



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 11-.....ОС /2013 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., ДВ бр. 81/2010 г., 3/2011 г. и 94/2012 г.) във връзка с чл. 6а от същата и Заповед № РД-947/20.12.2012 г. на Министъра на околната среда и водите, както и представено уведомление и допълнителна информация с вх. №№ НСЗП-382/08.10.2012г., НСЗП-382/25.10.2012 г. и НСЗП-382/10.12.2012г.

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП) и Ловностопански план (ЛСП) - Лесоустройствен проект (ЛУП) на ТП Държавно горско стопанство (ДГС) „Смядово“, който **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони **BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“, BG0000149 „Ришки проход“, BG0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“ и BG0000501 „Голяма Камчия“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и **BG0002038 „Провадийско-Роякско плато“** за опазване на дивите птици.

Местоположение: Настоящият ГСП и ЛСП – ЛУП обхваща Държавните горски територии (ДГТ) в землищата на населените места, разположени в границите на община Смядово, област Шумен.

Възложител: ТП ДГС „Смядово“, гр. Смядово, п.к. 9820, ул. „Ришки проход“ № 2, община Смядово, област Шумен, лице за контакти: инж. Петю Драгоев – Директор.

Обща информация за предложения проект:

ГСП и ЛСП – ЛУП на ТП ДГС „Смядово“ е възложен за разработване през 2011-2012 г., предстои да бъде приет на ЕТИС след второ лесоустройствено съвещание и утвърден от председателя на ИАГ към МЗХ. Той не попада под разпоредбите на Закона за опазване на околната среда и съответно не подлежи на регламентираните с глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка, но попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С писмо, изх. № НСЗП-382/17.10.2012 г. на МОСВ, възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на ГСП и ЛСП – ЛУП и характера на предвидените с него дейности, компетентният орган е преценил необходимостта от провеждане на процедура по оценка за съвместимостта му 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 и ЛСП – ЛУП са предвидени дейности, които засягат територията на ТП ДГС „Смядово“, попадаща частично в границите на **пет** защитени зони („Натура 2000“ места) по смисъла на ЗБР:



• **BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/ 2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 85/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП и ЛСП – ЛУП на ТП ДГС „Смядово“, 2 613,5 ха са ДГТ, попадащи в границите на защитената зона. Върху нея като горскостопански дейности са предвидени сечи на площ от 904,4 ха и залесяване на площ от 9,2 ха;

• **BG0000149 „Ришки проход“** 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 и ЛСП – ЛУП на ТП ДГС „Смядово“, 3 922,4 ха са ДГТ, попадащи в границите на защитената зона. Върху нея като горскостопански дейности са предвидени сечи на площ от 1 662,8 ха и възобновяване и залесяване на обща площ от 23,1 ха.

• **BG0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 85/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП и ЛСП – ЛУП на ТП ДГС „Смядово“, 8 568,5 ха са ДГТ, попадащи в границите на защитената зона. Върху нея като горскостопански дейности са предвидени сечи на площ от 3 077,4 ха и възобновяване и залесяване на обща площ от 23,7 ха;

• **BG0000501 „Голяма Камчия“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП и ЛСП – ЛУП на ТП ДГС „Смядово“, 30,5 ха са ДГТ, попадащи в границите на защитената зона. **Върху нея като горскостопански дейности е предвидено залесяване на площ от 9,5 ха.**

• **BG0002038 „Провадийско-Роякско плато“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-134/10.02.2012 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 26/2012 г.). От територията, устройвана с ГСП и ЛСП – ЛУП на ТП ДГС „Смядово“ 2 873,8 ха са ДГТ, попадащи в границите на защитената зона. Върху нея като горскостопански дейности са предвидени сечи на площ от 1 623,4 ха и залесяване и възобновяване на обща площ от 2,5 ха.

