



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ №13.....ОС /2017 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 планове, 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 „в“ от същата и представено уведомление с вх. № НСЗП-112/31.05.2017 г. и допълнителна информация с вх. № НСЗП-112/19.06.2017 г. на МОСВ

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите за защита на горските територии от пожари (ПДЗГТП) на ТП Държавно горско стопанство (ДГС) „Мездра“, които **няма вероятност** да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0000166 „Врачански Балкан“, BG0000374 „Бибреш“, BG0000601 „Каленска пещера“, BG0001014 „Карлуково“ и BG0001042 „Искърски пролом - Ржана“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG0000332 „Карлуковски карст“ и BG0002053 „Врачански Балкан“ за опазване на дивите птици.

Местоположение: Настоящите ГСП, ЛСП и ПДЗГТП обхващат горски и земеделски територии в землища на населените места от общини Мездра и Роман, област Враца.

Възложител: ТП ДГС „Мездра“, гр. Мездра, ул. „Родопи“ № 2, п.к. 3100, лице за контакти: инж. Евгения Христова – директор.

Обща информация за предложения план:

ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра“ са възложени за разработване в периода 2016/2017 г. и предстои да бъдат утвърдени от изпълнителния директор на Изпълнителна Агенция по горите (ИАГ) към Министерство на земеделието, храните и горите (МЗХГ). Те не попадат под разпоредбите на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съответно не подлежат на регламентираните с Глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и екологична оценка (ЕО), но попадат в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С писмо изх. № НСЗП-112/07.06.2017 г. на МОСВ възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на ГСП, ЛСП и ПДЗГТП 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 и приложената обяснителна записка към него, в ГСП, ЛСП и ПДЗГТП са предвидени



дейности, които засягат територията на ТП ДГС „Мездра“, попадащи частично в границите на седем защитени зони („Натура 2000“ места) по смисъла на ЗБР:

- **Защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра“, 5039,1 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи и възобновяване и залесяване, като ловностопански мероприятия – биотехнически съоръжения и дивечови ниви, а като противопожарни мероприятия – прочистване на съществуващи бариерни прегради;

- **Защитена зона BG0000374 „Бебреш“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра“, 270,8 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи и възобновяване и залесяване, като ловностопански мероприятия - биотехнически съоръжения, а противопожарни мероприятия не са предвидени;

- **Защитена зона BG0000601 „Каленска пещера“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра“, 201,4 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи и възобновяване, като ловностопански мероприятия - биотехнически съоръжения, а като противопожарни мероприятия не са предвидени;

- **Защитена зона BG0001014 „Карлуково“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра“, 2449,8 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи и възобновяване и залесяване, като ловностопански мероприятия – дивечови ниви и биотехнически съоръжения, а като противопожарни мероприятия са предвидени нови лесокултурни прегради и прочистване на съществуващи бариерни и лесокултурни прегради;

- **Защитена зона BG0001042 „Искърски пролом - Ржана“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра“, 4780,1 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи и възобновяване и залесяване, като ловностопански мероприятия – дивечови ниви и биотехнически съоръжения, а като противопожарни мероприятия са предвидени нови лесокултурни прегради и прочистване на съществуващи бариерни и лесокултурни прегради;

- **Защитена зона BG0000332 „Карлуковски карст“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-788/29.10.2008 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 105/2008 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра“, 946,1 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи и възобновяване и залесяване, като ловностопански мероприятия – биотехнически съоръжения, а като противопожарни мероприятия са предвидени прочистване на съществуващи бариерни и лесокултурни прегради;

- **Защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-801/04.11.2008 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 105/2008 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра“, 4161,8 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи и възобновяване и залесяване, като ловностопански мероприятия – дивечови ниви и биотехнически съоръжения, а като

противопожарни мероприятия са предвидени прочистване на съществуващи бариерни и лесокултурни прегради;

В териториалния обхват на ТП ДГС "Мездра" попадат и **осем** защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* (ЗЗТ), в които не са предвидени горскостопански и противопожарни мероприятия:

• **Природен парк „Врачански Балкан“**, разположен в землищата на гр. Враца, с. Бели извор, с. Згориград, с. Лютаджик, с. Паволче, с. Челопек, общ. Враца, гр. Криводол, с. Главаци, с. Краводер, общ. Криводол, с. Елисейна, с. Зверино, с. Лютиброд, с. Очиндол, общ. Мездра, с. Горна Бела речка, с. Горно Озирово, с. Долна Бела речка, с. Долно Озирово, с. Стояново, общ. Вършец и с. Дружево, с. Миланово, с. Оплетня, общ. Своге, обявен за народен парк със Заповед № 1449/21.12.1989 г. на Комитет за опазване на природната среда (КОПС) при Министерски съвет (МС) (обн., ДВ, бр.3/1990 г.), прекатегоризиран е в природен парк със Заповед № РД-934/22.07.2003 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр.73/2003 г.). Планът за управление на парка е утвърден с Решение № 750/14.10.2011 г. на МС (обн., ДВ, бр.82/2011 г.). Общата площ на горските територии в цитираната защитена територия, която попада на територията на ТП ДГС "Мездра" 4936,1 ха. Предвидени са горскостопански мероприятия – сечи и възобновяване и залесяване, ловностопански мероприятия – дивечови ниви и биотехнически съоръжения, а като противопожарни мероприятия са предвидени прочистване на съществуващи бариерни и лесокултурни прегради;

