



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 06.....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-34/02.02.2015 г. и допълнителна информация с вх. № НСЗП-34/31.03.2015 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) „Ловеч“, които няма вероятност да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони **BG0000615 „Деветашко плато“** и **BG0000616 „Микре“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна и **BG0002102 „Деветашко плато“** и **BG0002088 „Микре“** за опазване на дивите птици.

Местоположение: Настоящите ГСП, ЛСП и ПДЗГТП обхващат горски и земеделски територии в землищата на общини Ловеч и Летница.

Възложител: ТП ДГС „Ловеч“, гр. Ловеч, п.к. 5500, ул. „Търговска“ № 56, област Ловеч, лице за контакти: инж. Цветелинка Пенчева – директор.

Обща информация за предложения план:

ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Ловеч“ 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 са в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С писмо изх. № НСЗП-34/13.03.2015 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 „Ловеч“, попадаща частично в границите на **четири** защитени зони („Натура 2000“ места) по смисъла на ЗБР:

- **BG0000615 „Деветашко плато“** за опазване 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 „Ловеч“, 5366,0 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи на обща площ 675,3 ха. Предвидено е залесяване на площ от 15,1 ха и подпомагане на възобновяването без залесяване на площ от 37,2 ха, 0,9 км нови лесокултурни прегради и 10,6 км нови минерализовани ивици. Не са предвидени ловностопански мероприятия.

- **BG0000616 „Микре“** 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 „Ловеч“, 4276,3 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи на обща площ 1753,0 ха, залесяване на площ от 50,7 ха и подпомагане на възобновяването без залесяване на площ от 35,9 ха. Предвидени са 2,3 км нови лесокултурни прегради и 17,9 км нови минерализовани ивици. Не са предвидени ловностопански мероприятия.

- **BG0002102 „Деветашко плато“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-576/08.09.2008 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 85/2008 г.), изменена със Заповед № РД-138/23.02.2009 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 21/2009 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Ловеч“, 3606,4 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. В териториалния обхват на ТП ДГС „Ловеч“ зоната се припокрива частично със защитена зона BG0000615 „Деветашко плато“ и предвидените мероприятия частично съвпадат. Като горскостопански дейности са предвидени сечи на обща площ 356,6 ха, залесяване на площ от 10,9 ха и подпомагане на възобновяването без залесяване на площ от 22,3 ха. Предвидени са 5,3 км нови минерализовани ивици. Не са предвидени ловностопански мероприятия.

- **BG0002088 „Микре“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-752/24.10.2008 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 97/2008 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Ловеч“, 3129,6 ха са горските територии (ГТ), попадащи в границите на защитената зона. В териториалния обхват на ТП ДГС „Ловеч“ зоната се припокрива частично със защитена зона BG0000616 „Микре“ и предвидените мероприятия частично съвпадат. Като горскостопански дейности са предвидени сечи на обща площ 1067,9 ха. Предвидено е залесяване на площ от 34,5 ха. и подпомагане на възобновяването без залесяване на площ от 9,8 ха. Предвидени са 2,3 км нови лесокултурни прегради и 7,9 км нови минерализовани ивици. Не са предвидени ловностопански мероприятия.

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

- **защитена местност „Коджакуру“**, землище Александрово, община Ловеч, област Ловеч, обявена като историческо място със Заповед № 2122/21.01.1964 г. на КГТП (ДВ бр.6/1964 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-736/10.06.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.),



актуализирана по площ със Заповед № РД-689/09.09.2013 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.90/2013 г.);

- **защитена местност „Черковното бранище“**, землище Брестово, община Ловеч, област Ловеч, обявена като историческо място със Заповед № 2122/21.01.1964 г. на КГГП (ДВ бр.6/1964 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-741/10.06.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.), актуализирана по площ със Заповед № РД-690/09.09.2013 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.90/2013 г.);

- **защитена местност „Сопот“**, землище Брестово, община Ловеч, област Ловеч, обявена като историческо място със Заповед № 2122/21.01.1964 г. на КГГП (ДВ бр.6/1964 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-742/10.06.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.);

- **защитена местност „Батиловец“**, землище Брестово, община Ловеч, област Ловеч, обявена като историческо място със Заповед № 2122/21.01.1964 г. на КГГП (ДВ бр.6/1964 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-743/10.06.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.);

