



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 09-.....ОС /2015 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. 73/2007г., изм. и доп.), във връзка с чл. 6а от същата и представено уведомление с вх. № НСЗП-87/25.03.2015 г. и допълнителна информация с вх. № НСЗП-87/20.04.2015 г. на МОСВ

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейности за защита на горските територии от пожари (ПДЗГТП) на ТП Държавно горско стопанство (ДГС) „Враца“, които няма вероятност да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0000166 „Врачански Балкан“, BG0000487 „Божите мостове“, BG0000508 „Река Скът“, BG0000517 „Портитовци–Владимирово“, BG0000593 „Билерниците“, BG0000594 „Божия мост – Понора“, BG0000601 „Каленска пещера“, BG0001014 „Карлуково“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан“ за опазване на дивите птици

Местоположение: Настоящите ГСП, ЛСП и ПДЗГТП обхващат горски и земеделски територии в землищата на общини Враца, Криводол, Бяла Слатина и Борован в област Враца.

Възложител: ТП ДГС „Враца“, гр. Враца, п.к. 3000, ул. „Скобелев“ № 1, област Враца, лице за контакти: инж. Ивайло Ангелов – директор.

Обща информация за предложения план:

ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“ са възложени за разработване през 2013 г. и предстои да бъдат утвърдени от Изпълнителния директор на ИАГ към МЗХ. Те **не попадат** под разпоредбите на Закона за опазване на околната среда и съответно **не подлежат** на регламентираните с глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка, **но попадат** в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С писмо, изх. № НСЗП-87/06.04.2015 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 „Враца“, попадаща частично в границите на девет защитени зони („Натура 2000“ места) по смисъла на ЗБР:

- **BG0000166 „Врачански Балкан“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 9451,6 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи в държавните горски територии (ДГТ) на площ от 2323,0 ха, в горските територии собственост на физически лица (ГТСФЛ) на площ от 1086,7 ха, в горите собственост на юридически лица (ГТСЮЛ) на площ от 14,4 ха. Предвидено е залесяване и възобновяване на обща площ от 154,3 ха. Планирани са нови минерализовани ивици с обща дължина 0,5 км в ДГТ. Предвижда се ремонт на 32,2 км автомобилни и тракторни пътища, от които 27,3 км в ДГТ. Проектирани са 3,4 ха дивечови ливади. В зоната съществува адаптационна ограда за аклиматизация, размножаване и разселване на дива свиня.

- **BG0000487 „Божите мостове“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 32,9 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи на обща площ от 13,2 ха, от които 6,3 ха в ДГТ и 6,9 ха в ГТСФЛ. Не е предвидено залесяване, противопожарни и ловностопански мероприятия.

- **BG0000508 „Река Скът“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 30,9 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. Само в ДГТ са предвидени сечи на обща площ от 1,7 ха. Предвидено е залесяване на площ от 1,7 ха в ДГТ. Не са предвидени противопожарни и ловностопански мероприятия.

- **BG0000517 „Портитовци–Владимирово“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 30,9 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. Предвидени са сечи на обща площ от 12,2 ха, от които 3,7 ха в ДГТ и 8,5 ха в ГТСФЛ. Залесяване е предвидена само в ГТСФЛ на обща площ от 1,5 ха. Не са предвидени противопожарни и ловностопански мероприятия.

- **BG0000593 „Билерниците“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 1,6 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. Не са предвидени горскостопански и ловностопански мероприятия.

- **BG0000594 „Божия мост – Понора“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 157,3 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. Предвидени са сечи на обща площ от 111,6 ха, от които 25,7 ха в ДГТ, 85,0



ха в ГТСФЛ и 0,9 ха в ГТСЮР. Не е предвидено залесяване, противопожарни и ловностопански мероприятия.

- **BG0000601 „Каленска пещера“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 36,3 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. Предвидени са сечи на обща площ от 34,2 ха, от които 6,7 ха в ДГТ и 27,5 ха в ГТСФЛ. Не е предвидено залесяване, противопожарни и ловностопански мероприятия.

- **BG0001014 „Карлуково“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 98,7 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. Не са предвидени горскостопански и ловностопански мероприятия.

- **BG0002053 „Врачански Балкан“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-801/04.11.2008г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 105/2008 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 9314,9 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. В териториалния обхват на ТП ДГС „Враца“ зоната се припокрива частично със защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“ и предвидените мероприятия частично съвпадат. Предвидени са сечи на обща площ от 3352,1 ха, от които 2299,3 ха в ДГТ, 1039,6 ха в ГТСФЛ и 13,2 ха в ГТСЮЛ. Предвидено е залесяване на площ от 0,9 ха, от които 0,2 ха в ДГТ. Планирани са 0,5 км нови минерализовани ивици в ДГТ. Предвижда се ремонт на 32,2 км автомобилни и тракторни пътища, от които 27,3 км в ДГТ. Проектирани са 3,4 ха дивечови ливади. В зоната съществува адаптационна ограда за аклиматизация, размножаване и разселване на дива свиня.

В териториалния обхват на ТП ДГС „Враца“ попадат и **тринадесет** защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии:

- **природен парк „Врачански Балкан“**, обявен като народен парк със Заповед № 1449/21.12.1989 г. на КОПС при Министерския съвет (ДВ бр.3/1990 г.), прекатегоризиран в природен парк със Заповед № РД-934/22.07.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.73/2003 г.). В териториалния обхват на ТП ДГС „Враца“ териториите на природния парк частично се припокриват със защитени зони BG0000166 „Врачански Балкан“ и BG0002053 „Врачански Балкан“ и предвидените горскостопански мероприятия частично съвпадат. От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“, 9201,1 ха са горските територии, попадащи в границите на природния парк. Предвидени са сечи на обща площ 3373,5 ха и залесявания на площ от 1,4 ха. Съществуващите лесокултурни прегради са с обща дължина 16,3 км, а съществуващи минерализовани ивици няма. Предвидени са 0,5 км нови минерализовани ивици в ДГТ. В непосредствена близост до границата на парка, в отдел 127 „б“ има изградена площадка за авиационна техника.