• **Природна забележителност (ПЗ) „Ритлите“**, разположена в землището на с. Лютиброд, общ. Мездра, обявена с Постановление № 9733/27.05.1938 г. на Министерство на земеделието и държавните имоти (МЗДИ), актуализирана по площ със Заповед № 1449/21.12.1989 г. но КОПС при МС (обн., ДВ, бр.3/1990 г.). Общата площ на държавните територии в цитираната природна забележителност, която попада на територията на ТП ДГС "Мездра" е 124,8 ха. Не са предвидени горскостопански, ловностопански и мероприятия по плана за защита от пожари;

• **ПЗ „Новата пещера“**, разположена в землището на с. Лютиброд, общ. Мездра, обявена със Заповед № 2632/21.09.1962 г. на Министерство на горите и горската промишленост (МГГП) (обн., ДВ, бр.91/1966 г.). Общата площ на държавните територии в цитираната природна забележителност, която попада на територията на ТП ДГС "Мездра" е 0,5 ха. Не са предвидени горскостопански, ловностопански и мероприятия по плана за защита от пожари;

• **ПЗ „Скално образуване Червеница“**, разположена в землището на с. Кунино, общ. Роман, обявена със Заповед № 3039/03.10.1974 г. на Министерство на горите и опазване на природната среда (МГОПС) (обн., ДВ, бр.88/1974 г.). Общата площ на държавните територии в цитираната природна забележителност, която попада на територията на ТП ДГС "Мездра" е 3,1 ха. Не са предвидени горскостопански, ловностопански и мероприятия по плана за защита от пожари;

• **ПЗ „Пещера Гълъбарника“**, разположена в землището на с. Кунино, общ. Роман, обявена със Заповед № 1799/30.10.1972 г. на МГОПС (обн., ДВ, бр.59/1972 г.). Общата площ на държавните територии в цитираната природна забележителност, която попада на територията на ТП ДГС "Мездра" е 2,0 ха. Не са предвидени горскостопански, ловностопански и мероприятия по плана за защита от пожари;

• **ПЗ „Пещери Самуилица едно и две“**, разположена в землището на с. Кунино, общ. Роман, обявена Заповед № 1799/30.10.1972 г. на МГОПС (обн., ДВ, бр.59/1972 г.). Общата площ на държавните територии в цитираната природна забележителност, която попада на територията на ТП ДГС "Мездра" е 3,5 ха. Не са предвидени горскостопански, ловностопански и мероприятия по плана за защита от пожари;

• **ПЗ „Скално образуване Чуклите“**, разположена в землището на с. Камено поле, общ. Роман, обявена за природна забележителност със обявена Заповед № 1799/30.10.1972 г. на МГОПС (обн., ДВ, бр.59/1972 г.). Общата площ на държавните територии в цитираната природна забележителност, която попада на територията на ТП ДГС "Мездра" е 1,1 ха. Не са предвидени горскостопански, ловностопански и мероприятия по плана за защита от пожари;

• **ПЗ „Пещера Говедарника“**, разположена в землището на с. Царевец, общ. Мездра, обявена за природна забележителност със Заповед № 1427/13.05.1974 г. на МГОПС (обн., ДВ, бр.44/1974 г.). Общата площ на държавните територии в цитираната природна забележителност, която попада на територията на ТП ДГС „Мездра“ е 1,0 ха. Не са предвидени горскостопански, ловностопански и мероприятия по плана за защита от пожари.

Предоставената от възложителя документация представлява систематизирана извадка от ГСП, ЛСП и ПДЗГТП, касаеща предвидените горскостопански, противопожарни и горскостопански мероприятия в границите на защитените зони по смисъла на ЗБР и защитените територии по смисъла на ЗЗТ.

I. СЕЧИ

1. В защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“ са предвидени сечи на площ от 339,4 ха, разпределени както следва:

1.1. Възобновителни – предвидени са на обща площ от 172,2 ха, разпределени както следва:

А) *Постепенно – котловина* – на обща площ от 63,6 ха в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 43,7 ха;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 19,9 ха;

Б) *Групово – постепенна* – на обща площ от 98,0 ха в следните природни местообитания:

- 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 62,8 ха;
- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 19,1 ха;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 1,3 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 14,8 ха.

В) *Гола* – на площ от 10,6 ха, извън природни местообитания, в следните стопански класове:

- *Тополов* – на площ от 4,8 ха;
- *Акациев* – на площ от 5,8 ха.

1.2. Отгледни – предвидени са на площ от 123,4 ха, разпределени както следва:

А) *Прореждане* – на площ от 8,1 ха, извън природни местообитания, в следните стопански класове:

- *Бялборови култури* – на площ от 2,3 ха;
- *Черборови култури* – на площ от 5,8 ха;

Б) *Пробирка* – на площ от 115,3 ха, от тях 81,6 ха в следните природни местообитания:

- 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 70,8 ха;
- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 10,8 ха.

