



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 14.....ОС /2016 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-222/24.06.2016 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) „Белоградчик“, които **няма вероятност** да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0000503 „Река Лом“, BG0000518 „Въртопски дол“, BG0000521 „Макреш“, BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG0002002 „Западен Балкан“ за опазване на дивите птици.

Местоположение: Настоящите ГСП, ЛСП и ПДЗГТП обхващат горски и земеделски територии в землища на населените места от общини Белоградчик и Ружинци и частично община Димово, област Видин.

Възложител: ТП ДГС „Белоградчик, гр. Белоградчик, ул. „Христо Ботев“ №2, п.к. 3900, лице за контакти: инж. Мая Костова – директор.

Обща информация за предложения план:

ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Белоградчик“ са възложени за разработване в периода 2015/2016 г. и предстои да бъдат утвърдени от изпълнителния директор на Изпълнителна Агенция по горите (ИАГ) към Министерство на земеделието и храните (МЗХ). 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-222/28.07.2016 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.



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

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



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 „Белоградчик“, попадащи частично в границите на **пет** защитени зони („Натура 2000“ места) по смисъла на ЗБР:

- **Защитена зона BG0000503 „Река Лом“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Белоградчик“, 119,1 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи, а ловностопански и противопожарни мероприятия не са предвидени;

- **Защитена зона BG0000518 „Въртопски дол“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/ 2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Белоградчик“, 269,5 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи, като ловностопански мероприятия - дивечовъдни ливади и биотехнически съоръжения, а противопожарни мероприятия не са предвидени;

- **Защитена зона BG0000521 „Макреш“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Белоградчик“, 186,7 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи, не са предвидени ловностопански и противопожарни мероприятия;

- **Защитена зона BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/ 2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 85/2007 г.) и изменено с Решение № 811/2010 г. на МС (обн., ДВ, бр. 96/2010 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Белоградчик“, 19545,0 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи, възобновяване и залесяване, като ловностопански мероприятия са предвидени дивечовъдни ниви и ливади и биотехнически съоръжения, а противопожарни мероприятия не са предвидени;

- **Защитена зона BG0002002 „Западен Балкан“** за опазване на дивите птици, приета със Заповед № РД-119/09.02.2012 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 20/2012 г.), изменена със Заповед № РД-68/28.01.2013 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Белоградчик“, 18080,3 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи, възобновяване и залесяване, като ловностопански мероприятия са предвидени дивечовъдни ниви и ливади и биотехнически съоръжения, а противопожарни мероприятия не са предвидени.

В териториалния обхват на ТП ДГС „Белоградчик“ попадат и **четири** защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* (ЗЗТ), в които не са предвидени ловностопански и противопожарни мероприятия:

- **Природна забележителност (ПЗ) „Белоградчишки скали“**, разположена в землищата на гр. Белоградчик, с. Боровица и с. Чифлик, общ. Белоградчик, обл. Видин и с. Върбово, общ. Чупрене, обл. Видин, обявена с Постановление на Министерски съвет (МС) № 988/27.01.1949 г. (обв., ДВ, бр. 87/1951 г.), увеличена по площ със Заповед № 601/ 01.07.1987 г. на Комитета за опазване на природната среда (КОПС) при МС (обн., ДВ, бр. 56/1987 г.), увеличена по площ със Заповед № РД-283/03.04.2012 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 38/2012 г.) и актуализирана по площ със Заповед № РД-142/18.02.2014 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 24/2014 г.). Предвидени са горскостопански мероприятия – отгледни, санитарни, принудителни сечи и изсичане на подлес, както и залесяване;

- **Природна забележителност „Пещера Магурата“**, разположена в землищата на с. Рабиша, общ. Белоградчик, обл. Видин и с. Толовица, общ. Макреш, обл. Видин, обявена със Заповед № 666/03.05.1960 г. на Главно управление на горите (ГУГ), изменена със Заповед №