- **резерват „Врачански карст“**, землище Враца, обявен със Заповед № 854/10.08.1983 г. на КОПС при Министерския съвет (ДВ бр.72/1983 г.). *Резерватът не е предмет на този ГСП;*

- **природна забележителност „Пещера Леденика“**, землище град Враца, община Враца, област Враца, обявена със Заповед № 2810/10.10.1962 г. на ГУГ (ДВ бр. 56/1963 г.);

- **природна забележителност „Вратцата“**, землище град Враца, община Враца, област Враца, обявена със Заповед № 378/05.02.1964 г. на КГТП (ДВ бр.12/1966 г.);

- **природна забележителност „Божите мостове“**, землище с. Лиляче, община Враца, област Враца, обявена със Заповед № 378/05.02.1964 г. на КГТП (ДВ бр. 12/1966 г.);



• **защитена местност „Речка – естествено местообитание на защитени и редки видове птици“**, землище град Враца, община Враца, област Враца, обявена със Заповед № 170/16.02.1990 г. на министъра на околната среда (ДВ бр. 18/1990 г.);

• **защитена местност „Веждата“**, землище Чelopeк, община Враца, област Враца, обявена със Заповед № РД-151/21.02.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.26/2003 г.);

• **защитена местност „Вола“**, землище Чelopeк, община Враца, област Враца, обявена като историческо място с ПМС № 1171/24.09.1951 г. на УГС (Изв. бр.72/1983 г.), прекатегоризирано със Заповед № РД-637/26.05.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.);

• **защитена местност „Борованска могила“**, землище с. Борован, община Борован, област Враца и землище с. Оходен, община Враца, област Враца, обявено като историческо място със Заповед № 316/20.02.1961 г. на ГУГ (Изв. бр.35/1961 г.), прекатегоризирано в защитена местност със Заповед № РД-638/26.05.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.);

• **защитена местност „Боров камък“**, землище град Враца, община Враца, област Враца, обявена като историческо място със Заповед № 342/17.05.1979 г. на КОПС при Министерския съвет (ДВ бр. 67/1979 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-640/26.05.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 60/2003 г.);

• **защитена местност „Китката“**, землище град Бяла Слатина, община Бяла Слатина, област Враца, обявена като природна забележителност, със Заповед № 425/18.05.1987 г. на КОПС при Министерския съвет (ДВ бр.45/1987 г.), с цел опазване на петнадесет броя вековни дървета, прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-645/26.05.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 60/2003 г.);

• **защитена местност „Тепето - находище на червен божур“**, землище град Криводол, община Криводол, област Враца, обявена като природна забележителност със Заповед № 924/14.10.1987 г. на КОПС при Министерския съвет (ДВ бр.85/1987 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-646/26.05.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 60/2003 г.);

• **защитена местност „Падините“**, землище град Враца, с. Згориград, с. Паволче община Враца, област Враца, обявена като буферна зона на резерват „Врачански карст“ със Заповед № 854/10.08.1983 г. на КОПС при Министерския съвет (ДВ бр.72/1983 г.), изменена със Заповед № 9/09.01.1985 г. на КОПС при Министерския съвет (ДВ бр.14/1985 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-526/12.07.2007 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.72/2007 г.);

В границите на горепосочените природни забележителности и защитени местности и не са предвидени горскостопански и ловностопански мероприятия.

В обяснителната записка в систематизиран вид е направена характеристика на основните показатели по ГСП и ЛСП. Предвидените дейности в насажденията, попадащи в границите на защитените зони, са представени във вид на обобщени справки за сегашния и бъдещ състав на насажденията, за проектираните възобновителни, отгледни сечи по вид, противопожарни и ловностопански мероприятия.

I. СЕЧИ

1. В защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“ са предвидени сечи на обща площ 3424,1 ха, от които:

1.1.Възобновителни – на площ от 1340,9 ха, от които 1201,5 ха в природни местообитания, разпределени както следва:



А) Постепенно-котловинна – на площ от 448,3 ха, от които 435,5 ха в следните природни местообитания:

- 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 58,7 ха в ДГТ и 41,3 ха в ГТСФЛ;
- 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“ – на площ от 3,5 ха в ГТСФЛ;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 95,6 ха в ДГТ, 43,3 ха в ГТСФЛ и 6,5 ха в ГТСЮЛ;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 36,2 ха в ДГТ, 146,4 ха в ГТСФЛ и 0,3 ха в ГТСЮЛ;
- 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 2,8 ха в ДГТ и 0,9 ха в ГТСФЛ;

Б) Групово-постепенна – на площ от 825,6 ха, от които 766,0 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 526,4 ха в ДГТ и 120,1 ха в ГТСФЛ;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 35,2 ха в ДГТ и 18,2 ха в ГТСФЛ;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 3,3 ха в ДГТ, 48,8 ха в ГТСФЛ и 0,8 ха в ГТСЮЛ;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 11,9 ха в ДГТ и 1,3 ха в ГТСФЛ.

1.2.Отгледни – на площ от 1446,0 ха, разпределени както следва:

А) Прочистки – на площ от 4,9 ха, от които 2,7 ха в ДГТ, попадащи в природно местообитание 9150 „Термофилни букови гори“;

Б) Прореждане – на площ от 658,7 ха, от които 504,2 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 401,1 ха, от тях 371,8 ха в ДГТ и 29,3 ха в ГТСФЛ;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 45,3 ха, от тях 26,0 в ДГТ;
- 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“ – на площ от 0,7 ха в ДГТ;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 44,8 ха, от тях 23,4 ха в ДГТ и 21,4 ха в ГТСФЛ;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 9,6 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 2,7 ха, от тях 2,5 ха в ДГТ и 0,2 ха в ГТСФЛ;

В) Пробирки – на площ от 739,8 ха, от които 351,3 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 291,2 ха, от тях 228,3 ха в ДГТ и 62,9 ха в ГТСФЛ;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 15,4 ха, от тях 11,7 в ДГТ и 3,7 ха в ГТСФЛ;
- 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“ – на площ от 3,2 ха в ДГТ;
- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 21,5 ха, от тях 6,8 ха в ДГТ и 14,7 ха в ГТСФЛ;
- 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 1,8 ха, от тях 1,3 ха в ДГТ и 0,5 ха в ГТСФЛ;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 10,6 ха, от тях 6,4 ха в ДГТ и 4,2 ха в ГТСФЛ;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 7,6 ха, от тях 0,3 ха в ДГТ и 7,3 ха в ГТСФЛ;



Г) *Селекционна* – на площ от 42,6 ха в природно местообитание 9150 „Термофилни букови гори“, в т.ч. 42,6 ха в ДГТ;

1.3. Санитарна – на площ от 311,9 ха, от които 105,6 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 51,1 ха в ДГТ;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 50,6 ха, от тях 49,6 ха в ДГТ и 1,0 ха в ГТСФЛ;
- 91G0*, „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 3,9 ха, от тях 0,2 ха в ДГТ и 3,7 ха в ГТСФЛ.

1.4. Технически – на площ от 0,7 ха в ДГТ за просветление на съществуващ ловен път, попадащ в природно местообитание 9150 „Термофилни букови гори“.

1.5. Изсичане на подлес – на площ 316,0 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 29,4 ха, от тях 25,9 ха в ДГТ и 3,5 ха в ГТСФЛ;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от тина *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 72,0 ха, от тях 57,4 ха в ДГТ и 14,6 ха в ГТСФЛ;
- 91G0*, „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 75,9 ха, от тях 48,4 ха в ДГТ, 24,2 ха в ГТСФЛ и 3,3 ха в ГТСЮЛ;
- 91M0 „Балкано-Панонски џерово-горунови гори“ – на площ от 138,7 ха, от тях 18,9 ха в ДГТ, 119,5 ха в ГТСФЛ и 0,3 ха в ГТСЮЛ.