1.3. Санитарни – предвидени са на площ от 43,7 ха, извън природни местообитания, в следните стопански класове:

- *Бялборови култури* – на площ от 33,7 ха;
- *Черборови култури* – на площ от 3,4 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 4,7 ха;
- *Келявгабърров* – на площ от 1,9 ха.

1.4. Принудителни – предвидени са на площ от 0,1 ха, извън природни местообитания.

1.5. Изсичане на подлеса – предвидени са на площ от 26,1 ха, от тях 26,0 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 1,1 ха;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 6,4 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 17,5 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 1,0 ха.

2. В защитена зона BG0000374 „Бабреш“ са предвидени сечи на площ 33,7 ха, разпределени както следва:

2.1. Възобновителни – предвидени са на площ от 33,7 ха, разпределени както следва:

А) *Постепенно – котловинна* – на площ от 23,3 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“;

Б) *Гола* – на площ от 10,4 ха в следните стопански класове:

- *Тополов* – на площ от 7,3 ха;

- *Акациев* – на площ от 3,1 ха.

2.2. Отглеждане на подраства – на площ от 0,4 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“.

2.3. Изсичане на подлеса – на площ от 7,7 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“.

3. В защитена зона BG0000601 „Каленска пещера“ са предвидени сечи на площ 23,4 ха, разпределени както следва:

3.1. Възобновителни – предвидени са на обща площ от 14,9 ха, *постепенно* – котловинни сечи в следните природни местообитания:

- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 2,1 ха;

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 12,8 ха.

3.2. Отгледни – предвидени са на площ от 8,5 ха в природни местообитания, разпределени както следва:

А) *Осветления* – на площ от 1,4 ха в природно местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“;

Б) *Пробирка* – на площ от 7,1 ха в природно местообитание 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“.

3.3. Отглеждане на подраства – предвидени са на площ от 2,0 ха в следните природни местообитания:

- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 0,4 ха;

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 1,6 ха.

3.4. Изсичане на подлеса – на площ от 2,9 ха в следните природни местообитания:

- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 0,8 ха;

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 2,1 ха.

4. В защитена зона BG0001014 „Карлуково“ са предвидени сечи на площ 345,6 ха, разпределени както следва:

4.1. Възобновителни – предвидени са на обща площ от 302,4 ха, разпределени както следва:

А) *Постепенно – котловинна* – на площ от 188,2 ха в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 0,8 ха;

- 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“ – на площ от 3,5 ха;

- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 183,9 ха;

Б) *Гола* – извън природни местообитания, на площ от 114,2 ха в следните стопански класове:

- *Тополов* – на площ от 12,3 ха;

- *Акациев* – на площ от 39,3 ха;

- *Келявгабър* – на площ от 62,6 ха.

4.2. Отгледни – предвидени са *прореждане* на площ от 43,2 ха, като 35,5 ха в следните природни местообитания:

- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 32,3 ха;

- 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 3,2 ха.

4.3. Отглеждане на подраства – предвидени са на площ от 11,0 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“.

4.4. Изсичане на подлеса – на площ от 68,7 ха, като 64,0 в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 0,2 ха;

- 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“ – на площ от 0,6 ха;

- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 63,2 ха.

5. В защитена зона BG0001042 „Искърски пролом-Ржана” са предвидени сечи на площ 787,0 ха, разпределени както следва:

5.1. Възобновителни – предвидени са на обща площ от 407,7 ха, разпределени както следва:

А) Постепенно - котловинна – на площ от 131,6 ха в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 65,8 ха;

- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 65,8 ха;

Б) Групово – постепенна – на площ от 216,5 ха в следните природни местообитания:

- 9110 „Букови гори от тина *Luzulo-Fagetum*“ – на площ от 2,7 ха;

- 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 54,3 ха;

- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 25,9 ха;

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 13,0 ха;

- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 120,6 ха;

В) Гола – извън природни местообитания, на площ от 59,6 ха в следните стопански класове:

- Тополов – на площ от 7,7 ха;

- Акациев – на площ от 51,9 ха;

5.2. Отгледни – предвидени са на площ от 312,0 ха, разпределени както следва:

А) Прореждане – на площ от 101,1 ха, като 55,9 ха в следните природни местообитания:

- 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 45,4 ха;

- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 10,5 ха;

Б) Пробирка – на площ от 210,9 ха, като 65,0 ха в следните природни местообитания:

- 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 31,1 ха;

- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 33,9 ха.

5.3. Санитарни – предвидени са на площ от 67,3 ха, извън природни местообитания.

5.4. Отглеждане на подраста – на площ от 1,6 ха в природно местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“.

5.5. Изсичане на подлеса – на площ от 47,4 ха, като 42,1 ха в следните природни местообитания:

- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 15,2 ха;

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 19,5 ха;

- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 7,4 ха.

