



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 218..... ОС/2024 г.

за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)*, чл. 18, ал. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на плановете, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73/2007 г., изм. и доп.)*, във връзка с чл. 6а, т. 1, буква „г“ от същата и представено уведомление с вх. № НСЗП-136/03.05.2023 г. на МОСВ и допълнителна информация с вх. 136/05.08.2024 г. и № НСЗП-136/28.08.2024 г. на МОСВ

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на Териториално поделение (ТП) Държавно ловно стопанство (ДЛС) „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“, които **няма вероятност** да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони ВГ0001030 „Родопи - Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и ВГ0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици.

Местоположение: Настоящите ГСП, ЛСП и ПДОГТП обхващат горски и земеделски територии в части от землищата на селата Грашево и Кръстава, и град Велинград.

Възложител: ТП ДЛС „Чепино“, гр. Велинград, кв. „Индустриален“ пк. 15, п.к. 4600, лице за контакт: инж. Атанас Атанасов – директор.

Обща информация за предложения план:

ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ са възложени за разработване в периода 2022/2023 г. и предстои да бъдат утвърдени от изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите (ИАГ) към Министерство на земеделието и храните (МЗХ).

Описаните дейности в ГСП, ЛСП и ПДОГТП не биха могли да бъдат отнесени към някои от областите в обхвата на чл. 85, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)*, като същите не определят рамката за развитие на конкретни инвестиционни предложения по Приложение № 1 и Приложение № 2 на ЗООС. ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ не попадат в никоя от позициите на чл. 2, ал. 1 и ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на плановете и програми*, поради което не подлежат на процедура по екологична оценка.

Предвид горепосоченото, няма основание да се изисква провеждане на регламентираните в глава шеста от ЗООС процедури по оценка на въздействие върху



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



околната среда (ОВОС) и екологична оценка (ЕО), но попадат в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

С писмо изх. № НСЗП-136/21.11.2024 г. на МОСВ възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино”, без територията на бившето ДГС „Чехльово” и характера на предвидените с тях дейности, компетентният орган е преценил необходимостта от провеждане на процедура по оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Съгласно внесеното уведомление по чл. 10, ал. 1 и 2 от *Наредбата за ОС*, приложената обяснителна записка, територията на ТП ДЛС „Чепино”, без територията бившето ДГС „Чехльово” попада в границите на три защитени територии, по смисъла на *Закона за защитените територии* (ЗЗТ), както и в границите на две защитени зони („Натура 2000” места) по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР), както следва:

• **Защитена зона (ЗЗ) BG0001030 „Родопи-Западни”** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-278/31.03.2021 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 45/2021 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино”, без територията на бившето ДГС „Чехльово”, 10525,5 ха са горските територии. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи и залесяване, като ловностопански мероприятия – биотехнически съоръжения, дивечови сечища, ремонт на оградена площ, а като противопожарни мероприятия – лесокултурни прегради.

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии в границите на защитената зона са установени горски природни местообитания 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“, 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“, 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“, 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *GalioCarpinetum*“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91ВА „Мизийски гори от обикновена ела“, 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“, 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ и 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“.

В ГСП, ЛСП и ПДОГТП за конкретната защитена зона са предвидени дейности в природни местообитания 9130, 9150, 9170, 91ВА, 91СА, 9410 и 9530*;

• **ЗЗ BG0002063 „Западни Родопи”** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-835/17.11.2008 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 108/2008 г.), изменена със Заповед № РД-890/26.11.2013 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 107/2013 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино”, без територията на бившето ДГС „Чехльово“, 10776,9 ха са горските територии. В нея като горскостопански мероприятия са предвидени сечи и залесяване, като ловностопански мероприятия – биотехнически съоръжения, дивечови сечища, ремонт на оградена площ, а като противопожарни мероприятия – лесокултурни прегради. Част от предвидените мероприятия съвпадат с тези в ЗЗ BG0001030 „Родопи-Западни”;