2. В защитена зона BG0000487 „Божите мостове“ са предвидени сечи на обща площ от 13,2 ха, разпределени както следва:

2.1. Възобновителни – „гола“ на площ от 2,7 ха в акациевы насаждения и култури, извън природни местообитания, предмет на опазване в зоната в ГТСФЛ;

2.2. Отгледни – „пробирки“ на площ от 1,7 ха в бялборовы култури, извън природни местообитания, предмет на опазване в зоната в ГТСФЛ;

2.3. Санитарна – на площ от 8,8 ха в черборовы култури, от които 6,3 ха в ДГТ и 2,5 ха в ГТСФЛ.

3. В защитена зона BG0000508 „Река Скът“ е предвидена възобновителна – „гола сеч“ на площ от 1,7 ха в тополова култура, попадаща в ДГТ.

4. В защитена зона BG0000517 „Портитовци-Владимирово“ е предвидена възобновителна – „гола сеч“ на площ от 12,2 ха в акациевы насаждения и тополови култури, от тях – 3,7 ха в ДГТ и 8,5 ха в ГТСФЛ.

5. В защитена зона BG0000593 „Билерниците“ не са предвидени сечи.

6. В защитена зона BG0000594 „Божия мост – Понора“ са предвидени сечи на обща площ 111,6 ха, от които:

6.1. Възобновителни – на обща площ 7,7 ха в ДГТ, разпределени както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 6,5 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски џерово-горунови гори“;

Б) *Гола* – на площ от 1,2 ха в акациевы насаждения, извън природни местообитания, предмет на опазване в зоната.

6.2. Отгледни – на площ от 90,5 ха, разпределени както следва:

А) *Прорезждания* – на площ от 84,9 ха, от които 80,3 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски џерово-горунови гори“, в т.ч. 2,0 ха в ДГТ, 77,4 ха в ГТСФЛ и 0,9 ха в ГТСЮЛ;

Б) *Пробирки* – на площ от 5,6 ха, извън природни местообитания, предмет на опазване в зоната, в т.ч. 2,6 ха в ДГТ и 3,0 ха в ГТСФЛ;

6.3. Санитарна – на обща площ от 6,9 ха, разпределени както следва:

- 6,2 ха в ДГТ, от които 1,5 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски џерово-горунови гори“;
- 0,7 ха в ГТСФЛ, попадащи в черборовы култури.



6.4. Изсичане на подлес – на обща площ 6,5 ха в ДГТ, попадащи в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”.

7. В защитена зона BG0000601 „Каленска пещера“ са предвидени сечи на обща площ 34,2 ха, от които:

7.1. Възобновителни – на обща площ 16,9 ха, разпределени както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 16,6 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”, в т.ч. 5,7 ха в ДГТ и 10,9 ха в ГТСФЛ.

Б) *Гола* – на площ от 0,3 ха в акациевии насаждения, извън природни местообитания, предмет на опазване в зоната;

7.2. Отгледни – на площ от 6,4 ха, разпределени както следва:

А) *Прореждания* – на площ от 2,5 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”, в т.ч. 0,7 ха в ДГТ и 1,8 ха в ГТСФЛ.

Б) *Пробирки* – на площ от 3,9 ха, от тях:

- 0,3 ха в ДГТ, попадащи в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”;
- 3,6 ха в ГТСФЛ, в т.ч. 0,7 ха в природно местообитание 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа” и 2,9 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”.

7.3. Изсичане на подлес – на площ от 10,9 ха в ГТСФЛ, попадащи в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”.

8. В защитена зона BG0001014 „Карлуково“ не са предвидени сечи.

9. В защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан“ – предвидени са на обща площ 3352,1 ха, от които:

9.1. Възобновителни – на площ от 1332,6 ха, разпределени както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 445,0 ха, от тях: 202,1 ха в ДГТ, 236,1 ха в ГТСФЛ и 6,8 ха в ГТСЮЛ, попадащи в следните стопански класове:

- *Бялборови култури* – на площ от 0,6 ха;
- *Черборови култури* – на площ от 0,2 ха;
- *Широколистен високоствъблен* – на площ от 3,5 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 63,6 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 16,9 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 83,9 ха;
- *Благунов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 34,0 ха;
- *Зимендъбов високобонитетен за превръщане* – на площ от 0,9 ха;
- *Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 241,4 ха

Б) *Групово-постепенна* – на площ от 825,6 ха, от тях: 623,7 ха в ДГТ, 201,1 в ГТСФЛ и 0,8 ха в ГТСЮЛ, попадащи в следните стопански класове:

- *Буков високобонитетен* – на площ от 235,1 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 179,4 ха;
- *Буков нискобонитетен* – на площ от 39,8 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ от 137,2 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 16,9 ха;
- *Буков средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 179,6 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ от 4,1 ха;

В) *Гола* – на площ от 62,0 ха, от тях: 36,4 ха в ДГТ и 25,6 ха в ГТСФЛ, попадащи в следните стопански класове:

- *Акациев* – на площ от 61,2 ха;
- *Тополов* – на площ от 0,8 ха.

9.2. Отгледни – на площ от 1389,9 ха, разпределени както следва:



- А) Прочистки – на площ от 4,9 ха, от тях: 4,3 ха в ДГТ и 0,6 ха в ГТСФЛ;
Б) Прореждания – на площ от 648,0 ха, от тях: 509,6 ха в ДГТ и 138,4 ха в ГТСФЛ;
В) Пробирки – на площ от 694,4 ха, от тях: 477,2 ха в ДГТ, 215,3 ха в ГТСФЛ и 1,9 ха в ГТСЮЛ;

9.3. Санитарна – на площ от 301,9 ха, от тях: 241,1 ха в ДГТ, 60,7 ха в ГТСФЛ и 0,1 ха в ГТСЮЛ.

9.4. Технически – на площ от 0,7 ха в ДГТ.

9.5. Изсичане на подлес – на площ от 327,0 ха, от тях: 161,6 ха в ДГТ, 161,8 в ГТСФЛ и 3,6 ха в ГТСЮЛ.