6. В защитена зона BG0000332 „Карлуковски карст” са предвидени сечи на площ 30,2 ха, разпределени както следва:

6.1. Възобновителни – предвидени са на обща площ от 25,6 ха, разпределени както следва:

А) Постепенно - котловинна – на площ от 3,2 ха в следните стопански класове:

- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 1,9 ха;

- Церов за превръщане – на площ от 1,3 ха;

Б) Гола – на площ от 22,4 ха в следните стопански класове:

- Тополов – на площ от 16,5 ха;

- Келявгабърров – на площ от 5,9 ха.

6.2. Отгледни – предвидени са прореждания на площ от 4,6 ха Церов за превръщане стопански клас.

6.3. Отглеждане на подраста – на площ от 0,4 ха в Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане стопански клас.

6.4. Изсичане на подлеса – на площ от 4,4 ха в следните стопански класове:

- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 0,8 ха;

- Церов за превръщане – на площ от 0,6 ха;

- Тополов – на площ от 3,0 ха.

7. В защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан” са предвидени сечи на площ 299,8 ха, разпределени както следва:

7.1. Възобновителни – предвидени са на обща площ от 172,2 ха, разпределени както следва:

- А) Постепенно - котловинна* – на площ от 65,4 ха в следните стопански класове:
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 16,1 ха;
 - *Дъбов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 49,3 ха;
- Б) Групово - постепенна* – на площ от 98,0 ха в следните стопански класове:
- *Буков високобонитетен* – на площ от 63,8 ха;
 - *Буков среднобонитетен* – на площ от 3,4 ха;
 - *Буков нискобонитетен* – на площ от 2,9 ха;
 - *Буково-габъргов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 27,9 ха.
- В) Гола* – на площ от 8,8 ха в следните стопански класове:
- *Тополов* – на площ от 4,8 ха;
 - *Акациев* – на площ от 4,0 ха.

7.2. Отгледни – предвидени са на площ от 97,3 ха, разпределени както следва:

- А) Прореждане* – на площ от 1,1 ха в Бялборови култури;
- Б) Пробирка* – на площ от 96,2 ха в следните стопански класове:
- *Бялборови култури* – на площ от 14,6 ха;
 - *Буков високобонитетен* – на площ от 3,4 ха;
 - *Буков среднобонитетен* – на площ от 48,6 ха;
 - *Буков нискобонитетен* – на площ от 25,0 ха;
 - *Буково-габъргов високобонитетен за превръщане* – на площ от 4,6 ха.

7.3. Санитарна – на площ от 30,3 ха в следните стопански класове:

- *Бялборови култури* – на площ от 28,4 ха;
- *Келявгабъргов за превръщане* – на площ от 1,9 ха.

7.4. Изсичане на подлеса – на площ от 26,5 ха в следните стопански класове:

- *Буков нискобонитетен* – на площ от 0,5 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 5,2 ха;
- *Дъбов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 18,6 ха;
- *Буково-габъргов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 2,2 ха.

8. В ПП „Врачански Балкан” са предвидени сечи на площ 345,7 ха, разпределени както следва:

8.1. Възобновителни – предвидени са на обща площ от 174,9 ха, разпределени както следва:

- А) Постепенно - котловинна* – на площ от 63,6 ха в следните стопански класове:
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 14,3 ха;
 - *Дъбов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 49,3 ха;
- Б) Групово - постепенна* – на площ от 98,0 ха в следните стопански класове:
- *Буков високобонитетен* – на площ от 63,8 ха;
 - *Буков среднобонитетен* – на площ от 3,4 ха;
 - *Буков нискобонитетен* – на площ от 2,9 ха;
 - *Буково-габъргов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 27,9 ха.
- В) Гола* – на площ от 13,3 ха в следните стопански класове:
- *Тополов* – на площ от 8,5 ха;
 - *Акациев* – на площ от 4,8 ха.

8.2. Отгледни – предвидени са на площ от 122,9 ха, разпределени както следва:

- А) Прореждане* – на площ от 7,6 ха в следните стопански класове:
- *Бялборови култури* – на площ от 1,8 ха;
 - *Черборови култури* – на площ от 5,8 ха;
- Б) Пробирка* – на площ от 115,3 ха в следните стопански класове:
- *Бялборови култури* – на площ от 16,7 ха;

- Черборови култури – на площ от 17,0 ха;
- Буков високобонитетен – на площ от 3,4 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 48,6 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 25,0 ха;
- Буково-габъров високобонитетен за превръщане – на площ от 4,6 ха.

8.3. Санитарна – на площ от 47,8 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 34,7 ха;
- Черборови култури – на площ от 3,4 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 4,7 ха;
- Келявгабъров за превръщане – на площ от 5,0 ха.

8.4. Принудителни – на площ от 0,1 ха в Широколистен високобонитетен стопански клас.

8.5. Изсичане на подлеса – на площ от 26,6 ха в следните стопански класове:

- Буков нискобонитетен – на площ от 0,5 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 4,7 ха;
- Дъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 18,6 ха;
- Буково-габъров средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 2,2 ха;
- Акациев – на площ от 0,6 ха.