2077/07.06.1961 г. на ГУГ, изменена с Разпореждане № 1191/29.06.1961 г. на ГУГ, изменена с Указ № 2392/16.10.1972 г. на ДС-НРБ (обн., ДВ, бр. 84/1972 г.), изменена със Заповед №988/04.11.1993 г. на МОС (обн., ДВ, бр. 97/1993 г.) и променена в режима на дейностите и актуализирано по площ със Заповед № РД-534/12.07.2007 г. (обн., ДВ, бр. 72/2007 г.);

• **Природна забележителност „Боровият камък“**, разположена в землището на с. Боровица, общ. Белоградчик, обл. Видин, обявена със Заповед № 1187/19.04.1976 г. на Министерство на горите и опазване на природната среда (МГОПС) (обн., ДВ, бр. 44/1976 г.) и актуализирана по площ със Заповед № РД-806/27.11.2009 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 4/2010 г.);

• **Природна забележителност „Пещера Венец в местност Чукара“**, разположена в землището на с. Орешец, общ. Димово, обл. Видин, обявена със Заповед № 995/ 21.04.1971 г. на МГТП (обн., ДВ, бр. 41/1971 г.) и актуализирана по площ със Заповед № РД-319/30.05.2006 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 55/2006 г.);

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

I. СЕЧИ

1. В защитена зона BG0000503 „Река Лом“ са предвидени **възобновителни сечи** на площ от 2,6 ха – гола сеч в *акациев стопански клас*. Не са предвидени сечи в природни местообитания.

2. В защитена зона BG0000518 „Въртопски дол“ са предвидени сечи на обща площ от 20,2 ха:

2.1. Възобновителни – предвидена е *постепенно - котловина* на площ от 19,6 ха, в следните природни местообитания:

• 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“ – на площ от 4,3 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 15,3 ха.

2.2. Отгледни – предвидени са *пробирки* на площ от 0,6 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“.

2.3. Изсичане на подлеса: на площ от 19,6 ха в следните природни местообитания:

• 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“ – на площ от 4,3 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 15,3 ха.

3. В защитена зона BG0000521 „Макреш“ са предвидени сечи на обща площ от 33,1 ха, разпределени както следва:

3.1. Възобновителни – на обща площ от 31,3 ха, от които:

А) *Постепенно - котловина* - на площ от 28,8 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“

Б) Гола – на площ от 2,5 ха в *акациев стопански клас*.

3.2. Отгледни – предвидено е *прорезждане* на площ от 1,8 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“.

3.3. Изсичане на подлеса – на площ от 25,6 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“.

4. В защитена зона BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“ са предвидени сечи на обща площ 4692,1 ха:

4.1. Възобновителни – на площ от 1666,7 ха, разпределени както следва:

А) *Постепенно - котловина* - на площ от 1503,2 ха, от които 1471,2 ха в следните природни местообитания:

• 9170 „Дъбово-габъррови гори от *typa Galio-Carpinetum*“ – на площ от 227,8 ха;

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 785,2 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 458,2 ха;

Б) *Групово – постепенна* – на площ от 93,1 ха в следните природни местообитания:

• 9130 „Букови гори от *typa Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 4,5 ха;

• 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 31,3 ха;

• 9170 „Дъбово-габъррови гори от *typa Galio-Carpinetum*“ – на площ от 2,6 ха;

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 10,5 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 44,2 ха;

В) Гола – на площ от 70,4 ха в следните стопански класове:

- Тополов – на площ от 0,1 ха;
- Акациев – на площ от 32,2 ха;
- Акациев за изд. възобн. – на площ от 38,1 ха.

4.2. Отгледни – на площ от 513,9 ха, от които 340,1 ха в природни местообитания, разпределени както следва:

А) Осветления – на обща площ от 59,0 ха, от които 51,8 ха в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 47,6 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 4,2 ха;

Б) Отглеждане на подраста – на площ от 57,7 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 6,1 ха;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 17,8 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 27,9 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 5,9 ха;

В) Прочистка – на обща площ от 89,3 ха, от които 63,6 ха в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 6,3 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 57,3 ха;

Г) Прореждане – на обща площ от 240,2 ха, от които 138,8 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 1,2 ха;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 8,1 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 83,7 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 41,9 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 3,9 ха;

Д) Пробривки – на обща площ от 67,7 ха, от които 28,2 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 11,4 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 7,9 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 8,9 ха.