10. Природен парк „Врачански Балкан“ – предвидени са на обща площ 3373,5 ха, от които:

10.1. Възобновителни – на обща площ 1313,7 ха, разпределени както следва:

А) Постепенно-котловинна – на площ от 426,1 ха, в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 1,7 ха в ДГТ;
- Черборови култури – на площ от 0,2 ха в ДГТ;
- Широколистен високоствъблен – на площ от 3,5 ха в ДГТ;
- Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 63,6 ха, в т. ч. 5,4 ха в ДГТ, 57,9 ха в ГТСФЛ и 0,3 ха в ГТСЮЛ;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 16,9 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 70,9 ха, в т.ч. 14,5 ха в ДГТ и 56,4 ха в ГТСФЛ;
- Благунов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 34,0 ха, в т.ч. 5,6 ха в ДГТ и 28,4 ха в ГТСФЛ;
- Зимендъбов високобонитетен за превръщане – на площ от 0,9 ха в ДГТ;
- Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 234,4 ха, в т.ч. 147,3 ха в ДГТ, 80,6 ха в ГТСФЛ и 6,5 ха в ГТСЮЛ;

Б) Групово-постепенна – на площ от 825,6 ха, в следните стопански класове:

- Буков високобонитетен – на площ от 235,1 ха, в т.ч. 223,8 ха в ДГТ и 11,3 ха в ГТСФЛ;
- Буков среднобонитетен – на площ от 179,4 ха, в т.ч. 147,1 ха в ДГТ и 32,3 ха в ГТСФЛ;
- Буков нискобонитетен – на площ от 39,8, в т.ч. 39,4 ха в ДГТ и 0,4 ха в ГТСФЛ;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 137,2 ха в ДГТ;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 50,4 ха;
- Буков средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 179,6 ха, в т.ч. 100,6 ха в ДГТ и 79,0 ха в ГТСФЛ;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 4,1 ха в ДГТ.

В) Гола – на площ от 62,0 ха в следните стопански класове:

- Тополов – на площ от 0,8 ха;
- Акациев – на площ от 61,2 ха.

10.2. Отгледни – на площ от 1429,8 ха, разпределени както следва:

А) Прочистки – на площ от 4,9 ха в следните стопански класове:

- Буков високобонитетен – на площ от 0,5 ха в ДГТ;
- Буков среднобонитетен – на площ от 1,7 ха в ДГТ;
- Широколистен – на площ от 1,1 ха в ДГТ;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 1,6 ха, в т.ч. 1,0 ха в ДГТ и 0,6 ха в ГТСФЛ;

Б) Прореждания – на площ от 648,7 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 69,8 ха, в т.ч. 38,3 ха в ДГТ и 31,5 ха в ГТСФЛ;
- Черборови култури – на площ от 56,5 ха, в т.ч. 29,7 ха в ДГТ и 26,8 ха в ГТСФЛ;
- Буков високобонитетен – на площ от 219,1 ха, в т.ч. 207,8 ха в ДГТ и 11,3 ха в ГТСФЛ;
- Буков среднобонитетен – на площ от 159,8 ха, в т.ч. 148,3 ха в ДГТ и 11,5 ха в ГТСФЛ;



- Буков нискобонитетен – на площ от 26,0 ха, в т.ч. 23,5 ха в ДГТ и 2,5 ха в ГТСФЛ;
- Широколистен високостъблен – на площ от 2,1 ха, в т.ч. 1,1 ха в ДГТ и 1,0 ха в ГТСФЛ;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 14,9 ха, в т.ч. 5,3 ха в ДГТ и 9,6 ха в ГТСФЛ;
- Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 6,7 ха в ГТСФЛ;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 10,9 ха, в т.ч. 3,7 ха в ДГТ и 7,2 ха в ГТСФЛ;
- Буков средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 69,0 ха, в т.ч. 36,3 ха в ДГТ и 32,7 ха в ГТСФЛ;
- Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 13,9 ха, в т.ч. 12,1 ха в ДГТ и 1,8 ха в ГТСФЛ;

В) Пробирки – на площ от 733,6 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 223,5 ха, в т.ч. 144,8 ха в ДГТ, 76,8 ха в ГТСФЛ и 1,9 ха в ГТСЮЛ;
- Черборови култури – на площ от 155,4 ха, в т.ч. 85,3 ха в ДГТ, 69,8 ха в ГТСФЛ и 0,3 ха в ГТСЮЛ;
- Буков високобонитетен – на площ от 117,3 ха, в т.ч. 113,4 ха в ДГТ и 3,9 ха в ГТСФЛ;
- Буков среднобонитетен – на площ от 108,2 ха, в т.ч. 71,2 ха в ДГТ и 37,0 ха в ГТСФЛ;
- Широколистен високостъблен – на площ от 14,3 ха, в т.ч. 14,0 ха в ДГТ и 0,3 ха в ГТСФЛ;
- Липов високостъблен – на площ от 1,8 ха, в т.ч. 1,3 ха в ДГТ и 0,5 ха в ГТСФЛ;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 81,2 ха, в т.ч. 51,0 ха в ДГТ и 30,2 ха в ГТСФЛ;
- Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 7,6 ха, в т.ч. 0,3 ха в ДГТ и 7,3 ха в ГТСФЛ;
- Буков средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 17,3 ха, в т.ч. 8,1 ха в ДГТ и 9,2 ха в ГТСФЛ;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 4,2 ха в ГТСФЛ;
- Зимендъбов високобонитетен за превръщане – на площ от 1,0 ха в ГТСФЛ;
- Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 1,8 ха в ДГТ;

10.3. Санитарна – на обща площ от 311,9 ха, разпределени както следва:

- Бялборови култури – на площ от 86,1 ха, в т.ч. 60,8 ха в ДГТ и 25,2 ха в ГТСФЛ;
- Черборови култури – на площ от 109,4 ха, в т.ч. 70,6 ха в ДГТ и 38,8 ха в ГТСФЛ;
- Буков високобонитетен – на площ от 18,9 ха в ДГТ;
- Буков среднобонитетен – на площ от 15,3 ха в ДГТ;
- Буков нискобонитетен – на площ от 14,1 ха в ДГТ;
- Широколистен високостъблен – на площ от 12,4 ха в ДГТ;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 2,8 ха в ДГТ;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 6,4 ха в ДГТ;
- Буков средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 19,5 ха в ДГТ;
- Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 27,0 ха, в т.ч. 22,3 ха в ДГТ и 4,7 ха в ГТСФЛ;

10.4. Технически – на площ от 0,7 ха в следните стопански класове:

- Буков високобонитетен – на площ от 0,4 ха в ДГТ;
- Буков среднобонитетен – на площ от 0,3 ха в ДГТ;

10.5. Изсичане на подлес – на обща площ 317,4 ха в следните стопански класове:

- Черборови култури – на площ от 5,8 ха в ДГТ;
- Буков среднобонитетен – на площ от 9,0 ха в ДГТ;



- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 52,9 ха, в т.ч. 3,4 ха в ДГТ, 49,2 ха в ГТСФЛ и 0,3 ха в ГТСЮЛ;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 10,1 ха, в т.ч. 5,8 ха в ДГТ и 4,3 ха в ГТСФЛ;
- *Буков средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 45,4 ха, в т.ч. 35,8 ха в ДГТ и 9,6 ха в ГТСФЛ;
- *Церов за превръщане* – на площ от 51,4 ха, в т.ч. 10,1 ха в ДГТ и 41,3 ха в ГТСФЛ;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ от 4,1 ха в ДГТ;
- *Благунов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 31,1 ха, в т.ч. 2,7 ха в ДГТ и 28,4 ха в ГТСФЛ;
- *Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 107,6 ха, в т.ч. 75,9 ха в ДГТ, 28,4 ха в ГТСФЛ и 3,3 ха в ГТСЮЛ;

II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗБНОВЯВАНЕ

1. В защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“ е предвидено залесяване и възобновяване на обща площ от 154,3 ха, както следва:
 - 1.1. Възстановяване на гори – на площ от 0,6 ха със сребролистна липа;
 - 1.2. В зрели топови гори – на площ от 3,1 ха с тп I -214;
 - 1.3. Подпомагане на възобновяването, чрез изсичане на подлеса – на площ от 150,6 ха.
2. В защитена зона BG0000508 „Река Скът“ е предвидено залесяване в зрели топови гори в ДГТ на площ от 1,7 ха с тп I -214;
3. В защитена зона BG0000517 „Портитовци–Владимирово“ е предвидено залесяване в зрели топови гори в ГТСФЛ на площ от 1,5 ха с тп I -214;
4. В защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан“ е предвидено залесяване и възобновяване на обща площ 162,5 ха, както следва:
 - 4.1. Възстановяване на гори – на площ от 0,1 ха със сребролистна липа;
 - 4.2. В зрели топови гори – на площ от 0,8 ха с тп I -214;
 - 4.3. Подпомагане на възобновяването, чрез изсичане на подлеса – на площ от 161,6 ха.
5. В защитени зони BG0000487 „Божите мостове“, BG0000593 „Билерниците“, BG0000594 „Божия мост – Понора“, BG0000601 „Каленска пещера“ и BG0001014 „Карлуково“ не е предвидено залесяване и възобновяване.
6. В природен парк „Врачански Балкан“ е предвидено залесяване на обща площ 1,4 ха, както следва:
 - 6.1. Възстановяване на гори – на площ от 0,6 ха със сребролистна липа;
 - 6.2. В зрели топови гори – на площ от 0,8 ха с тп I -214.

III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. В защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“ съществуващите лесокултурни прегради са с обща дължина 16,3 км и не са предвидени нови. Няма съществуващи минерализовани ивици, планирани са нови такива в ДГТ с дължина 0,5 км (подотдели 270 „д“, „2“, „4“). Има изградена една площадка за кацане на авиационна техника (подотдел 127 „б“) и не е предвидено изграждане на нова. Предвижда се ремонт на 32,2 км автомобилни и тракторни пътища, от които 27,3 км в ДГТ, които ще изпълняват ролята и на лесокултурни прегради.
2. В защитени зони BG0000487 „Божите мостове“, BG0000508 „Река Скът“, BG0000517 „Портитовци–Владимирово“ и BG0000593 „Билерниците“ и BG0000594 „Божия мост – Понора“, BG0000601 „Каленска пещера“ и BG0001014 „Карлуково“ не е предвидено



създаване на нови бариерни и лесокултурни прегради, минерализовани ивици, изграждане на противопожарни наблюдателни кули и площадки за кацане на авиационна техника.

3. В защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан“ планираните мероприятия съвпадат напълно с предвидените в защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“.

4. В природен парк „Врачански Балкан“ съществуващите лесокултурни прегради са с обща дължина 16,3 км и представляват просеки – 0,8 км, камионни пътища – 12,3 км, тракторни пътища – 3,2 км. Съществуващи минерализовани ивици на територията на Природен парк „Врачански Балкан“ няма. Планирани са нови минерализовани ивици с обща дължина 0,5 км, които са изцяло държавна собственост – подотдели 270 „д“, „2“, „4“. В непосредствена близост до границата на природния парк, но извън него в отдел 127 „б“ има изградена площадка за кацане на авиационна техника – на разклона на пътя Враца - Мездра и Враца – Крапец. Няма необходимост от планиране на допълнителни площадки за авиационна техника.

Предвижда се ремонт на 32,2 км автомобилни и тракторни пътища, от които 27,3 км в ДГТ в отдели и подотдели: 6-1; 7 д, з, 4; 8 г, л, с-у, 1; 9-2-4; 10-1; 11-1(част); 13 г, 3(част); 15-2, 3; 16-5; 22 к, л, о, п, р, с; 23 в, г, 3, 4, 5; 24 а, б, в, 3, 4; 25 м, 4, 6; 27-1,2; 28-2-4; 29-2,6; 30-1,2; 31-15; 33-2; 34-1; 39-8(част); 72 а-г, ж, з, к; 105-3; 108-8, 9.

IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. В защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“, съгласно ловностопанското деление на ТП ДГС „Враца“ попада Дивечовъдният участък (ДУ) „Леденика“ и части от ловностопанските райони на ловните дружини (ЛСР на ЛД) „Краводер“, „Главаци“, „Бели Извор“, „Враца II“, „Враца V“, „Згориград“ и „Челопек“.

1.1. ДУ „Леденика“ – на териториите, попадащи в границите му, има една съществуваща ловна просека. Съществуващите дивечови ниви са на площ 1,2 ха, не са предвидени нови. Заложени са 3,4 ха дивечови ливади върху съществуващи поляни, без да се изсича дървесна растителност. Новопроектираните биотехнически съоръжения са: кош за зърнен фураж – 2 бр.; сеновал – хранилка – 1бр.; хранилка – ясла – 9 бр.; солище за едър дивеч -17 бр.; хранилка за зайци – 12 бр.; солище за зайци – 12 бр.; високо закрито чакало – 1 бр.; високо открито чакало – 2 бр.; ниско чакало – 2 бр.; листник – 6 бр.

В ДУ „Леденика“ съществува адаптационна ограда за аклиматизация, размножаване и разселване на дива свиня. Бази за интензивно стопанисване на дивеча (БИСД) не са проектирани.

1.2. ЛСР на ЛД „Краводер“ – на тези територии не съществуват дивечови сечища, дивечови ливади и ловни просеки, с изключение на 0,5 ха съществуващи дивечови ниви. Не се предвиждат нови ловностопански мероприятия, вкл. изграждане на нови биотехнически съоръжения, огради и БИСД.

1.3. ЛСР на ЛД „Главаци“ – на тези територии не съществуват дивечови сечища, дивечови ливади и ловни просеки, нови не са предвидени. Проектирани са следните биотехнически съоръжения: хранилка за кокошеви – 1 бр.; хранилка за зайци – 3 бр.; солище за зайци – 3 бр. Не се предвиждат други ловностопански мероприятия, вкл. изграждане на огради и БИСД.