• **Защитена местност (ЗМ) „Суша лъка – Клетва бивак”**, обявена за природна забележителност със Заповед № РД-1187/19.04.1976 г. на Министерство на горите и опазване на природната среда (МГОПС) (обн., ДВ, бр.44/1976 г.). Прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-385/03.04.2003 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр.42/2003 г.);

• **ЗМ „Порт Артур”**, обявена за историческа местност със Заповед № 3813/12.12.1974 г. на МГОПС (обн., ДВ, бр.1/1975 г.). Прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-378/03.04.2003 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр.42/2003 г.);

•ЗМ „Меандри на река Рибна”, обявена със Заповед № 420/14.11.1995 г. на Министерство на околната среда (МОС) (обн., ДВ, бр.105/1995 г.).

В границите на защитените територии не са предвидени горскостопански, ловностопански и противопожани мероприятия.

I. ЛЕСОКУЛТУРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. В 33 ВГ0001030 „Родопи-Западни“ предвидените сечи са на обща площ от 5393,3 ха, разпределени както следва:

1.1. Възобновителни – на площ от 2756,0 ха, от които 2647,6 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) Постепенно-котловинна – на площ от 124,7 ха в следните природни местообитания:

- 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *GalioCarpinetum*“ – на площ от 1,5 ха;
- 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 47,4 ха;
- 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 75,8 ха;

Б) Групово-постепенна – на площ от 2476,1 ха, от които 2400,9 ха в следните природни местообитания:

- 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 154,1 ха;
- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 133,6 ха;
- 91ВА „Мизийски гори от обикновена ела“ – на площ от 242,5 ха;
- 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 1291,8 ха;
- 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ – на площ от 476,2 ха;
- 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 102,7 ха;

В) Неравномерно-постепенна – на площ от 82,8 ха в следните природни местообитания:

- 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 21,4 ха;
- 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 21,6 ха;
- 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ – на площ от 39,8 ха;

Г) Единично изборна – на площ от 39,2 ха в природно местообитание 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“;

Д) Гола – на площ от 33,2 ха в трепетликови насаждения.

1.2. Отгледни – на площ от 2711,9 ха, от които 1865,5 ха в природни местообитания, разпределени както следва:

А) Прочистка – на площ от 0,7 ха в природно местообитание 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“;

Б) Прорезждане – на площ от 208,3 ха, от които 75,1 ха в следните природни местообитания:

- 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 1,0 ха;
- 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ – на площ от 5,3 ха;
- 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 1,8 ха;
- 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 40,0 ха;
- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 21,4 ха;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *GalioCarpinetum*“ – на площ от 5,4 ха;

• 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“ – на площ от 0,2 ха;

В) *Пробирка* – на площ от 2263,9 ха, от които 1550,7 ха в следните природни местообитания:

• 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 161,0 ха;

• 91ВА „Мизийски гори от обикновена ела“ – на площ от 24,9 ха;

• 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 1252,7 ха;

• 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ – на площ от 63,4 ха;

• 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 12,3 ха;

• 9150 „Термофилни букови гори (*Cerphalanthero-Fagion*)“ – на площ от 33,0 ха;

• 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 1,1 ха;

Г) *Селекционна* – на площ от 83,3 ха в следните природни местообитания:

• 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 51,9 ха;

• 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ – на площ от 31,4 ха;

Д) *Изборно прорезждане* – на площ от 155,7 ха в природно местообитание 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“.

1.3. Технически – на площ от 1,6 ха, от които 0,4 ха в природно местообитание 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“.

2. В 33 ВГ0002063 „Западни Родопи“ предвидените сечи са на обща площ от 5546,3 ха, разпределени както следва:

2.1. Възобновителни – на площ от 2752,1 ха, разпределени както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 124,7 ха в следните стопански класове:

• Бялборов високобонитетен – на площ от 16,8 ха;

• Бялборов средно- и нискобонитетен – на площ от 30,6 ха;

• Черборов високобонитетен – на площ от 75,8 ха;

• Буков среднобонитетен – на площ от 1,5 ха;

Б) *Групово-постепенна* – на площ от 2472,2 ха в следните стопански класове:

• Смърчов високопланински – на площ от 88,6 ха;