4.3. Санитарни – на обща площ от 506,0 ха, от които 374,0 ха в следните природни местообитания:

- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 46,6 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 276,8 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 49,8 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 0,8 ха.

4.4. Принудителни – на обща площ от 2005,5 ха, от които 1566,2 ха в следните природни местообитания:

- 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 37,7 ха;
- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 72,1 ха;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 358,5 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 739,4 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 135,0 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 223,5 ха.

4.5. Изсичане подлес – на обща площ от 1822,4 ха, от които 1737,0 ха в следните природни местообитания:

- 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 17,4 ха;
- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 14,5 ха;

- 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 308,8 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 888,6 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 485,4 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 22,3 ха.

5. В защитена зона BG0002002 „Западен Балкан“ са предвидени сечи на обща площ 4258,2 ха:

5.1. Възобновителни – на площ от 1482,3 ха, разпределени както следва:

А) Постепенно - котловинна – на площ от 1317,1 ха в следните стопански класове:

- Дъбов средно – и нискобонитетен – на площ от 12,1 ха;
- Смесен средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 198,0 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 57,9 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 1049,1 ха;

Б) Групово – постепенна – на площ от 96,6 ха в следните стопански класове:

- Буков среднобонитетен – на площ от 30,7 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 0,9 ха;
- Смесен средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 14,4 ха;
- Буков средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 50,6 ха;

В) Гола – на площ от 68,6 ха в следните стопански класове:

- Топола – на площ от 0,1 ха;
- Акация – на площ от 24,1 ха;
- За издънково възобновяване (акациев) – на площ от 44,4 ха.

5.2. Отгледни – на площ от 374,5 ха, разпределени както следва:

А) Осветления – на площ от 59,0 ха в следните стопански класове:

- Дъбов средно – и нискобонитетен – на площ от 7,2 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 51,8 ха;

Б) Отглеждане на подраст – на площ от 58,8 ха в следните стопански класове:

- Буков среднобонитетен – на площ от 6,1 ха;
- Смесен средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 5,0 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 47,7 ха;

В) Прочистка – на площ от 43,6 ха в следните стопански класове:

- Черборови култури – на площ от 12,9 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен – на площ от 3,1 ха;
- Смесен средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 18,6 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 3,6 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 5,4 ха;

Г) Прореждане – на площ от 148,4 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 16,8 ха;
- Черборови култури – на площ от 39,9 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 1,2 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен – на площ от 5,4 ха;
- Широколистен високостъблен – на площ от 3,9 ха;
- Смесен средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 33,3 ха;
- Буков средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 3,9 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 3,5 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 40,5 ха;

Д) Пробирки – на площ от 64,7 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 7,3 ха;
- Черборови култури – на площ от 27,3 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 7,0 ха;
- Широколистен високостъблен – на площ от 1,6 ха;
- Смесен средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 2,7 ха;

- Буков средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 4,4 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 14,4 ха.

5.3. Санитарни – на площ от 471,4 ха, разпределени в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 31,0 ха;
- Черборови култури – на площ от 79,2 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 0,8 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен – на площ от 48,2 ха;
- Широколистен високостъблен – на площ от 2,0 ха;
- Смесен средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 37,7 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 7,4 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 253,1 ха;
- Акациев – на площ от 12,0 ха.

5.4. Принудителни – на площ от 1930,0 ха, разпределени в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 167,3 ха;
- Черборови култури – на площ от 113,6 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 141,7 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 70,5 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен – на площ от 75,8 ха;
- Широколистен високостъблен – на площ от 6,5 ха;
- Смесен средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 378,3 ха;
- Буков средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 116,2 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 17,4 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 811,6 ха;
- Келявогабъров – на площ от 31,1 ха.