1.4. ЛСР на ЛД „Бели извор“ – на тези територии не съществуват дивечови сечища, дивечови ливади и ловни просеки, нови не са предвидени. Проектирани са следните биотехнически съоръжения: хранилка - ясла – 1 бр.; солище за едър дивеч – 1 бр.; хранилка за кокошеви – 2 бр. Не се предвиждат други ловностопански мероприятия, вкл. изграждане на огради и БИСД.

1.5. ЛСР на ЛД „Враца II“ – на тези територии не съществуват дивечови сечища, дивечови ливади и ловни просеки, нови не са предвидени. Проектирани са следните биотехнически



съоръжения: хранилка за зайци – 3 бр.; солище за зайци – 3 бр. Не се предвиждат други ловностопански мероприятия, вкл. изграждане на огради и БИСД.

1.6. ЛСР на ЛД „Враца V“ - на тези територии не съществуват дивечови сечища, дивечови ливади и ловни просеки, нови не са предвидени. Проектирани са следните биотехнически съоръжения: хранилка - ясла – 3 бр.; солище за едър дивеч – 3 бр. Не се предвиждат други ловностопански мероприятия, вкл. изграждане на огради и БИСД.

1.7. ЛСР на ЛД „Згориград“ - на тези територии не съществуват дивечови сечища, дивечови ливади и ловни просеки, нови не са предвидени. Проектирани са следните биотехнически съоръжения: хранилка - ясла – 1 бр.; солище за едър дивеч – 1 бр.; хранилка за дива свиня – 2 бр.; хранилка за зайци – 9 бр.; солище за зайци - 9 бр.; калище – 2 бр. Не се предвиждат други ловностопански мероприятия, вкл. изграждане на огради и БИСД.

1.8. ЛСР на ЛД „Челопек“ - на тези територии не съществуват дивечови сечища, дивечови ливади и ловни просеки, нови не са предвидени. Проектирани са следните биотехнически съоръжения: хранилка за дива свиня – 1 бр.; хранилка за зайци – 4 бр.; солище за зайци - 4 бр. Не се предвиждат други ловностопански мероприятия, вкл. изграждане на огради и БИСД.

2. В защитени зони BG0000487 „Божите мостове“, BG0000508 „Река Скът“, BG0000517 „Портитовци–Владимирово“ и BG0000593 „Билерниците“ и BG0000594 „Божия мост – Понора“, BG0000601 „Каленска пещера“ и BG0001014 „Карлуково“ не са предвидени никакви нови ловностопански мероприятия, вкл. изграждане на БИСД.

3. В защитена зона BG0002053 „Врачански Балкан“ планираните мероприятия съвпадат напълно с предвидените в защитена зона BG0000166 „Врачански Балкан“.

4. В природен парк „Врачански балкан“ попадат следните ЛСР или части от тях: ДУ „Леденика“, ЛСР на ЛД „Челопек“, ЛСР на ЛД „Враца II“, ЛСР на ЛД „Згориград“, ЛСР на ЛД „Враца V“, ЛСР на ЛД „Враца VI“, ЛСР на ЛД „Бели извор“, ЛСР на ЛД „Краводер“ и ЛСР на ЛД „Главаци“. На територията на описаните ловностопански райони няма изградени БИСД. В ДУ „Леденика“, в м. „Боров камък“ има изградена адаптационна ограда за аклиматизация, размножаване и разселване на дива свиня.

V. Паша в горските територии на Природен парк „Врачански Балкан“

Съгласно чл. 124, т. 1 до т. 5 от Закона за горите от 08.03.2011 г. **се забранява пашата** в следните горски територии, разположени в природния парк по землища:

Списък на подотделите, ЗАБРАНЕНИ за ПАША по ЗЕМЛИЩА

Землище : с. ГЛАВАЦИ		
отдел	подотдели	площ (ха)
44	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п	103.4
45	б, в, е, ж, з, и, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, ш, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, д1, е1, ж1, з1, и1, к1, л1, м1, н1, о1, п1, р1	62.0
46	д, е, ж, з, к, л, м, н, о, п, р, ф	50.8
47	д, е, к, л, м, н, о, п, р	19.3
48	а1, б1	4.6
49	а, б	12.3
общо		252.4

Землище : с. КРАВОДЕР		
отдел	подотдели	площ (ха)
46	с	2.0
47	а, б, в, г, и, у, ф, х, ц, ч	18.4



48	а, б, г, е, ж, з, и, к, н, п, р, с, т, ч, ш, щ, ю, вl	32.3
49	г, д	10.3
50	а, б, в	43.4
51	а, г, е	16.1
52	е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, я, бl, гl, дl	32.9
53	а, б, в, г, е, з, н, п, р, с, т, у, ф	67.0
54	в, г, е, л, м, н, п, р, с, т, у, ф	37.4
55	б, в, д, о, п, ц, ч	8.4
общо		268.2

Землище : с. БЕЛИ ИЗВОР		
отдел	подотдели	площ (ха)
55	ф, х, щ	31.1
56	а, б, в, е, ж, з, и	88.2
57	а, б, ж	36.2
59	б, в, г	73.4
60	а, б, г	74.2
61	а, л	49.1
общо		352.2

Землище: гр. ВРАЦА		
отдел	подотдели	площ (ха)
61	м	18,1
62	а, б, е, ж, и	5,4
63	в, ж	42,8
64	д, е, ж, з, и, к	79,5
65	ж, л, м, с, т	44,8
66	а, б, l	21,7
67	а, б, в, г, д, е	17,4
68	а, б, в, г	4,0
69	а	0,7
70	а, б, в, г, д, l, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	76,2
71	а, б, в, г, д, е, ж, l, 2	85,7
74	а, б, в	29,8
75	а, б, в, г, д, е, ж, л, н, о, п, р, l, 2, 3, 4, 5, 17, 18	63,5
76	а, б, в, д, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, с, l, 4	115,9
77	а, б, в, г, д, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, l	71,5
78	а, б, в, г, д, е, ж, l	25,7
79	а, б, в, г, д, е, з, и, к, л, l, 2, 3	27,5
80	б, l, 2	9,9
82	в, г, д, е, l	14,3
83	а, в, г, д, ж, з, и	48,3
85	а, в, д, и	14,7
86	а, г, l, 2	30,2
87	б, г, е, з, и, 2, 3	18,6



Землище: гр. ВРАЦА		
отдел	подотдели	площ (ха)
88	а, l	28,6
89	а, б, в, г, д, l, 2, 3, 4	9,4
90	а, б, l, 2, 3	4,9
115	щ, ю, я, аl	16,4
116	аl, бl, вl, гl, дл, еl	3,4
119	б, в, г, д, е, l, 2	15,4
120	а, б, l	3,1
121	а, б, в, г, л, l	12,8
122	а, б, в, г, д, е, l	9,4
123	а, б, в, г, д, з, и, l, 2, 3, 4	8,1
124	п, р, т, у, l, 2, 3, 7, ll	28,6
125	г, д, е, ж, и, к, л, м, 4, 6, 7	28,6
126	з, и, к, л, м, н, о	13,2
138	а	4,7
140	а, б, в, г, д	59,1
141	а, б, в	50,3
142	а, б, в, д, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у	102,7
270	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, л, м, н, о, п, р, с, l, 2, 3, 4, 5, 6, 7	45,3
общо		1310,2