• Бялборов високобонитетен – на площ от 1002,0 ха;

• Бялборов средно- и нискобонитетен – на площ от 232,0 ха;

• Черборов високобонитетен – на площ от 95,1 ха;

• Смърчов високобонитетен – на площ от 321,8 ха;

• Елов високобонитетен – на площ от 76,4 ха;

• Смесен иглолистен високобонитетен – на площ от 145,0 ха;

• Иглолистно-широколистен високобонитетен – на площ от 202,2 ха;

• Иглолистно-широколистен средно и нискобонитетен – на площ от 21,4 ха;

• Буков високобонитетен – на площ от 269,8 ха;

• Буков среднобонитетен – на площ от 17,9 ха;

В) *Неравномерно-постепенна* – на площ от 82,8 ха в следните стопански класове:

• Бялборов високобонитетен – на площ от 21,6 ха;

• Смърчов високобонитетен – на площ от 39,8 ха;

• Буков високобонитетен – на площ от 21,4 ха;

Г) *Единично изборна* – на площ от 39,2 ха в Изборен стопански клас;

Д) *Гола* – на площ от 33,2 ха в Буков среднобонитетен стопански клас (трепетлика);

2.2. Отгледни – на площ от 2792,6 ха, разпределени както следва:

А) *Прочистка* – на площ от 0,7 ха в Бялборов високобонитетен стопански клас;

Б) Прорезждане – на площ от 208,7 ха в следните стопански класове:

- Смърчов високопланински – на площ от 65,5 ха;
- Бялборов високобонитетен – на площ от 1,7 ха;
- Бялборов средно- и нискобонитетен – на площ от 25,3 ха;
- Черборов високобонитетен – на площ от 25,1 ха;
- Смърчов високобонитетен – на площ от 11,8 ха;
- Смесен иглолистен високобонитетен – на площ от 10,8 ха;
- Иглолистно-широколистен високобонитетен – на площ от 0,6 ха;
- Иглолистно-широколистен средно и нискобонитетен – на площ от 0,9 ха;
- Буков високобонитетен – на площ от 10,6 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 17,8 ха;
- Буков средно и нискобонитетен за превръщане – на площ от 38,6 ха;

В) Пробирка – на площ от 2344,2 ха в следните стопански класове:

- Смърчов високопланински – на площ от 117,5 ха;
- Бялборов високобонитетен – на площ от 1232,2 ха;
- Бялборов средно- и нискобонитетен – на площ от 489,8 ха;
- Двуетажни насаждения – на площ от 20,0 ха;
- Черборов високобонитетен – на площ от 17,3 ха;
- Смърчов високобонитетен – на площ от 121,8 ха;
- Елов високобонитетен – на площ от 12,1 ха;
- Смесен иглолистен високобонитетен – на площ от 45,4 ха;
- Иглолистно-широколистен високобонитетен – на площ от 39,0 ха;
- Иглолистно-широколистен средно и нискобонитетен – на площ от 27,3 ха;
- Буков високобонитетен – на площ от 179,9 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 39,2 ха;
- Буков средно и нискобонитетен за превръщане – на площ от 2,7 ха;

Г) Селекционна – на площ от 83,3 ха в следните стопански класове:

- Бялборов високобонитетен – на площ от 51,9 ха;
- Смърчов високобонитетен – на площ от 31,4 ха;

Д) Изборно прорезждане – на площ от 155,7 ха в Изборен стопански клас.

2.3. Технически – на площ от 1,6 ха в следните стопански класове:

- Смърчов високобонитетен – на площ от 0,4 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 1,2 ха (бреза и трепетлика);

II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗОБНОВЯВАНЕ

През ревизионния период в насажденията с определени природни местообитания, ще се разчита основно на естествено възобновяване. За подпомагане на възобновяването се предвижда отглеждане на подраста и изсичане на подлеса. Предвидено е залесяване на площ от 6,3 ха по следните насоки: *попълване на редини* – на площ от 0,7 ха (бял бор и смърч) и *възстановяване на гори* – на площ от 5,6 ха (бял бор, смърч и бук). В границите на защитените зони предвиденото залесяване е на площ от 6,2 ха по насоки: *попълване на редини* – на площ от 0,7 ха (бял бор и смърч) и *възстановяване на гори* – на площ от 5,5 ха (бял бор, смърч и бук).