5.5. Изсичане подлес – на площ от 1668,3 ха, разпределени в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 7,7 ха;
- Черборови култури – на площ от 28,1 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 5,1 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 20,8 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен – на площ от 87,6 ха;
- Широколистен високостъблен – на площ от 4,5 ха;
- Смесен средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 292,1 ха;
- Буков средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 34,7 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 64,7 ха;
- Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане – на площ от 1123,0 ха.

6. В ПЗ „Белоградчишки скали“ са предвидени сечи на обща площ 98,5 ха, разпределени както следва:

6.1. Отгледни – на площ от 44,6 ха, от които:

- А) Осветления – на площ от 43,8 ха в издънкови гори за превръщане;
- Б) Пробирки – на площ от 0,8 ха в иглолистни гори.

6.2. Санитарни – на площ от 49,7 ха в следните групи гори:

- Иглолистни – на площ от 1,6 ха;
- Широколистни високостъблени – на площ от 9,6 ха;
- Издънкови за превръщане – на площ от 26,5 ха;
- Нискостеблени – на площ от 12,0 ха.

6.3. Принудителни – на площ от 4,2 ха в следните групи гори:

- Иглолистни – на площ от 1,1 ха;
- Широколистни високостъблени – на площ от 0,6 ха;
- Издънкови за превръщане – на площ от 2,5 ха.

6.4. Изсичане на подлеса – на площ от 27,2 ха в следните групи гори:

- Иглолистни – на площ от 2,7 ха;

- *Широколистни високостъблени* – на площ от 9,6 ха;
- *Издънкови за превръщане* – на площ от 14,9 ха.

II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗОБНОВЯВАНЕ

През ревизионния период в границите на защитените зони ще се разчита основно на естествено възобновяване и подпомагане без залесяване чрез разрохване под склопа или разкъсване на короните. Допълнително залесяване е предвидено в **защитени зони BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“ и BG0002002 „Западен Балкан“**.

За защитена зона **BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“** предвиденото залесяване е на обща площ от 30,1 ха – възстановяване на гори със зимен дъб (7,6 ха), благун (7,8 ха), цер (5,3 ха), сребролистна липа (2,2 ха). Предвидени са и залесявания с бял (0,2 ха) и черен (6,9 ха) бор в иглолистни култури в подотдели, с планирани санитарни и принудителни сечи и залесяване в зрели гори със сребролистна липа – 0,1 ха.

За защитена зона **BG0002002 „Западен Балкан“** предвиденото залесяване е на обща площ от 30,3 ха – възстановяване на гори, с бял бор (0,2 ха), черен бор (7,0 ха), зимен дъб (7,7 ха), благун (7,8 ха), цер (5,3 ха), сребролистна липа (2,2 ха) и залесяване в зрели гори със сребролистна липа – 0,1 ха.

III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

Не са предвидени създаване на нови бариерни прегради, пожарозащитни пояси, минерализовани ивици, санитарни ивици, лесокултурни прегради, изграждане на пътища за придвижване на противопожарна техника, площадки за кацане на авиационна техника и създаване на водоизточници за нуждите на опазването на горите, както и технически сечи.

IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. В защитена зона BG0000518 „Въртопски дол“ са планирани дивечови ливади на площ от 2,2 ха. Предвидени са ремонт и поддържане на съществуващи и изграждане на нови биотехнически съоръжения: компл. хранилка (ясла)/солище за едър дивеч – 2 бр., хранилище за дива свиня – 2 бр., калище – 2 бр., хранилка за дребен дивеч (в т. ч. пернат) – 5 бр.. Няма съществуващи и не са предвидени бази за интензивно стопанисване на дивеч (БИСД). Не са предвидени технически сечи за ловностопански мероприятия.