Землище: с. ЗГОРИГРАД		
отдел	подотдели	площ (ха)
28	ж, з	0,7
29	ф, х	0,7
31	ж, з, и, к, л, м, ч	4,7
32	з, о	0,6
33	т	1,0
34	щ	0,2
35	ч, ш	2,7
36	м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, вl, гl	21,2
37	в, з	0,8
72	к, л	1,5
73	а, б, в, г, д, и, к, м, н	53,8
74	д, е, ж	15,5
75	з, и, б, 7, 8, 9, 10	5,2
91	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, l, 2, 3, 4, 5	13,0
92	а, б, в, г, д, е, l, 2, 3, 4	12,2
93	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, с, т, у, ф, l, 2, 3	30,9
94	б, в, д, з, м, о, п, р, с, т, ц, аl, бl, нl, ol, cl, tl, yl	31,4
95	а, б, в, г, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, ф, ю, аl, бl, гl, еl, жl, зl, иl, кл	37,1
96	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, я, бl, гl, кл, нl, ol, пл, рl, тl, yl, фl, хl, цl	58,7
97	в, г, д, е, ж, з, л	38,2



Землище: с. ЗГОРИГРАД		
отдел	подотдели	площ (ха)
98	а, б, в, д, з, р, т, у, ф, х, ш, щ	25,4
99	е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, ф, х, ц, ю, а1, 1, 6	65,2
100	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, я, а1, 12	80,6
101	а, б, в, г, д, е, ж, з, к, л, м, н, о, р, ю, я	29,1
102	б, в, г, д, е, ж, з, и, н, о, п, р	39,9
103	а, б, в, г, д, е, ж, к, л, м	61,6
104	а, б, в, г, д, е, ж, з, 1	47,3
105	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, 1, 2, 3	53,4
106	з, и, к, л, м, н, о, п	38,5
107	б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, н, о, п	45,3
108	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, м, н, о, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	98,0
109	а, б, г, д, е, ж, з, к	35,9
110	а, б, в, г, д, е, ж	47,4
111	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, р, с, т, у, ф, х, ц, ч	56,0
112	в, г, е, ж, з, м, н, р, х, ш	28,2
113	и, к, л, м, н, о, р, с, ш, щ, ю, я	30,9
114	и, к, н, о, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, а1	54,6
115	в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш	32,6
116	а, б, в, г, д, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, я, ж1	71,7
117	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ч, г1, 1	60,4
118	а, б, в, г, д, е, ж, з, л, м, о, п, р, с, т, у, ф, ц, ч, ш, щ, ю, я	37,8
270	к	1,5
общо		1371,4

Землище: с. ЛЮТАДЖИК		
отдел	подотдели	площ (ха)
1	к, у, ш, щ, ю, я, а1, б1, г1, д1, е1, ж1, з1, и1, к1, л1, м1, н1, о1, п1, р1, с1, ф1, х1, ю1, я1, а2, б2	49,9
2	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, а1, г1	57,2
3	а, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, н, т, у, ф, ц	43,0
4	б, в, г, д, ж, з, и, к, л, м, н, о, п	62,8
5	а, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п	67,1
6	в, г, ж, з, и, к, л	46,2
7	а, б, в, г, д, е, ж, з, и	48,6
8	а, б, в, г, д, е, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у	81,1
9	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л	56,0
10	б, в, г, д, е, ж, з, и	69,8
11	а, б, в, г, д, е, ж, з	80,1
12	а, б, в, г, д, е, ж, з, и	53,9
13	а, б, в, г, ж, и, к, л	47,6
14	а, б, в, г, е	50,0
15	а, в, г, д, ж, з, и, к, л, м, н, п, с	37,1
16	б, д, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, я, а1, е1, ж1, з1	58,1



Землище: с. ЛЮТАДЖИК		
отдел	подотдели	площ (ха)
17	а, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ш	57,4
18	д, е, з, и, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, ч	39,3
19	а, б, к, л, м, н, о, р, с, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, д1, е1, ж1, з1, и1, к1	47,2
20	л, м, о, п, р, с, ф, х, щ, а1, б1, в1, г1	42,6
21	а, б, г, е, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ш, щ	53,7
22	а, б, е, з, к, л, м, о, п, р, с, т, у, ф	47,4
23	а, б, г, д, е, ж, з	58,8
24	а, б, в, г, е	54,1
25	а, б, в, г, д, е, ж, к, л, м	64,7
26	в, з	26,3
27	а, б, в, г, д, е	38,1
28	а, в, д, е, и, к, м, н, о, р	40,0
29	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, щ	64,4
30	а, б, в, г, д, е, ж, з, л	43,7
31	а, б, в, г, д, р, с, т, ф, х	48,3
32	в, г, д, е, ж, и, к	48,0
33	д, ж, з, и, к, л, н, о, п, р, с, у, ф, ц, ч, ш, я, в1, д1, и1, к1, о1	46,1
34	ж, п, р, т, у, ф, х, ц, ч, ш, ю, я, б1	30,2
35	а, е, т, у, ф, х, ц, ш, ю, а1, б1, д1	33,3
36	б, е, ж, з, и, к, л	24,5
37	а, б, д	34,4
38	а, б, в, е, ж	42,4
39	а, б, в, г, д, з, к, л, м, н, о, п, р, с, т	48,4
40	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, м, н, о, п, р, у, ф, ц, ч, ш, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, д1, ж1, к1, н1, о1, п1, р1, т1, ф1, ц1, ч1, ш1	86,1
41	а, б, д, е, л, м, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ю, я, б1, в1, г1, д1, е1, к1, л1, м1, н1, о1, с1, т1, ш1, щ1, ю1, б2, в2, г2, ж2, з2, и2, к2, л2, м2, н2, о2, п2, р2, ф2	57,7
42	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н	37,6
43	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к	52,8
70	е	2,4
72	а, б, в, г, е, ж, з, и, м	40,9
73	л	0,6
общо		2219,9

Землище: с. ПАВОЛЧЕ		
отдел	подотдели	площ (ха)
126	а, б, в, р, 1, 2	8,1
127	м, н, о, п, р, с, т, щ, ю, я, г1, д1, е1, ж1, з1, к1, л1, 3	34,8
128	ц, ч, б1, в1, г1, д1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	64,8
129	а, б, в, г, д, и, к, о2, х2, ц2, р3, ш3, 2, 5, 6	43,3
130	л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, 11, 12, 13	62,9
131	б, в, г, ж, л, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ю	73,9
132	10	0,1