- **защитена местност „Лещака“**, землище Горно Павликене, община Ловеч, област Ловеч, обявена като историческо място със Заповед № 2122/21.01.1964 г. на КГГП (ДВ бр.6/1964 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-745/10.06.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.), актуализирана по площ със Заповед № РД-142/19.02.2013 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.33/2013 г.);

- **защитена местност „Китката“**, землище Радювене, община Ловеч, област Ловеч, обявена като историческо място със Заповед № 2122/21.01.1964 г. на КГГП (ДВ бр.6/1964 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-747/10.06.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.);

- **защитена местност „Люляката“**, землище Крушуна и Горско Сливово, община Летница, област Ловеч, обявена като историческо място със Заповед № 2122/21.01.1964 г. на КГГП (ДВ бр.6/1964 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-746/10.06.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.);

- **защитена местност „Шумата“**, землище Крушуна, община Летница, област Ловеч, обявена като историческо място със Заповед № 3962/20.12.1973 г. на МГОПС (ДВ бр.29/1974 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-746/10.06.2003 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.60/2003 г.);

- **природна забележителност „Деветашка пещера“**, землища Деветаки и Дойренци, община Ловеч, област Ловеч, обявена със Заповед № РД-238/07.06.1996 г. на министъра на околната среда (ДВ бр.55/1996 г.) и с променен режим със Заповед № РД-926/13.12.2012 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.3/2013 г.).

В границите на горепосочените защитени територии не са предвидени горскостопански, ловностопански и противопожарни 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 BG0000615 „Деветашко плато“- предвидени са на обща площ 675,3 ха, от които:



1.1. Възобновителни – на площ от 347,6 ха, разпределени както следва:

А) *Краткосрочно-постепенна* – на площ от 106,4 ха, от които 103,0 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”, в т.ч. 16,6 ха в окончателна фаза;

Б) *Постепенно-котловинна* – на площ от 175,3 ха, от които 152,1 ха в следните природни местообитания:

- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори” – на площ от 151,2 ха;
- 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*” – на площ от 0,5 ха;
- 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа” – на площ от 0,4 ха.

В) *Гола* – на площ от 65,9 ха в тополови и акациеве насаждения, от които 0,6 ха само за тополя и акация в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”.

1.2. Отгледни – на площ от 311,8 ха, разпределени както следва:

А) *Осветление* – на площ от 165,2 ха в следните стопански класове:

- *Широколистен* – на площ от 70,0 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 6,8 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 6,0 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 37,6 ха;
- *Акациев* – на площ от 1,0 ха;
- *Тополов* – на площ от 43,8 ха.

Б) *Отглеждане на подраст* – на площ от 13,2 ха в следните стопански класове:

- *Широколистен* – на площ от 4,8 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 0,2 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 8,2 ха;

В) *Прочистки* – на площ от 42,1 ха в следните стопански класове:

- *Липов високобонитетен* – на площ от 2,2 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 13,0 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 18,8 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ от 8,1 ха;

Г) *Прореждания* – на площ от 69,8 ха в следните стопански класове:

- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 65,2 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 1,5 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 2,4 ха;
- *Благунов средно-и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 0,7 ха.

Д) *Пробирки* – на площ от 21,5 ха в следните стопански класове:

- *Липов високобонитетен* – на площ от 2,0 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ от 3,4 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 4,7 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 5,1 ха;
- *Благунов средно-и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 6,3 ха.

1.3. Санитарна – на площ от 15,9 ха в следните стопански класове:

- *Широколистен* – на площ от 9,8 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 1,5 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 4,6 ха;

2. В защитена зона BG0000616 „Микре” – предвидени са на площ от 1753,0 ха, от които:

2.1. Възобновителни – на обща площ 1221,3 ха, разпределени както следва:



А) *Краткосрочно-постепенна* – на площ от 185,5 ха, от които 145,9 ха в следните природни местообитания:

- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори” – на площ от 142,0 ха, в т.ч. 26,3 ха в окончателна фаза;
- 91W0 „Мизийски букови гори” – на площ от 3,9 ха, в т.ч. 3,9 ха в окончателна фаза.