II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗОБНОВЯВАНЕ

През ревизионния период на територията на ТП ДГС „Мездра в насажденията с обособени природни местообитания, предмет на опазване в границите на защитените зони, ще се разчита основно на естествено възобновяване. Допълнително залесяване е предвидено в следните защитени зони:

1. В защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан” е предвидено допълнително залесяване на площ от 3,2 ха с тп I-214 по насоки:

- ново залесяване – на площ от 1,3 ха;
- в зрели гори – на площ от 1,9 ха.

2. В защитена зона BG0000374 „Бибреш” е предвидено допълнително залесяване на площ от 9,7 ха с тп I-214 по насоки:

- ново залесяване – на площ от 0,3 ха;
- в зрели гори – на площ от 9,4 ха.

3. В защитена зона BG0001014 „Карлуково” е предвидено допълнително залесяване на площ от 12,3 ха с тп I-214 по насока ново залесяване.

4. В защитена зона BG0001042 „Искърски пролом-Ржана” е предвидено допълнително залесяване на площ от 11,4 ха с тп I-214 по насоки:

- ново залесяване – на площ от 4,2 ха;
- в зрели гори – на площ от 7,2 ха.

5. В защитена зона BG0000332 „Карлуковски карст” е предвидено допълнително залесяване на площ от 16,5 ха с тп I-214 по насока в зрели гори.

6. В защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан” е предвидено допълнително залесяване на площ от 3,2 ха с тп I-214 по насоки:

- ново залесяване – на площ от 1,3 ха;
- в зрели гори – на площ от 1,9 ха.

7. В ТП „Врачански Балкан” е предвидено допълнително залесяване на площ от 7,5 ха с тп I-214 по насоки:

- ново залесяване – на площ от 2,9 ха;
- в зрели гори – на площ от 4,6 ха.

III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

През ревизионния период не са предвидени създаване на нови бариерни прегради, пожарозащитни пояси, минерализовани ивици, санитарни ивици, изграждане на пътища за придвижване на противопожарна техника, създаване на водоизточници за нуждите на

опазването на горите, стационарни наблюдателни пунктове (автоматизирани или с пожаронаблюдатели), места за палене на огън, маршрути за патрулиране, бариери на горските автомобилни пътища и др. Допълнителни противопожарни мероприятия са предвидени в следните защитени зони:

1. В защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“ са предвидени технически сечи без материален добив за прочистване на съществуващи бариерни прегради в отдели/подотдели: 5 „4“ и „6“; 11 „2“; 16 „2“; 18 „6“ с обща дължина от 1,9 км.

2. В защитена зона BG0001014 „Карлуково“ са предвидени технически сечи без материален добив за прочистване и поддържане на съществуващи бариерни и лесокултурни прегради (автомобилни пътища) в отдели/подотдели: 209 „5“; 213 „1“, „5“, „6“ и „7“; 214 „5“; 325 „2“, „3“, „9“, „12“ и „27“; 367 „2“; 368 „10“ и „13“; 373 „2“ и „4“; 325 „13“ и „14“; 326 „2“ с обща дължина от 6,4 км, както и нови лесокултурни прегради с обща дължина 0,2 км, представляващи осветление без материален добив на съществуващи тракторни и коларски пътища с ширина до 5,0 м.

3. В защитена зона BG0001042 „Искърски пролом-Ржана“ са предвидени технически сечи без материален добив за прочистване и поддържане на съществуващи бариерни и лесокултурни прегради (автомобилни пътища) в отдели/подотдели: 89 „6“, „9“ и „11“; 63 „1“ и „2“; 74 „5“; 75 „2“ с обща дължина от 3,8 км, както и нови лесокултурни прегради с обща дължина 5,1 км, представляващи осветление без материален добив на съществуващи автомобилни, тракторни и коларски пътища с ширина до 5,0 м.

4. В защитена зона BG0000322 „Карлуковски карст“ са предвидени технически сечи без материален добив за прочистване на съществуващи бариерни и лесокултурни прегради в отдели/подотдели: 325 „2“, „3“, „9“, „11“, „12“, „13“, „14“, „27“ и „31“; 373 „2“ и „4“, с обща дължина от 1,9 км.

5. В защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан“ са предвидени технически сечи без материален добив за прочистване на съществуващи бариерни прегради в подотдели: 5 „4“ и „6“ с обща дължина от 1,0 км.

6. В ПП „Врачански Балкан“ са предвидени технически сечи без материален добив за прочистване на съществуващи бариерни прегради в подотдели: 4 „6“; 5 „4“, „5“ и „6“; 10 „1“; 11 „2“; 12 „2“, 16 „2“; 17 „6“, „7“ и „10“; 18 „6“ и „9“; 50 „1“, 53 „7“; 95 „3“, 96 „5“; 97 „9“, 103 „3“ с обща дължина от 1,9 км.

IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ

На територията на ТП ДГС „Мездра“ не са планирани нови дивечови сечища и дивечови просеки, както и бази за интензивно стопанисване на дивеча (БИСД) и оградени площи (карантинни дворове и други). В ЛСП е предвидено обособяване на нови дивечови ниви и поставяне на биотехнически съоръжения, както следва:

1. В защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“ и ПП „Врачански Балкан“ новопланираните биотехнически съоръжения са кош за зърнен фураж (2 бр.), сеновал хранилка (2 бр.), хранилка ясла (12 бр.), солище за едър дивеч (8 бр.), високо чакало (5 бр.) и хранилка за дребен дивеч (6 бр.). Новопредвидените дивечови ниви са разположени в следните отдели/подотдели: 6 „2“; 40 „1“ и „2“; 7 „3“; 39 „1“; 38 „1“.

2. В защитена зона BG0000374 „Бебреш“ новопланираните биотехнически съоръжения са хранилка за дребен дивеч (6 бр.).

3. В защитена зона BG0000601 „Каленска пещера“ новопланираните биотехнически съоръжения са хранилка ясла (22 бр.) и солище за едър дивеч (2 бр.).

4. В защитена зона BG0001014 „Карлуково“ новопланираните биотехнически съоръжения са хранилка ясла (4 бр.), солище за едър дивеч (4 бр.) и хранилка за дребен дивеч (29 бр.).

5. В защитена зона BG0001042 „Искърски пролом-Ржана“ новопланираните биотехнически съоръжения са кош за зърнен фураж (2 бр.), сеновал хранилка (2 бр.), хранилка ясла (11 бр.), солище за едър дивеч (15 бр.), високо чакало (6 бр.), хранилка за дива свиня (10 бр.) и хранилка за дребен дивеч (13 бр.). Новопредвидените дивечови ниви са разположени в следните отдели/подотдели: 74 „1“, „3“ и „6“; 77 „1“; 90 „8“.

6. В защитена зона BG0000322 „Карлуковски карст” новопланираните биотехнически съоръжения са хранилка ясла (1 бр.), солище за едър дивеч (1 бр.), хранилка за дива свиня (1 бр.) и хранилка за дребен дивеч (25 бр.).

7. В защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан” новопланираните биотехнически съоръжения са кош за зърнен фураж (2 бр.), сеновал хранилка (2 бр.), хранилка ясла (11 бр.), солище за едър дивеч (13 бр.), високо чакало (5 бр.), хранилка за дива свиня (9 бр.) и хранилка за дребен дивеч (3 бр.). Новопредвидените дивечови ниви са разположени в следните отдели/подотдели: 6 „2“; 40 „1“ и „2“; 7 „3“; 39 „1“; 38 „1“.

V. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО

На територията на ТП ДГС „Мездра” се предвижда строеж на горски/ловен кантон в подотдел 391 „12“ и рибарник в подотдел 164 „10“ извън защитени територии и зони. Не се предвижда строителство и/или ремонт на пътища и инфраструктурни съоръжения, като и ремонт на сгради.

VI. ПАША в горските територии

Съгласно чл. 124, т. 2 до т. 4 включително от Закона за горите (ЗГ) от 08.03.2011 г. е забранена пашата в границите на горските територии на обща площ от 9639,9 ха в отделите и подотделите по описа, приложен в ГСП, разположени в защитените зони.

В тази връзка, предвид разписаните в чл. 7 от Наредбата за ОС етапи от оценката, е направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 2 и ал. 4, във връзка с ал. 1 от същата, при която се установи, че предвидените в ГСП, ЛСП и ПДЗГТП дейности, са допустими спрямо

- режимите на ПП „Врачански Балкан“, въведени със ЗЗТ и определени с Плана за управлението му и заповедта за обявяването му;

- режимите на ПЗ „Ритлите“, ПЗ „Новата пещера“, ПЗ „Скално образувание Червеница“, ПЗ „Пещера Гълъбарника“, ПЗ „Пещери Самуилица едно и две“, ПЗ „Скално образувание Чуклите“ и ПЗ „Пещера Говедарника“, въведени със ЗЗТ и определени със заповедите за обявяването им;

- режимите на защитени зони BG0000332 „Карлуковски карст” и BG0002053 „Врачански Балкан” за опазване на дивите птици, определени с цитираните по-горе заповедите за обявяването им.

Съгласуването на ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра” се основава на следните

МОТИВИ:

1. Горскостопанските дейности, заложи в ГСП, ЛСП и ПДЗГТП, са в съответствие с утвърдената от изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите „Система от режими и мерки за стопанисване на горите, попадащи в горските типове природни местообитания“, включени в Европейската екологична мрежа Натура 2000“.

Предвид местоположението на предвижданията, вида и обема им, не се очаква унищожаване и/или увреждане в значителна степен на природните местообитания, предмет на опазване в защитени зони BG0000166 „Врачански Балкан“, BG0000374 „Бебреш“, BG0000601 „Каленска пещера“, BG0001014 „Карлуково“, BG0001042 „Искърски пролом - Ржана” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, както и местообитанията на дивите птици в защитени зони BG0000332 „Карлуковски карст” и BG0002053 „Врачански Балкан” за опазване на дивите птици, тъй като:

1.1. Предвидените сечи засягат 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 *Galio-Carpinetum*“, 91W0 „Мизийски букови гори“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“

и 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, но ще се реализират върху ограничени площи в сравнение с представеността на местообитанието в зоните.