Землище: с. ПАВОЛЧЕ		
отдел	подотдели	площ (ха)
138	б, в, г, д, е, ж, з, и, к	43,9
139	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, у, 1	34,1
141	г, д, е, ж, з, и, к, л	19,1
общо		385,0

Землище: с. ЧЕЛОПЕК		
отдел	подотдели	площ (ха)
130	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10	43,1
131	а, 11	13,6
132	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, л, м, н, п, р, т, ю, а1, б1, в1, з1, н1, т1, в2, г2, м2, н2, о2, р2, у2, 3	114,6
133	а, б, в, г, д, е, ж, и, к, н, о, х, ч, ш, щ, я, а1, з1, и1, к1, 1, 3, 4, 5	94,2
134	а, з, и, к, л, о, р, ч, ш, щ, я, б1, ф1, ч1, ш1, ю1, я1, а2, г2, д2, ж2, з2, и2, л2, м2, 8	29,9
136	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, х, ц, ч, ш, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, д1, е1, ж1, з1, и1, к1, л1, м1, н1, о1, п1, р1, с1, т1, у1, ф1, х1	108,7
137	а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, 2	160,7
138	л, м, н	5,2
139	м, н, о, п, р, с, т	23,4
360	а, б, в, г, е, з, л, н, о, п, у	105,3
общо		698,7

Общата площ забранена за паша на територията на Природен парк "Врачански Балкан" е **6858.0 ха**.

V. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО

На територията на ТП ДГС „Враца“ не е предвидено строителство на нови пътища, сгради и съоръжения.

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:

- режима на защитена зона **BG0002053 „Врачански Балкан“** за опазване на дивите птици, определен със заповедта за обявяването ѝ;
- режима на **природен парк „Врачански Балкан“**, определен със Закона за защитените територии, заповедта за обявяване и Плана за управление, и при спазване на разписаните условия в настоящото решение.

Съгласуването на ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Враца“ се основава на следните

МОТИВИ:

1. Горскостопанските дейности, заложи в ГСП и ЛСП, 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 ѝм, не се очаква унищожаване и/или увреждане в значителна степен на природните местообитания, предмет



на опазване в защитени зони BG0000166 „Врачански Балкан“, BG0000487 „Божите мостове“, BG0000508 „Река Скът“, BG0000517 „Портитовци–Владимирово“, BG0000593 „Билерниците“, BG0000594 „Божия мост – Понора“, BG0000601 „Каленска пещера“, BG0001014 „Карлуково“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, тъй като:

1.1. Предвидените сечи засягат природни местообитания 9150 „Термофилни букови гори“, 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“, 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“, 91W0 „Мизийски букови 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 представени и следните горски природни местообитания 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“, 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“, 91F0 „Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia* покрай големи реки (*Ulmion minoris*)“, където не са предвидени никакви горскостопански мероприятия, поради което не се очаква каквото и да било отрицателно въздействие върху тях.

1.3. ГСП и ЛСП не предвижда изпълнение на горскостопански дейности в природни местообитания 3140 „Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от *Chara*“, 3150 „Естествени еутрофни езера с растителност от типа *Magnopotatium* или *Hydrocharition*“, 3260 „Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fluitantis* *Callitricho-Batrachion*“, 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“, 6250* „Панонски лъсови степни тревни съобщества“, 6430 „Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс“, 6510 „Низинни сенокосни ливади“, 6520 „Планински сенокосни ливади“, 7220* „Извори с твърда вода с бигорни образувания (*Gratoneurion*)“, 8120 „Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини“, 8210 „Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове“.

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

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

- В местообитание 9150 „Термофилни букови гори“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели: 3 а; 4 ж; 5 ж; 8 р; 9 и; 10 г; 12 б, ж; 13 а; 29 с; 32 д; 34 ц, ш; 38 в; 42 а; 43 а, б, в, г, д, е; 64 з; 70 г; 71 ж; 77 л; 99 л; 101 к; 102 г; 110 г; 111 ц; 115 л; 116 р; 126 и, н, о; 127 е1; 137 е; с обща залесена площ 301.6 ха, която представлява 10.3% от площта на местообитанието в зоната;
- В местообитание 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели: 1 д1, з1; 2 а; 19 с; 38 б; 40 к1; 73 г, л; 75 р; с обща залесена площ 52.3 ха, която представлява 9.6% от площта на местообитанието в зоната;
- В местообитание 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели: 8 м; 9 л; с обща залесена площ 8.7 ха, която представлява 14.6% от площта на местообитанието в зоната;



- В местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели: 1 к; 17 в; 18 с; 20 щ; 35 е; 40 ю, б1, д1, ц1; 41 а1, б1, ж2; 132 т1; с обща залесена площ 33.2 ха, която представлява 8.7% от площта на местообитанието в зоната;
- В местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели: 44 и; 45 и1; 46 у; 49 д; 133 щ; 134 щ; с обща залесена площ 42.6 ха, която представлява 9.5% от площта на местообитанието в зоната;
- В местообитание 91W0 „Мизийски букови гори“ е обособена гора във фаза на старост, разположена в следния отдел и подотдел: 35 б1; с обща залесена площ 1.3 ха, която представлява едва 2.9% от площта на местообитанието в зоната, поради липса на други подотдели, отговарящи на изискванията;
- В местообитание 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели: 65 ж, м; с обща залесена площ 0.9 ха, която представлява 9.7% 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 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 „Враца“ да се отразят следните

У С Л О В И Я:

1. При осъществяване на предвидените горскостопански, ловностопански и противопожарни дейности в границите на Природен парк „Врачански Балкан“ да се спазват режимите, нормите и препоръките, както за територията на целия парк, така и за отделните паркови зони, определени с Плана за управление и заповедите за обявяване и прекатегоризация.

2. Предвиденото залесяване с хибридни тополи в границите на защитените зони да се осъществява само на територията на съществуващи култури.


3. Предвидените минерализовани ивици в границите на защитените зони да се обособяват покрай пътища и/или по периферията на насажденията, разположени в непосредствена близост до населени места, обработваеми земи, вилни зони и др.



При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10, ал. 1 от Наредбата за ОС и документацията към него, както и за всички План-извлечения за промяна на вида и интензивността на сечта и технологичните планове за залесяване, включващи основни видове и видове за замяна на залесяването, различни от посочения оптимален бъдещ състав, или на някое от обстоятелствата, при които е издадено настоящото решение, възложителят е длъжен да уведоми компетентния орган за промените, в срок 14 дни от настъпването им.

При констатиране на неизпълнение на условията, изискванията и мерките, посочени в настоящото решение, виновните лица носят административно наказателна отговорност по чл. 128б 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: 05.06. 2015 г.