Б) *Постепенно-котловинна* – на площ от 680,6 ха, от които 404,5 ха в следните природни местообитания:

- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори” – на площ от 382,3 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори” – на площ от 22,2 ха.

В) *Групово-постепенна* – на площ от 295,5 ха, от които 212,2 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори” – на площ от 26,9 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори” – на площ от 31,6 ха;
- 91W0 „Мизийски букови гори” – на площ от 153,7 ха.

В) *Гола* – на площ от 59,7 ха в тополови и акациевы насаждения, извън природни местообитания, предмет на опазване в зоната;

2.2. Отгледни – на площ от 444,2 ха, разпределени както следва:

А) *Осветление* – на площ от 190,4 ха в следните стопански класове:

- *Иглолистни култури* – на площ от 11,6 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 1,2 ха;
- *Широколистен* – на площ от 61,8 ха;
- *Липов високобонитетен* – на площ от 6,0 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 36,2 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 32,6 ха;
- *Акациев* – на площ от 1,6 ха;
- *Тополов* – на площ от 39,4 ха.

Б) *Отглеждане на подраст* – на площ от 28,9 ха в следните стопански класове:

- *Широколистен* – на площ от 14,6 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 8,5 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ от 5,8 ха;

В) *Прочистки* – на площ от 9,8 ха в следните стопански класове:

- *Широколистен* – на площ от 5,0 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 4,8 ха;

Г) *Прореждания* – на площ от 79,3 ха в следните стопански класове:

- *Иглолистни култури* – на площ от 1,7 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 1,6 ха;
- *Широколистен* – на площ от 3,1 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ от 51,0 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 6,1 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 15,3 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ от 0,5 ха.

Д) *Пробирки* – на площ от 135,8 ха в следните стопански класове:

- *Буков среднобонитетен* – на площ от 8,2 ха;
- *Широколистен* – на площ от 4,9 ха;
- *Липов високобонитетен* – на площ от 16,2 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ от 50,1 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 6,3 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ от 44,4 ха.



- *Благунов средно-и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 5,7 ха
- 2.3. Санитарна** – на площ от 87,5 ха в следните стопански класове:

- *Иглолистни култури* – на площ от 60,3 ха;
- *Широколистен* – на площ от 26,4 ха;
- *Акациев* – на площ от 0,8 ха.

3. В защитена зона BG0002102 „Деветашко плато” – предвидени са на площ от 373,1 ха, от които:

3.1. Възобновителни – на обща площ 180,7 ха, разпределени както следва:

А) *Краткосрочно-постепенна* – на площ от 54,0 ха в следните стопански класове:

- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 4,3 ха, в т.ч. 1,1 ха в окончателна фаза;
- *Церов за превръщане* – на площ от 46,3 ха, в т.ч. 0,1 ха в окончателна фаза;
- *Благунов средно-и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 3,4 ха, в т.ч. 3,4 ха в окончателна фаза;

Б) *Постепенно-котловинна* – на площ от 84,7 ха в следните стопански класове:

- *Широколистен* – на площ от 0,9 ха;
- *Липов високобонитетен* – на площ от 6,8 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 0,7 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 13,0 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 63,3 ха;

В) *Гола* – на площ от 42,0 ха в следните стопански класове:

- *Акациев* – на площ от 35,9 ха;
- *Тополов* – на площ от 6,1 ха.

3.2. Отгледни – на площ от 186,3 ха, разпределени както следва:

А) *Осветление* – на площ от 121,6 ха в следните стопански класове:

- *Широколистен* – на площ от 70,0 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 1,2 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 3,2 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 33,6 ха;
- *Акациев* – на площ от 1,4 ха;
- *Тополов* – на площ от 12,2 ха.

Б) *Отглеждане на подраст* – на площ от 1,2 ха в следните стопански класове:

- *Широколистен* – на площ от 0,9 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 0,2 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 0,1 ха;

В) *Прочистки* – на площ от 25,4 ха в следните стопански класове:

- *Липов високобонитетен* – на площ от 2,2 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 4,2 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 19,0 ха.

Г) *Прореждания* – на площ от 25,9 ха в следните стопански класове:

- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 24,3 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 1,5 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 0,1 ха.

