Забрана за внос, въвеждане, движение и прилагане на биологични агенти, които не са утвърдени от МЗХ и МОСВ 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	2,24 Към повече от една КТМ.	О	административна/инвестиционна	DP_7 Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи 0	DP_7_1.Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността..	Д	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_16.Развитие на информационната система за управление на водите с разработване и въвеждане на статистически инструменти за осигуряване качеството на резултатите от мониторинга на БЕК, оценката на екологичното състояние/потенциал и определяне на екологичния ефект от планираните мерки в ПУРБ 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	8. Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства..	О	административна	СА_10 Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	СА_10_1. Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	24. Адаптиране към изменението на климата..	Д	инвестиционна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_8.Изследване на възможността за изграждане на съоръжения за улавяне и използване на биогаз в пречиствателни станции за отпадъчни води 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	24. Адаптиране към изменението на климата..	Д	инвестиционна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_9.Изграждане/реконструкция/модернизация на на съоръжения за използване на	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						биогаз в пречиствателни станции за отпадъчни води 0			
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	24. Адаптиране към изменението на климата..	Д	инвестиционна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_10.Подобряване стопанисването на горите във водосбора на повърхностните водни тела предназначени за ПБВ 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	24. Адаптиране към изменението на климата..	Д	инвестиционна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_13.Изпълнение на проекти свързани с увеличаване лесистостта и възстановяване на горския потенциал; Увеличаване на горските територии; Възстановяване, опазване и укрепване на екосистемите, свързани със селското и горското стопанство 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води..	Д	инвестиционна	UW_1 Използване на естествени методи за пречистване на отпадъчни води	UW_1_3. Осигуряване на отвеждане и подходящо пречистване на отпадъчни води от населени места с под 2000 е.ж., вкл. изграждане на влажна зона за пречистване на отпадъчните води 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	Подобряване на управлението.	О	административна	GO_4 Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на водите	GO_4_5 Изменение на Наредба 2 за издаване на разрешителни за заустване 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води..	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_9 Поддържане на съществуващите канализационни мрежи в добро състояние 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	Подобряване на управлението.	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на	OS_3_14 проучване за избор на подходящ пункт за мониторинг 0	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
					повърхностни и подземни води				
неприложимо	всички повърхностни ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток..	Д	забрана	СА_12 Оптимизиране на водовземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	СА_12_2 Преместване на възможност за водовземане от различни дълбочини в язовира за недопускане значителна промяна в температурата и кислородния режим на водата в и след водохранилището 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток..	Д	забрана	СА_12 Оптимизиране на водовземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	СА_12_3 Недопускане на водовземане от придънни слоеве 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток..	О	забрана	СА_12 Оптимизиране на водовземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	СА_12_5 Недопускане на залпово изпускане и връщане на води 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	16. Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства)..	О	административна	PI_4 Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни тела, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	PI_4_1 Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни тела, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	1. Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води..	О	инвестиционна	PI_3 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на производствени отпадъчни води, зауствани във водни обекти	PI_3_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа и ПСОВ за производствени отпадъчни води зауствани във водни обекти 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички	14.	О	инвести	GO_6 Подобряване на	GO_6_1 Изграждане на нови	неприложимо	ДРБУ	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
имо	подземни ВТ	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността..		ционна	мониторинга на химичното състояние на подземните води	пунктове за мониторинг на химичното състояние 0			
неприложимо	всички повърхностни ВТ	14. Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността..	О	инвестиционна	GO_7 Подобряване на мониторинга на количеството на повърхностните води	GO_7_1 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на количеството на повърхностните води 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	7. Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток..	О	административна	CA_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	CA_8_3 Оценка на натиска върху количеството на повърхностните води чрез балансов метод 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	4. Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви)..	О	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_13 Рекултивация на нарушени терени от минна дейност 0	неприложимо	ДРБУ	да
неприложимо	всички повърхностни ВТ	6. Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни	О	забрана	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	HY_7_6 Забрана за изграждане на ВЕЦ на място на съществуващи мелници, тепавици, перила , караджейки . 0	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.)..							
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	11. Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от земеделието..	О	административна	CR_2 Осигуряване на адекватен принос на водоползвателите към разходите за водни услуги	CR_2_1 Постигане на степен на възстановяване на разходите за водни услуги в селското стопанство 96 %. 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	10. Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от промишлеността.	О	административна	CR_2 Осигуряване на адекватен принос на водоползвателите към разходите за водни услуги	CR_2_2 Постигане на степен на възстановяване на разходите за водни услуги в индустрията 47 % 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	9. Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от домакинствата..	О	административна	CR_2 Осигуряване на адекватен принос на водоползвателите към разходите за водни услуги	CR_2_3 Постигане на степен на възстановяване на разходите за водни услуги за домакинствата 54 % 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни	10. Мерки от ценовата	О	административна	CR_2 Осигуряване на адекватен принос на	CR_2_4 Постигане на степен на възстановяване на разходите за	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ВТ	политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от промишлеността.		на	водоползвателите към разходите за водни услуги	водни услуги за производство на електроенергия чрез ВЕЦ 30 % 0			
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	10. Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от промишлеността.	О	административна	CR_2 Осигуряване на адекватен принос на водоползвателите към разходите за водни услуги	CR_2_5 Постигане на степен на възстановяване на разходите за водни услуги за други услуги 63 % 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	11 Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от земеделието..	О	административна	CR_1 Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"	CR_1_1 Заплащане на такси за замърсяване на водите от дифузни източници от селското стопанство (препарати за растителна защита, аквакултури, животновъдство) 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни и подземни ВТ	9. Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от домакинствата..	О	административна	CR_1 Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"	CR_1_2 Заплащане на такси за замърсяване от отпадъчни води от населените места отчитащи вида на водоприемника, броя на заустванията и степента на пречистване 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	10. Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от промишлеността.	О	административна	CR_1 Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"	CR_1_4 Заплащане на такси за замърсяване от отпадъчни води от промишлеността с отчитане на броя на приоритетно опасните, приоритетните и специфичните вещества 0	неприложимо	ДРБУ	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
неприложимо	всички повърхностни ВТ	КТМ99 - Други превантивни мерки.	Д	административна	GO_9X1* - Преразглеждане на разрешителното за водовземане с условие за изграждане на пречиствателно съоръжение за водите за ВЕЦ	GO_9_X14* - При издаване, изменение и продължаване срок на действие на разрешителни за заустване, заявителите да представят информационни листове за безопасност на влаганите в производствената дейност суровини и материали 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	17. Мерки за намаляване на седиментите от почвената ерозия и повърхностния отток..	О	административна	НУ_6 Намаляване на ерозията на водосбора	НУ_6_12 Забрана за извеждане на голи сечи в райони отстоящи на по-малко от 50 м от водни обекти, с изключение в тополовите, върбовите и нискостеблените гори 0	неприложимо	ДРБУ	не
неприложимо	всички повърхностни ВТ	17. Мерки за намаляване на седиментите от почвената ерозия и повърхностния отток..	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_8 Забрана за сечи, с изключение на санитарни, принудителни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване 0	неприложимо	ДРБУ	не