III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

През ревизионния период в ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино”, без територията на бившето ДГС „Чехльово” противопожарните мерки се изразяват в превантивни дейности по опазване на горите от пожари и в поддържане на съществуващите съоръжения. Не е предвидено обособяване на нови бариерни прегради, минерализовани и санитарни

ивици, пожарозащитни пояси, изграждане на площадки за кацане на авиационна техника, маршрути за патрулиране, бариери на горските автомобилни пътища и др.

Предвидени са лесокултурни прегради с дължина 6,8 км, попадащи в **33 BG0001030 „Родопи-Западни“** и **BG0002063 „Западни Родопи“**, както и технически сечи без материален добив за осветление на пътища, както и за поддържане на съществуващи лесокултурни прегради – автомобилни пътища и просеки.

IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ

Съгласно ЛСП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ на територията на стопанството са предвидени: разширение на карантинен двор до 20,4 ха и ремонт на база за интензивно стопанисване на дивеча (БИСД) „Търли“, дивечови сечища на площ от 0,6 ха в следните отдели и подотдели 1089 „и“ и 239 „е“, попадащи в **33 BG0001030 „Родопи-Западни“** и **BG0002063 „Западни Родопи“**, както и поддържане на съществуващата фуражна база.

Предвидени са следните биотехнически съоръжения за цялата територия на стопанството: комплекса хранилка (15 бр.), сеновал хранилка (3 бр.), хранилка ясла (16 бр.), заслон хранилка (2 бр.), хранилка диви свине (11 бр.), кош конц. фураж (9 бр.), ровник (4 бр.), солище (22 бр.), калище (10 бр.), водопой (1 бр.), хранилка птици (13 бр.), закрито чакало (5 бр.), открито чакало (13 бр.), стационар за мониторинг на хищници (2 бр.).

V. ПАША В ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ

Съгласно чл. 124, т. 2 до т. 4 включително от Закона за горите (ЗГ) от 08.03.2011 г. в териториалния обхват на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ е забранена пашата в границите на горските територии на обща площ от 6802,6 ха в отделите и подотделите по описа, приложен в ГСП, вкл. и в защитените територии и зони.

VI. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО

На територията на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ не се предвижда ново строителство на сгради и пътища. Предвижда се ремонт/реконструкция на сгради и пътища.

Във връзка с разписаните в чл. 7 от *Наредбата за ОС* етапи от оценката е направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 2, ал. 4 и ал. 5, във връзка с ал. 1 от същата, при която се установи, че предвидените в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ дейности са допустими спрямо:

- режимите на ЗМ „Суха лъка – Клетва бивак“, ЗМ „Порт Артур“ и ЗМ „Меандри на река Рибна“, въведени със ЗЗГ и заповедите за обявяването им;

- режимите на защитени зони BG0001030 „Родопи - Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, въведени със заповедите за обявяването им;

- съгласно становище на Басейнова дирекция „Източнореломорски район“ (БДИБР) с изх. № ПУ-01-552-(5)/10.09.2024 г. е допустимо спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) на Източнореломорски район (ИБР) и Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН) на ИБР, при спазване на мерките посочени в становището на БДИБР.

Съгласуването на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ се основава на следните

МОТИВИ:

1. Горскостопанските дейности, заложи в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“, са в съответствие с утвърдената от изпълнителния директор на ИАГ „Система от режими и мерки за стопанисване на горите, попадащи в горските типове природни местообитания, включени в Европейската екологична мрежа Natura 2000“, и ще допринесат за подобряване на възрастовата структура и видовия състав на горските насаждения, респ. на горските типове природни местообитания, а в дългосрочен аспект и за подобряване на природозащитното им състояние на зоново ниво.