2. В защитена зона BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“ са планирани дивечови ниви на площ от 6,1 ха и дивечови ливади на площ от 22,6 ха. Предвидени са ремонт и поддържане на съществуващи и изграждане на нови биотехнически съоръжения: комбинирана сеновал – хранилка – 5 бр., компл. хранилка (ясла)/солище за едър дивеч – 90 бр., хранилище за дива свиня – 70 бр., калище – 70 бр., хранилка за дребен дивеч (в т. ч. пернат) – 135 бр. Няма съществуващи и не са предвидени БИСД. Не са предвидени технически сечи за ловностопански мероприятия.

3. В защитена зона BG0002002 „Западен Балкан“ са планирани дивечови ниви на площ от 5,7 ха и дивечови ливади на площ от 23,8 ха. Предвидени са ремонт и поддържане на съществуващи, както и изграждане на нови биотехнически съоръжения-комбинирана сеновал – хранилка – 6 бр., компл. хранилка (ясла)/солище за едър дивеч – 90 бр., хранилище за дива свиня – 65 бр., калище – 65 бр., хранилка за дребен дивеч (в т. ч. пернат) – 130 бр.. Няма съществуващи и не са предвидени БИСД и не са предвидени технически сечи за ловностопански мероприятия.

4. В защитени зони BG0000503 „Река Лом“ и BG0000521 „Макреш“ не се предвиждат мероприятия, свързани с изграждане на нови или поддържане на съществуващи площи от специализираната фуражна база, както и съоръжения обслужващи ловностопанската дейност. Няма съществуващи и не са предвидени БИСД и не са предвидени технически сечи за ловностопански мероприятия.

V. ПАША в горските територии

В защитените зони BG0000518 „Въртопски дол“, BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“, BG0002002 „Западен Балкан“, BG0000503 „Река Лом“ и BG0000521 „Макреш“ се

забранява пашата на площ от 11121,4 ха в отделите и подотделите по описа, приложен в ГСП, съгласно чл. 124, т. 1 до т. 5 от *Закона за горите* (ЗТ) от 08.03.2011 г.

VI. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО

На територията на ТП ДГС „Белоградчик“ не се предвижда строеж на нови сгради и съоръжения, а само поддръжка на съществуващите.

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 защитена зона **BG0002002 „Западен Балкан“** за опазване на дивите птици, определени със заповедта за обявяването ѝ, както и с режимите на защитените територии, въведени със Закона за защитените територии и заповедите за обявяването им.

Съгласуването на ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Белоградчик“ 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 BG0000503 „Река Лом“, BG0000518 „Въртопски дол“, BG0000521 „Макреш“, BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, както и местообитанията на дивите птици в защитена зона BG0002002 „Западен Балкан“ за опазване на дивите птици, тъй като:

1.1. Предвидените сечи засягат природни местообитания 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“, 9150 „Термофилни букови гори“, 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 91W0 „Мизийски букови гори“ и 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, 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 представени и горски природни местообитания 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“, 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 предвижда изпълнение на горскостопански дейности в природни местообитания 3150 „Естествени еутрофни езера с растителност от типа *Magnopotamion* или *Hydrocharition*“, 3260 „Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fluitantis* и *Callitricho-Batrachion*“, 6110* „Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от *Alyso-Sedion albi*“, 6430 „Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс“, 6510 „Низинни сенокосни ливади“, 8220 „Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове“ и 8230 „Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите *Sedo-Scleranthion* или *Sedo albi-Veronicion dillenii*“.

1.4. В границите на защитените зони е предвидено при маркиране на насажденията в природните местообитания, с цел опазване на местообитанията и популациите на видовете безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване в зоните, да се оставят 3-5 броя биотопни дървета на 1 ха и до 10 м³/ха мъртва и/или гниеща дървесина от запаса на насажденията.