1.2. В границите на защитените зони, освен посочените в т. 1.1., са разпространени и горски природни местообитания 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)“, 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91I0* „Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.*“, 9260 „Гори от *Castanea sativa*“ и 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“, в които не са предвидени никакви горскостопански мероприятия, поради което не се очаква каквото и да било отрицателно въздействие върху тях.

1.3. ГСП, ЛСП и ПДЗГТП не предвиждат изпълнение на горскостопански дейности в природни местообитания 3140 „Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от *Chara*“, 3260 „Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fluitantis* и *Callitricho-Batrachion*“, 3270 „Реки с кални брегове с *Chenopodion rubri* и *Bidention p.p.*“, 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)“, 6240* „Субпанонски степни тревни съобщества“, 62A0 „Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества“, 6430 „Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс“, 7220* „Извори с твърда вода с туфести формации (*Cratoneurion*)“, 8110 „Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс“,)“, 8120 „Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини“,)“, 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“.

1.4. В границите на защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“ са обособени гори във фаза на старост в следните природни местообитания:

- В местообитание 9110 „Букови гори от тина *Luzulo-Fagetum*“ са обособени гори във фаза на старост в подотдел: 41 „с“ с площ от 2,3 ха, което представлява 13,1 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в отдели и подотдели: 4 „а“, „б“, „г“, „д“ и „и“; 5 „в“; 7 „б“; 38 „б“, „г“ и „д“; 41 „т“ с площ от 64,4 ха, което представлява 10,0 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдел: 6 „в“ с площ от 16,5 ха, което представлява 13,1 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в отдели и подотдели: 7 „а“, „з1“ и „к1“; 10 „и“; 36 „г“; 44 „в“; 45 „с“; 47 „п“ с площ от 59,9 ха, което представлява 13,5 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ са обособени гори във фаза на старост в отдели и подотдели: 9 „г“ и „л“; 44 „л“; 345 „о“ и „р“; 347 „ж“ с площ от 28,8 ха, което представлява 38,7 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91W0 „Мизийски букови гори“ са обособени гори във фаза на старост в подотдел: 42 „с“ с площ от 12,7 ха, което представлява 12,3 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в отдели и подотдели: 19 „м“; 36 „д“; 345 „т“ с площ от 14,2 ха, което представлява 9,4 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдел: 97 „п“ с площ от 3,6 ха, което представлява 13,3 % от площта на местообитанието в зоната.

1.5. В границите на защитена зона **BG0000374 „Бебреш“** са обособени гори във фаза на старост в следните природни местообитания :

- В местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ са обособени гори във фаза на старост в отдели и подотдели: **245 „а“** и **„б“**; **252 „у“** с площ от 12,5 ха, което представлява 11,1 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae*)“ са обособени гори във фаза на старост в подотдел **253 „ж3“** с площ от 0,8 ха, което представлява 36,4 % от площта на местообитанието в зоната.

1.6. В границите на защитена зона **BG0000601 „Каленска пещера“** са обособени гори във фаза на старост в следните природни местообитания :

- В местообитание 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдел: **193 „я“** с площ от 0,1 ха, което представлява 8,3 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в отдели и подотдели: **192 „е“**; **193 „л“**, **„у“** и **„ф“** с площ от 15,4 ха, което представлява 41,2 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ са обособени гори във фаза на старост в подотдел **193 „е“** с площ от 3,1 ха, което представлява 23,3 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ са обособени гори във фаза на старост в подотдел **193 „в“** с площ от 6,1 ха, което представлява 46,2 % от площта на местообитанието в зоната.

1.7. В границите на защитена зона **BG0001014 „Карлуково“** са обособени гори във фаза на старост в следните природни местообитания :

- В местообитание 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae*)“ са обособени гори във фаза на старост в подотдел **208 „з2“** с площ от 0,4 ха, което представлява 100 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в отдели и подотдели: **325 „з“** и **„ф“**; **371 „д“**, **„ж“**, **„и“**, **„м“**, **„р“**, **„у“**, **„ж1“**, **„л1“**, **„з2“**, **„к2“** и **„м2“** с площ от 25,1 ха, което представлява 20,9 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ са обособени гори във фаза на старост в отдели и подотдели: **203 „и“**; **204 „а“** и **„в“**; **209 „х“**; **210 „з“** и **„о“**; **211 „с“**; **212 „г“**; **214 „с“**; **215 „б“** и **„т1“**; **216 „б“**, **„в“** и **„д“**; **325 „в“**, **„р“** и **„с“**; **366 „у“**; **368 „о“** и **„б2“**; **371 „а1“**, **„в1“**, **„н1“**, **„п1“**, **„ц1“**, **„ш1“**, **„ю1“**, **„а2“**, **„д2“** и **„ж2“** с площ от 94,4 ха, което представлява 20,0 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ са обособени гори във фаза на старост в подотдели **213 „д2“** и **„е2“** с площ от 0,8 ха, което представлява 20,0 % от площта на местообитанието в зоната.