Д) *Пробирки* – на площ от 12,2 ха в следните стопански класове:

- *Липов високобонитетен* – на площ от 2,0 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ от 3,4 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 4,7 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 2,1 ха;



3.3. Санитарна – на площ от 6,1 ха в следните стопански класове:

- Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 1,5 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 4,6 ха.

4. В защитена зона BG0002088 „Микре” – предвидени са на обща площ 1229,7 ха, от които:

4.1. Възобновителни – на обща площ от 858,3 ха, разпределени както следва:

А) *Краткосрочно-постепенна* – на площ от 144,7 ха в следните стопански класове:

- Широколистен – на площ от 34,0 ха, в т.ч. 14,6 ха в окончателна фаза;
- Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 11,5 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 14,9 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 67,0 ха, в т.ч. 10,6 ха в окончателна фаза;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 3,4 ха;
- Благоунов средно-и нискобонитетен за превръщане – на площ от 6,5 ха;
- Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 7,4 ха.

Б) *Постепенно-котловинна* – на площ от 522,2 ха в следните стопански класове:

- Иглолистни култури – на площ от 47,7 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 21,2 ха;
- Широколистен – на площ от 36,2 ха;
- Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 47,5 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 113,1 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 174,4 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 25,0 ха;
- Благоунов средно-и нискобонитетен за превръщане – на площ от 44,5 ха;
- Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 12,6 ха.

В) *Групово-постепенна* – на площ от 184,4 ха в следните стопански класове:

- Буков среднобонитетен – на площ от 93,3 ха;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 86,2 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 4,9 ха;

Г) *Гола* – на площ от 7,0 ха в следните стопански класове:

- Акациев – на площ от 3,9 ха;
- Тополов – на площ от 3,1 ха.

4.2. Отгледни – на площ от 295,8 ха, разпределени както следва:

А) *Осветление* – на площ от 118,6 ха в следните стопански класове:

- Иглолистни култури – на площ от 2,0 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 1,2 ха;
- Широколистен – на площ от 61,8 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 14,8 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 32,6 ха;
- Тополов – на площ от 6,2 ха.

Б) *Отглеждане на подраст* – на площ от 23,1 ха в следните стопански класове:

- Широколистен – на площ от 14,6 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 8,5 ха;

В) *Прочистки* – на площ от 9,8 ха в следните стопански класове:

- Широколистен – на площ от 5,0 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 4,8 ха;

Г) *Прорезждания* – на площ от 37,0 ха в следните стопански класове:

- Иглолистни култури – на площ от 1,1 ха;
- Широколистен – на площ от 3,1 ха;



- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 24,4 ха;
- Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 5,6 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 2,3 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 0,5 ха;

Д) Пробирки – на площ от 107,3 ха в следните стопански класове:

- Буков среднобонитетен – на площ от 8,2 ха;
- Широколистен – на площ от 1,5 ха;
- Липов високобонитетен – на площ 16,2 ха;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 41,1 ха;
- Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 6,3 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 28,3 ха;
- Благун средно-и нискобонитетен за превръщане – на площ от 5,7 ха;

4.3. Санитарна – на площ от 75,6 ха в следните стопански класове:

- Иглолистни култури – на площ от 49,2 ха;
- Широколистен – на площ от 26,4 ха.

II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗОбНОВЯВАНЕ

1. В защитена зона BG0000615 „Деветашко плато” е предвидено залесяване и възобновяване на обща площ от 52,3 ха, както следва:

- 1.1. В зрели насаждения с акация и тп I-214 – на площ от 11,0 ха;
- 1.2. Подпомагане на възобновяването със залесяване с благун и цер – на площ от 4,1 ха;
- 1.3. Подпомагане на възобновяването без залесяване – на площ от 37,2 ха.

2. В защитена зона BG0000616 „Микре” е предвидено залесяване и възобновяване на обща площ 86,6 ха, както следва:

- 2.1. В зрели насаждения с бук, цер и тп I-214 – на площ от 24,3 ха;
- 2.2. Подпомагане на възобновяването със залесяване с бук, благун, цер, габър – на площ от 4,9 ха;
- 2.3. Ново залесяване с бук, зимен дъб, акация – на площ от 21,5 ха;
- 2.4. Подпомагане на възобновяването без залесяване – на площ от 35,9 ха.