\*Основна (О); Допълваща (Д)

## Приложение 2-2. Допълнителни мерки от проект на ПУРБ за 2022-2027 г.

Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Код на мярка	Наименование на мярка	Код на действие	Действия за изпълнение на мярката	Вид мярка	Структурна мярка
8	Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Ефективно използване на водите	EW_1	Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии	EW_1_5	5. Внедряване на водоснабдителни системи използващи условно чисти води за санитарни цели	допълнителна	да
8	Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Ефективно използване на водите	EW_2	Намаляване на водовземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	EW_2_6	6. Реконструкция на водопроводната мрежа, вкл. облицоване на напоителни канали за обществено напояване	допълнителна	да
18	Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от инвазивни чужди видове или внесени заболявания.	Други превантивни мерки	PM_5	Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	PM_5_2	2.Зарибяване на язовирите, в които е установено наличие на мида "зебра" (Dreissenapolyomorpha) с черен амур с цел ограничаване щетите върху водната екосистема и хидротехническите съоръжения	допълнителна	да
21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Дифузно замърсяване	DP_4	Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_1	1. Отстраняване на замърсени седименти от повърхностни водни тела	допълнителна	да
21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Дифузно замърсяване	DP_4	Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_7	7. Изграждане на "влажна зона" за пречистване на руднични води	допълнителна	да
21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Дифузно замърсяване	DP_4	Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_8	8. Изграждане на допълнителни ретензионни обеми с цел превенция при генериране на пикови количества отпадъчни води	допълнителна	да
21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Дифузно замърсяване	DP_4	Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_9	9. Изграждане на инженерни бариери (шлицови стени, противифилтрационни бариери, противифилтрационни екрани от глина, геотекстил, тампониране и др.)	допълнителна	да

Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Код на мярка	Наименование на мярка	Код на действие	Действия за изпълнение на мярката	Вид мярка	Структурна мярка
24	Адаптиране към изменението на климата.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_2	2. Обезпечаване на производствените процеси с необходимото количество вода за работа в условия на продължителни засушавания.	допълнителна	да
24	Адаптиране към изменението на климата.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_3	3. Повишаване на влагозадържането в СОЗ в условия на продължителни засушавания	допълнителна	да
14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_3	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_9	9.Проучване на локалните пречиствателни съоръжения на ПСОВ за пречистване на производствени води	допълнителна	не
14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_3	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_6	6. Прилагане на програма за провеждане на проучвателен мониторинг във връзка с оценка на натиска от сладководно рибовъдство в садки.	допълнителна	не
14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Подобряване на управлението	GO_3	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	GO_3_5	5. Изграждане на допълнителни пунктове за мониторинг в Зоните за защита на водите	допълнителна	да
14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Контрол върху водовземането	CA_2	Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	CA_2_3	3.Оборудване на водовземни съоръжения в зони със значим натиск от водовземане със запамятаващи устройства за измерване на водните нива	допълнителна	да
21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Пряко отвеждане на замърсители в подземните води	GD_2	Подобряване на собствения мониторинг и оценката на риска за химичното състояние на подземните водни тела при инжектиране/реинжектиране в подземни води	GD_2_2	2. Оборудване на съоръженията за инжектиране/реинжектиране с автоматични устройства за контрол на замърсяването	допълнителна	да
14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Дифузно замърсяване	DP_10	Събиране и картиране на информация за изтичане на руднични води	DP_10_1	1. Събиране и картиране на информация за изтичане на руднични води	допълнителна	не

Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Код на мярка	Наименование на мярка	Код на действие	Действия за изпълнение на мярката	Вид мярка	Структурна мярка
6	Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Хидроморфология	НУ_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	НУ_1_4	4. Възстановяване на страничните ерозионни процеси в реката с цел да се подобри състоянието на седимент и в реката	допълнителна	да
6	Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Хидроморфология	НУ_2	Възстановяване на естественото състояние на дъното на езера след преградни съоръжения	НУ_2_1	1. Изкуствен пренос на седименти след водовземни съоръжения	допълнителна	да
6	Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Хидроморфология	НУ_2	Възстановяване на естественото състояние на дъното на езера след преградни съоръжения	НУ_2_2	2. Почистване на обема на язовири от седименти	допълнителна	да
17	Мерки за намаляване на седиментите от почвената ерозия и повърхностния отток.	Хидроморфология	НУ_6	Намаляване на ерозията на водосбора	НУ_6_2	2. Създаване и отглеждане на трайни земеделски култури на ерозиранни земи (овощни видове,	допълнителна	да

Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Код на мярка	Наименование на мярка	Код на действие	Действия за изпълнение на мярката	Вид мярка	Структурна мярка
						малини, къпини, лозя и други подходящи такива) особено за райони застрашени от трайно засушаване и върху наклонени и ерозиран терени във водосборите на язовирите		
17	Мерки за намаляване на седиментите от почвената ерозия и повърхностния отток.	Хидроморфология	НУ_6	Намаляване на ерозията на водосбора	НУ_6_3	3. Възстановяване и обогатяване на естествения тревостой на ливадите и пасищата в полупланинските и планински региони с предимство върху ерозирали земи, особено за райони застрашени от трайно засушаване	допълнителна	да
17	Мерки за намаляване на седиментите от почвената ерозия и повърхностния отток.	Хидроморфология	НУ_6	Намаляване на ерозията на водосбора	НУ_6_4	4. Засаждане и отглеждане на противоерозионни култури във водосборите на засегнати от ерозия реки и язовири;	допълнителна	да
17	Мерки за намаляване на седиментите от почвената ерозия и повърхностния отток.	Хидроморфология	НУ_6	Намаляване на ерозията на водосбора	НУ_6_7	7. Създаване на нови полезащитни пояси	допълнителна	да
17	Мерки за намаляване на седиментите от почвената ерозия и повърхностния отток.	Хидроморфология	НУ_6	Намаляване на ерозията на водосбора	НУ_6_10	10. Развитие и прилагане на поясно земеделие и сеитбообращение (редуването на различни култури в пояси с различна гъстота на засяване, различен срок на засяване, различна технология на отглеждане с цел усиление на противоерозионен ефект в засегнати водосбори;	допълнителна	не
1	Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Градски отпадъчни води	УW_1	Използване на естествени методи за пречистване на отпадъчни води	УW_1_2	2. Прилагане на естествени технологии за пречистване на отпадъчни води от населени места.	допълнителна	да
	Подобряване на управлението	Подобряване на управлението	GO_4	Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на водите	GO_4_10	10. Създаване на ясни критерии за непрекъснатост на речната система (като част от нормативна уредба).	допълнителна	не

Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Код на мярка	Наименование на мярка	Код на действие	Действия за изпълнение на мярката	Вид мярка	Структурна мярка
КТМ99	Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	PM_2_4	4. Установяване на по-строги прагове на замърсяване	допълнителна	не
23	Мерки за естествено задържане на води.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_2	Подобряване на естественото задържане на водата	OS_2_2	2. Създаване на управляеми полдери и малки буферни басейни в заливни тераси на реките	допълнителна	да
23	Мерки за естествено задържане на води.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_2	Подобряване на естественото задържане на водата	OS_2_3	3. Осигуряване на водни количества на места където са съществували влажни зони и които в момента са с нарушен воден режим в следствие на изграждане на диги и отводнителни канали при нарушена хидравлична връзка от корекция/андигиране на река	допълнителна	да
23	Мерки за естествено задържане на води.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_2	Подобряване на естественото задържане на водата	OS_2_4	4. Повишаване на водното ниво с цел разширяване на съществуващи или възстановени влажни зони (блата, езера и др.)	допълнителна	да
23	Мерки за естествено задържане на води.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_2	Подобряване на естественото задържане на водата	OS_2_5	5. Създаване на зелена инфраструктура, на зони за отдих и други услуги на хората чрез естествено или изкуствено водозадържане	допълнителна	да
5	Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	Хидроморфология	HY_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	HY_11_12	12. Поддържане на връзката между язовира и притоците му за движение на рибата	допълнителна	да
5	Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	Хидроморфология	HY_12	Подобряване на оценката на хидроморфологичните елементи за качество и хидроморфологичното състояние	HY_12_2	2. Разработване на методика за оценяване на речната непрекъснатост от гледна точка на миграцията на водните организми и седиментите	допълнителна	не
2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Дифузно замърсяване	DP_12	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_9	9. Зариявяване на язовирите със садково рибовъдство с растителноядни видове риба с цел ограничаване процесите на еутрофикация и увеличаване на	допълнителна	да

Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Код на мярка	Наименование на мярка	Код на действие	Действия за изпълнение на мярката	Вид мярка	Структурна мярка
						екологичния капацитет за рибовъдство.		
2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Дифузно замърсяване	DP_12	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_1	1.Избор на подходящо място и разположение на садковите стопанства, осигуряващо достатъчни по размер буферни зони между садковите стопанства,	допълнителна	не
2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Дифузно замърсяване	DP_12	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_3	3.Поставяне на условие в издадените разрешителни за отглеждане на аквакултури в садки за зарибяване на язовирите с растителноядни видове риба с цел ограничаване процесите на еутрофикация и увеличаване на екологичния капацитет за рибовъдство (ECRfish)	допълнителна	не
2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Дифузно замърсяване	DP_12	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_4	4.Поставяне на условие в разрешителните за ползване на воден обект с цел рибовъдство в садки за използване на добре балансирани, екструдирани фуражи с висока стабилност във водата и ниско съдържание на фосфор.	допълнителна	не
2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Дифузно замърсяване	DP_12	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_5	5.Прилагане на технологични схеми за полунинтензивно рибовъдство с отглеждане на поликултура от шаран и растителноядни видове, ограничаващи процесите на еутрофикация в зависимост от качеството на водите във водното тяло/водосема.	допълнителна	не
2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Дифузно замърсяване	DP_12	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_6	6.Стимулиране прилагането на технологични схеми за екстензивно и полунинтензивно отглеждане на поликултура от шаран и растителноядни видове риби., ограничаващи процесите на еутрофикация в язовирите (които не са публична държавна	допълнителна	не

Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Код на мярката	Наименование на мярката	Код на действие	Действия за изпълнение на мярката	Вид мярката	Структурна мярката
						собственост - Приложение 1 към ЗВ, чл.13, т.1 от ЗВ) във връзка с ограничаване на въздействието от биогенния натиск от селско стопанство и населени места.		
7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водовземането	CA_7	Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от повърхностни води	CA_7_1	1.Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от повърхностни води	допълнителна	не
7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Хидроморфология	HY_10	Осигуряване на екологичния отток	HY_10_1	1. Ограничаване ползването на вода в пресъхващ тип реки	допълнителна	не
КТМ99	Други превантивни мерки	Дифузно замърсяване	DP_15	Изграждане на съоръжения препятстващи разпространението на замърсители във водите	DP_15_1	1.Изграждане на съоръжения препятстващи разпространението на замърсители във водите	допълнителна	да
14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_3	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_15	15.Разработване на методологии за определяне на капацитета на водните тела да бъдат подложени на антропогенен натиск, който не предизвиква значимо въздействие (по-лошо от добро състояние)	допълнителна	не
8	Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Ефективно използване на водите	EW_2	Намаляване на водовземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	EW_2_9	9. Възстановяване и реконструкция на хидромелиоративната инфраструктура	допълнителна	да
24	Адаптиране към изменението на климата.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_11	11.Прилагане на технологии за почвоподготовка, осигуряващи запазване и подобряване на почвената влагозапасеност	допълнителна	не
23	Мерки за естествено задържане на води.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_4	Оводняване на влажни зони	OS_4_1	1. Оводняване на влажни зони	допълнителна	да
1	Изграждане или модернизиране на	Градски отпадъчни води	UW_2	Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване	UW_2_8	8.Приоритетно изграждане на ПСОВ за отпадъчни води от населени места, които оказват	допълнителна	да

Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Код на мярка	Наименование на мярка	Код на действие	Действия за изпълнение на мярката	Вид мярка	Структурна мярка
	пречиствателни станции за отпадъчни води.			на отпадъчни води на населените места		директен или индиректен натиск и въздействие върху водни тела и водоеми със сладководно рибовъдство.		
7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водовземането	CA_12	Оптимизиране на водовземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	CA_12_1	1.Изменение на разрешителните за водовземане с включване на условия към мястото и начина на водовземане	допълнителна	не
	Подобряване на управлението	Контрол върху водовземането	CA_9	Поставяне на видимо и общодостъпно място на информационни табели ва всички водовземачи (хидротехнически) съоръжения с данни от разрешителните - титуляр, номер на разрешителното, срок на действие, минимален екологичен отток, ограничения, зелени телефони на РИОСВ и БД	CA_9_1	1.Поставяне на видимо и общодостъпно място на информационни табели ва всички водовземачи (хидротехнически) съоръжения с данни от разрешителните - титуляр, номер на разрешителното, срок на действие, минимален екологичен отток, ограничения, зелени телефони на РИОСВ и БД	допълнителна	не
24	Адаптиране към изменението на климата.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_14	14.Предвиждане на поземлен резерв около системата за управление на дъждовните води с цел възможност за реагиране при интензивната проява на екстремни ситуации, свързани с климатичните изменения;	допълнителна	не
24	Адаптиране към изменението на климата.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_15	15.Създаване на референтна пиезометрична мрежа за проследяване на въздействието от климатичните изменения;	допълнителна	да
24	Адаптиране към изменението на климата.	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	OS_1_16	16.Прилагане на концепцията „Компенсиране” чрез обезпечаване на екологичния отток за добър екологичен статус/потенциал и приоритетни водопотребители в условия на периоди на продължително засушаване	допълнителна	не

Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Код на мярка	Наименование на мярка	Код на действие	Действия за изпълнение на мярката	Вид мярка	Структурна мярка
1	Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Точково заустване на отпадъчни води	PI_3	Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на производствени отпадъчни води, зауствани във водни обекти	PI_3_2	2.Прилагане на естествени технологии за пречистване на производствени отпадъчни води.	допълнителна	да
	Подобряване на управлението	Други значителни неблагоприятни въздействия	OS_4	Възстановяване на целевите рибни видове за опазване в ЗЗ	OS_4_1	1. Възстановяване на целевите рибни видове за опазване в ЗЗ	допълнителна	да
	Подобряване на управлението	Подобряване на управлението	GO_8	Преразглеждане на разрешителното за водовземане с условие за изграждане на пречиствателно съоръжение за водите за ВЕЦ	GO_8_1	1. Преразглеждане на разрешителното за водовземане с условие за изграждане на пречиствателно съоръжение за водите за ВЕЦ	допълнителна	не