1.5. В границите на защитена зона BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“ са обособени гори във фаза на старост в следните природни местообитания :

- В местообитание 9130 „Букови гори от тина *Asperulo-Fagetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдели: 446 „а“ и „б“ с площ от 11,4 ха, което представлява 11,9 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 9150 „Мизийски гори от обикновена ела“ са обособени гори във фаза на старост в следните отдели и подотдели: 407 „в1“; 408 „а1“; 409 „ж“; 430 „д“, „л“, „ф“ и „а1“; 440 „д1“ с площ от 58,5 ха, което представлява 15,1 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ са обособени гори във фаза на старост в следните отдели и подотдели: 413 „а“; 446 „в“ и „з“; 447 „л“, „ш“, „а1“, „г1“, „ж1“ и „з1“; 448 „а“, „б“, „и“, „л“ и „о“; 450 „х“; 464 „р“; 465 „с“ и „т“; 466 „ю“; 467 „ю“, „в1“, „д1“, „к1“ и „х2“; 468 „а1“; 469 „я“, „а1“, „б1“ и „г1“; 470 „е“ и „с“; 471 „д“ и „р“; 474 „а“, „б“, „г“ и „н“; 476 „н“; 477 „щ“; 516 „м1“; 518 „ш“; 519 „в“; 520 „п“ и „ф“; 530 „к1“ и „о2“ с площ от 146,8 ха, което представлява 7,6 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ са обособени гори във фаза на старост в отдели и подотдели: 138 „д“; 261 „н“; 282 „г“; 283 „н“, и „ц“; 289 „д1“; 297 „а“; 409 „к“ и „о“; 411 „х“ и „ю“; 413 „р1“; 428 „ю“; 445 „к“; 448 „ю“ и „а1÷в1“; 449 „я“; 466 „г“, „и“, „л“, „т“, „ц“, „ф1“, „х1“ и „ш1“; 467 „в“, „г“, „р1“, „в2“ и „з2“; 476 „т“, „ф“, „х“ и „н1“; 520 „в“; 521 „с1“; 528 „ю1“; 530 „л1“, „р1“, „х1“, „з2“, „ш2“ и „д3“ с площ от 198,9 ха, което представлява 3,8 % 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: 131 „с“; 255 „п“; 394 „с1“; 411 „м“; 412 „б“; 425 „ю“; 467 „р“, „х“ и „щ“; 468 „д“, „е“, „и“, „к“, „л“, „м“, „н“, „о“, „р“, „с“, „т“, „х“ и „ч“; 530 „м“ и „н“ с площ от 81,5 ха, което представлява 2,2 % от площта на местообитанието в зоната;

- В местообитание 91W0 „Мизийски букови гори“ са обособени гори във фаза на старост в отдели и подотдели: 103 „и“; 125 „и“; 126 „д“; 136 „к“; 283 „ш“ и „щ“; 428 „м1“; 431 „н“; 441 „ю2“; 448 „л1“, „н1“ и „п1“; 470 „и“, „к“, „н“ и „х“; 473 „г“, „д“, „е“, „з“, „к“, „с“, „у“ и „щ“; 476 „г“; 489 „р“; 521 „н1“; 528 „з1“ с площ от 83,5 ха, което представлява 7,1 % от площта на местообитанието в зоната.

2. 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.

3. 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.

4. 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.

5. 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 „Белоградчик“ да се отразят следните

У С Л О В И Я:

1. Извеждането на отгледните, санитарните и принудителните сечи и изсичане на подлеса в ПЗ „Белоградчишки скали“ да е извън гнездовия период (1 март – 15 август).

2. С цел опазване на местообитанията и популациите на видовете безгръбначни, птици и бозайници, предмет на опазване в зоните, при маркиране на насажденията в природните местообитания в границите на защитените зони да се оставят дървета с хралупи, единични и групи от стари дървета.

3. За предвидените за реконструкция горски пътища, сгради и инфраструктурни съоръжения да се проведе отделна процедура по реда на екологичното законодателство.

4. Да не се обособяват дивечовъдни ниви и ливади, разположени в следните отдели: **303; 387 и 520**, засягащи природни местообитания 6210 „Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (*Festuco Brometalia*)“, 6230* „Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините“ и 8210 „Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове“ с оглед минимизиране на отрицателните въздействия върху тях.

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 „Белоградчик“.

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.

ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА

Министър на околната среда и водите

Дата: 10.08 2016 г.