3. В защитена зона BG0002102 „Деветашко плато” е предвидено залесяване и възобновяване на обща площ 33,2 ха, както следва:

- 3.1. В зрели насаждения с акация и тп I-214 – на площ от 6,8 ха;
- 3.2. Попълване на редини с благун и цер – на площ от 4,1 ха;
- 3.3. Подпомагане на възобновяването без залесяване – на площ от 22,3 ха.

4. В защитена зона BG0002088 „Микре” е предвидено залесяване и възобновяване на обща площ 44,3 ха, както следва:

- 4.1. В зрели насаждения с бук, цер, тп I-214 – на площ от 9,8 ха;
- 4.2. Подпомагане на възобновяването със залесяване с благун, цер – на площ от 4,0 ха;
- 4.3. Ново залесяване – на площ от 20,7 ха с бук и зимен дъб;
- 4.4. Подпомагане на възобновяването без залесяване – на площ от 9,8 ха.

III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. В защитена зона BG0000615 „Деветашко плато” са предвидени 2,9 км нови бариерни прегради, 0,9 км нови лесокултурни прегради и 8,1 км нови минерализовани ивици в рамките на съществуващи пътища и просеки, както и по границите със земеделските територии. Не е предвидено изграждане на противопожарни наблюдателни кули и площадки за кацане на авиационна техника.

2. В защитена зона BG0000616 „Микре” са предвидени 3,4 км нови бариерни прегради, 2,3 км нови лесокултурни прегради и 13,6 км нови минерализовани ивици в рамките на съществуващи пътища и просеки, както и по границите със земеделските



територии. Не е предвидено изграждане на противопожарни наблюдателни кули и площадки за кацане на авиационна техника.

3. В защитена зона BG0002102 „Деветашко плато“ са предвидени 5,1 км нови минерализовани ивици по границите със земеделските територии. Не е предвидено изграждане на противопожарни наблюдателни кули и площадки за кацане на авиационна техника.

4. В защитена зона BG0002088 „Микре“ са предвидени 2,3 км нови лесокултурни прегради и 5,7 км нови минерализовани ивици в рамките на съществуващи пътища и просеки, както и по границите със земеделските територии. Не е предвидено изграждане на противопожарни наблюдателни кули и площадки за кацане на авиационна техника.

IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ

Съгласно Ловностопанския план на ТП ДГС „Ловеч“ е предвидено само поддържане на съществуващата фуражна база. Не се предвижда строителство на БИСД, както и не се предвиждат мероприятия, свързани с изграждане на нови сгради и съоръжения, свързани с ловното стопанство.

V. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО – не се предвижда строителство на нови сгради, пътища 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, във връзка с ал.1 от същата, при която се установи, че предвидените в ГСП, ЛСП и ПДЗГТП дейности, са допустими спрямо режимите на защитени зони **BG0002102 „Деветашко плато“** и **BG0002088 „Микре“** за опазване на дивите птици, определени със заповедите за обявяването им.

Съгласуването на ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Ловеч“ 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 им, не се очаква унищожаване и/или увреждане в значителна степен на природните местообитания, предмет на опазване в защитени зони BG0000615 „Деветашко плато“ и BG0000616 „Микре“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, тъй като:

1.1. Предвидените сечи засягат природни местообитания 9150 „Термофилни букови гори“, 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“, 91W0 „Мизийски букови гори“, 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“, 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, но ще се реализират върху ограничени площи в сравнение с представеността на местообитанията в зоните.

1.2. В границите на защитените зони, освен посочените в т. 1.1. горски природни местообитания, са представени и 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior*“ и 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 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 Magnopotamion или Hydrocharition“, 3260 „Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis Callitriche-Batrachion“, 6110 „Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi“, 6210 „Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)“, 6240* „Субпанонски степни тревни съобщества“, 6430 „Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс“, 6510 „Низинни сенокосни ливади“, 7220* „Извори с твърда вода с бигорни образувания (Gratoneurion)“, 8210 „Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове“.

1.4. 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 в природните местообитания, с цел опазване на местообитанията и популациите на видовете безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване в зоните.

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 „Ловеч“ да се отразят следните

У С Л О В И Я:

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

2. 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: 20.05 2015 г.