2. Предвид местоположението на предвижданията, вида и обема им, не се очаква унищожаване и/или увреждане в значителна степен на типове природните местообитания и свързаните с тях видове, значителна и трайна фрагментация на местообитанията им, изолация на животински видове, както и прекъсване на биокоридорни връзки в и извън границите на засегнатите защитени зони - BG0001030 „Родопи – Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, тъй като:

2.1. Предвидените сечи засягат горски природни местообитания 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“, 9150 „Термофилни букови гори (*CephalantheroFagion*)“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 9170 „Дъбово-габъркови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 91BA „Мизийски гори от обикновена ела“, 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“, 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ и 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“, но ще се реализират върху ограничени площи в сравнение с представеността на съответното местообитание в зоната;

2.2. В границите на защитените зони, освен посочените в т. 2.1., са представени и горски природни местообитания 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“, 91AA* „Източни гори от космат дъб“, 91D0* „Мочурни гори“, 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“, 91W0 „Мизийски букови гори“, 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, 9270 „Гръцки букови гори с *Abies borisii-regis*“, 92C0 „Гори от *Platanus orientalis*“, 9560* „Ендемични гори от *Juniperus spp.*“ и 95A0 „Гори от бяла и черна мура“ където не са предвидени никакви горскостопански мероприятия или други дейности, които биха довели до тяхното унищожаване и/или увреждане, поради което не се очаква каквото и да било отрицателно въздействие върху тях.

2.3. ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ не предвиждат изпълнение на горскостопански или други дейности в природни местообитания 3150 „Естествени еутрофни езера с растителност от типа *Magnopotamion* или *Hydrocharition*“, 3160 „Естествени дистрофни езера“, 3260 „Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fluitantis* и *Callitriche-Batrachion*“, 4060 „Алпийски и бореални ерикоидни съобщества“, 4090 „Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета“, 40B0 „Родопски съобщества на *Potentilla fruticosa*“, 5130 „Съобщества на *Juniperus communis* върху варовик“, 5210 „Храсталаци с *Juniperus spp.*“, 6110* „Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от *Alyso-Sedion albi*“, 6210(*) „Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (*Festuco-Brometalia*) (*важни местообитания на орхидеи)“, 6230* „Богати на видове картълкови съобщества върху силикатен терен в планините“, 62A0 „Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества“, 62D0 „Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества“, 6410 „Ливади с *Molinia* на карбонатни, торфени или глинести почви (*Molinion caeruleae*)“, 6430

„Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс“, 6510 „Низинни сенокосни ливади“, 6520 „Планински сенокосни ливади“, 7140 „Преходни блата и плаващи подвижни торфища“, 7220* „Извори с твърда вода с тувести формации (Cratoneurion)“, 8210 „Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове“, 8220 „Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове“, 8230 „Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii“ и 8310 „Неблагоустроени пещери“, които биха довели до тяхното унищожаване и/или увреждане, поради което не се очаква каквото и да било отрицателно въздействие върху тях.

2.4. В обхвата на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ са обособени гори във фаза на старост в следните отдели и подотдели: 43 б, в, г, д, е; 48 д; 161 а, з, и, л; 162 б, г; 164 е; 166 а; 167 г, л; 171 г; 173 в, г; 174 в; 182 п; 184 г; 187 б; 188 б; 189 г; 191 а, г; 192 в; 194 в; 195 в; 196 в; 197 в, д; 198 б, в, г, д; 199 б, в; 200 г, д; 201 в, д, е, ж; 202 г; 203 г, ж, з; 204 г; 205 в, и; 206 б, в, д; 207 а, б, е; 208 г, е, н; 209 ж; 214 а; 232 б; 233 б, г, е, и, р; 234 е; 240 ж; 272 ж; 281 д; 286 е; 292 в, е; 1073 а; 1075 б; 1076 ж; 1079 е; 1080 б, д, е; 1081 г; 1082 а, г; 1083 а, в; 1084 в; 1085 б, н; 1088 г, о; 1090 ж; 1091 д; 1105 а; 1108 в; 1112 г; 1113 м; 1117 б, з, л; 1120 г, м; 1121 в, д; 1122 а, з; 1123 м, п, с обща залесена площ 937,8 ха;