1.8. В границите на защитена зона **BG0001042 „Искърски пролом-Ржана“** са обособени гори във фаза на старост в следните природни местообитания :

- В местообитание 9110 „Букови гори от тина *Luzulo-Fagetum*“ са обособени гори във фаза на старост в отдели и подотдели: **30 „р“**; **68 „т“**; **71 „и“** с площ от 10,5 ха, което представлява 25,1 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в отдели и подотдели: **29 „ф“**; **30 „к“**; **58 „т“**; **65 „р“**, **„х“** и **„а1“**; **67 „д“**; **68 „л“** и **„ц“**; **69 „ц“** и **„е1“**; **70 „ж“**, **„з“**, **„к“** и **„м“**; **71 „в“**, **„г“**, **„е“**, **„з“** и **„к“**; **72 „г“**, **„ж“**, **„з“**, **„к“**, **„м“** и **„о“**; **73 „ж“** и **„и“**; **74 „к“**, **„н“**, **„у“** и **„ц“**; **75 „а“**, **„д“**, **„з“**, **„н“**, **„о“**, **„р“**, **„с“** и **„ф“**; **76 „ж“**, **„л“**, **„п“**, **„т“** и **„у“**; **77 „с“** и **„х“**; **78 „у“**, **„я“**, **„а1“** и **„б1“**; **79 „г“**; **85 „н“** с площ от 319,7 ха, което представлява 34,6 % от площта на местообитанието в зоната;

• В местообитание 9170 „Дъбово-габърони гори от *tuna Galio-Carpinetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в отдели и подотдели: 26 „г“ и „д“; 29 „г“ и „ц“; 30 „м“; 31 „б“; 58 „ж“; 61 „с“ и „х“; 65 „п“, „ц“ и „б1“; 67 „е“ и „м“; 82 „д1“ с площ от 132,0 ха, което представлява 22,0 % от площта на местообитанието в зоната;

• В местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в отдели и подотдели: 54 „д1“; 58 „б“; 81 „г“ и „д“; 82 „с“; 83 „н“, „м1“ и „о1“; 84 „а1“; 88 „я“; 87 „б“, „ж“, „о“ и „ц“; 94 „б“ и „в“; 102 „а“ и „ч“; 111 „е“ с площ от 33,6 ха, което представлява 10,0 % от площта на местообитанието в зоната;

• В местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ са обособени гори във фаза на старост в отдели и подотдели: 59 „р“ и „с“; 83 „д1“ и „е1“; 87 „а“, „р“, „с“ и „у“; 89 „ю“; 94 „о“ и „х“ с площ от 11,4 ха, което представлява 23,2 % от площта на местообитанието в зоната;

• В местообитание 91W0 „Мизийски букови гори“ са обособени гори във фаза на старост в отдели и подотдели: 58 „к“; 60 „ф“; 62 „г“; 66 „щ“; 68 „а“ и „е“; 78 „г“, „ц“ и „в1“; 80 „в“; 81 „б1“; 102 „м“; 112 „р“ с площ от 33,8 ха, което представлява 10,1 % от площта на местообитанието в зоната;

• В местообитание 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдел 29 „д“ с площ от 6,4 ха, което представлява 15,0 % от площта на местообитанието в зоната.

2. В границите на защитените зони е предвидено да се оставят биотопни дървета и до 10 м³/ха мъртва и/или гниеца дървесина от запаса на насажденията, с изключение на насаждения от първи и втори клас на пожароопасност, с цел опазване на безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване.

3. Поетапното реализиране на горскостопанските дейности по ГСП и ЛСП в рамките на 10 години не предполага трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони.

4. Характерът и продължителността на предвидените дейности няма да нарушат целостта и кохерентността на защитените зони и да доведат до фрагментация и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, предмет на опазване.

5. Не се очаква реализацията на ГСП, ЛСП и ПДЗГТП 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 настоящия ГСП, ЛСП и ПДЗГТП, спрямо одобрените до момента планове, програми и/или проекти в тях.

6. При извеждането на горскостопанските, ловностопанските и противопожарните мероприятия не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, вкл. значително безпокойство върху видовете, предмет на опазване в 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 ПДЗГТП на ТП ДГС “Мездра” да се отразят следните

У С Л О В И Я:

1. Инвестиционните предложения за изграждане на ловна хижа/кантон и рибарник 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. Да не се обособява дивечови ниви в отдели и подотдели 6 “2” и 40 „1“, попадащи в природно местообитание 6520 „Планински сенокосни ливади“ с оглед елиминиране на отрицателните въздействия върху местообитанието.

3. В границите на ПП „Врачански Балкан“, предвиденото залесяване с тп I-214 на площ от 7,5 ха да се осъществи като същото се замени с други местни за района дървесни видове.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10 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. 23 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 ПДЗГТП на ТП ДГС „Мездра“.

При констатиране на неизпълнение на условията, изискванията и мерките, 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 Върховния административен съд по реда на *Административнопроцесуалния кодекс*.

НЕНО ДИМОВ

Министър на околната среда и водите

Дата:14.07..... 2017 г.