3. Поетапното реализиране на горскостопанските дейности заложиени в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ в рамките на 10 години не се очаква да доведе до значително увреждане и значителна трансформация на местообитания, вкл. трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони, както и до продължително и значително безпокойство, вкл. кумулативно въздействие по отношение на предмета и целите на опазване в тях, предвид това, че предвижданията на плановете не са свързани с промяна предназначението на територията и същата в бъдеще ще продължи да предоставя подходящи местообитания за размножаване, хранене, почивка и укритие на видове животни, предмет на опазване;

4. Характерът и продължителността на предвидените дейности в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ няма да нарушат целостта и кохерентността на засегнатите защитени зони, вкл. на мрежата Natura 2000;

5. Не се очаква реализацията на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху природните местообитания, видове, вкл. птици и техните местообитания, опазвани в защитените зони, в резултат на реализацията на настоящите ГСП, ЛСП и ПДОГТП, спрямо одобрените до момента плановете, програми и/или проекти със сходен характер в тях;

6. При провеждането на предвидените с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ дейности не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху типове природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони;

7. Реализацията ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино“, без територията на бившето ДГС „Чехльово“ не е свързана с дейности, които да доведат до предизвикване на трайна промяна на ландшафта, както и на ключови елементи на защитените зони, на екотони и възпрепятстване на достъпа на видовете до ключови хабитати, в границите на защитените зони.

С цел предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите отрицателни въздействия върху защитените зони и техния предмет на

опазване, в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино”, без територията на бившето ДГС „Чехльово” да се отразят следните

У С Л О В И Я:

1. Инвестиционните предложения/проекти за ремонт/реконструкция на пътица, както и ремонт/реконструкция и разширение на БИСД „Търли“ в обхвата ТП ДЛС „Чепино”, без територията на бившето ДГС „Чехльово” могат да бъдат осъществени само след като за тях бъдат проведени необходимите съгласувателни процедури по реда на екологичното законодателство от компетентния орган по околна среда;

2. С цел опазване на популациите на видовете птици и бозайници, предмет на опазване от *Закона за биологичното разнообразие* да не се поставят биотехнически съоръжения, както и да се обособяват дивечови ниви, сечища, ливади и котли и ловни просеки на разстояние 500 м от границите на **резерват „Беглика“**;

3. С цел опазване на вида европейски вълк (*Canis Lupus lupus L.*) и съгласно утвърдения със Заповед ЗАП-00609/15.07.2022 г. на изпълнителния директор на ИАГ, План за действие за европейския вълк (*Canis lupus lupus L.*) в България 2022 – 2031, да се въведе забрана за лов в периода 01 април – 30 юни;

4. С цел опазване на местообитанията и популациите на видовете безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване в защитените зони, следва при маркиране на насажденията в природните местообитания при наличност да се оставят 8 до 10 м³/ха мъртва и/или гниеца дървесина от запаса на насажденията, с изключение на горите с висока степен на пожарна опасност;

5. При маркиране на насажденията (при наличност) в границите на защитените зони да се оставят 3-5 бр. дървета на хектар с диаметър над 20 см на височина 130 см с цел осигуряване на биотопна дървесина, които да бъдат обозначени на терена с траен знак, с цел опазване на видовете свързани с тях, предмет на опазване. При маркиране на насажденията за сеч в границите на цялото стопанство да се оставят дървета с хралупи и единични и групи от стари дървета с цел опазване на местообитанията на дивите птици.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10 от Наредбата за ОС, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото решение, възложителят е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14-дневен срок от настъпването им.

Съгласно разпоредбата на чл. 31, ал. 24 от ЗБР решението губи правно действие, ако в срок 5 години от дата на издаването му не са започнали действия по одобряване на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДЛС „Чепино”, без територията на бившето ДГС „Чехльово”.

При констатиране на неизпълнение на условията посочени в настоящото решение, виновните лица носят административнонаказателна отговорност по чл. 128 б от ЗБР.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – Пазарджик по реда на *Административнопроцесуалния кодекс*.

ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Министър на околната среда и водите

Дата:10.12..... 2024 г.