В териториалният обхват на ТП ДГС „Смядово“ попадат и **три** защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както следва:

• **Природна забележителност „Водопад Скока“**, в землището на с. Веселиново, общ. Смядово, обл. Шумен, обявена със Заповед № РД-314/30.05.2006 г. на МОСВ (ДВ, бр. 55/2006 г.);

• **Защитена местност „Дебелеца“**, в землището на с. Веселиново, общ. Смядово, обл. Шумен, обявена със Заповед № РД-313/30.05.2006 г. на МОСВ (ДВ, бр. 55/2006 г.);

• **Защитена местност „Челеклията“**, в землището на с. Веселиново, общ. Смядово, обл. Шумен, обявена със Заповед № РД-312/30.05.2006 г. на МОСВ (ДВ, бр. 55/2006 г.);

В границите на цитираните защитени територии не са предвидени лесовъдски мероприятия.

В обяснителната записка в систематизиран вид е направена характеристика на основните показатели по ГСП и ЛСП – ЛУП. 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 сечи по вид, залесяванията по дървесен вид, противопожарни мероприятия, ловностопански мероприятия и др.

I. СЕЧИ

1. В защитена зона BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна – предвидени са на обща площ 904,4 ха, от които:



1.1. Възобновителни сечи – „групово-постепенна“ на обща площ от 614,1 ха, в следните природни местообитания, предмет на опазване в защитената зона:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 5,1 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 609,0 ха.

1.2. Отгледни сечи – на площ от 290,3 ха, разпределени както следва:

А) Прореждания – на площ от 49,7 ха в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 4,0 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 45,7 ха.

Б) Пробирки – на площ от 235,4 ха, разпределени както следва:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 84,8 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 25,6 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 125,0 ха.

2. В защитена зона BG0000149 „Ришки проход“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна – предвидени са на обща площ 1 662,8 ха, от които:

2.1. Възобновителни сечи – на обща площ 448,1 ха, разпределени както следва:

А) Постепенно-котловинна – на площ от 14,6 ха в природно местообитание 9150 „Термофилни букови гори“

Б) Групово-постепенна – на площ от 433,5 ха, в следните природни местообитания, предмет на опазване в защитената зона:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 148,9 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 4,8 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 279,8 ха.

2.2. Отгледни сечи – на площ от 1 178,6 ха, разпределени както следва:

А) Прочистки – на площ от 88,2 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 49,3 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 2,1 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 36,8 ха.

Б) Прореждания – на площ от 1 049,5 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 516,9 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 322,1 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 210,5 ха.

В) Пробирки – на площ от 13,8 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори“ – на площ от 4,8 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 3,8 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 5,2 ха.

Г) Селекционни – на площ от 27,1 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“

1.3. Санитарна – на площ от 36,1 ха, в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 3,2 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 32,9 ха.

3. В защитена зона BG0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна – предвидени са на обща площ 3 077,4 ха, от които:



3.1. Възобновителни сечи – на обща площ 1 020,6 ха, разпределени както следва:

А) Постепенна – на площ от 33,6 ха в природно местообитание 91М0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”;

Б) Постепенно-котловинна – на площ от 322,1 ха в природно местообитание 91М0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”;

В) Групово-постепенна – на площ от 664,9 ха, в следните природни местообитания, предмет на опазване в защитената зона:

- 9150 “Термофилни букови гори” – на площ от 474,4 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*” – на площ от 43,0 ха;
- 91М0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори” – на площ от 147,5 ха.

3.2. Отгледни сечи – на площ от 1 977,9 ха, разпределени както следва:

А) Прочистки – на площ от 151,5 ха в следните природни местообитания:

- 9150 “Термофилни букови гори” – на площ от 58,4 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*” – на площ от 45,0 ха;
- 91М0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори” – на площ от 48,1 ха.

Б) Прореждания – на площ от 1 310,2 ха в следните природни местообитания:

- 9150 “Термофилни букови гори” – на площ от 95,7 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*” – на площ от 489,4 ха;
- 91М0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори” – на площ от 725,1 ха.

В) Пробирки – на площ от 483,1 ха в следните природни местообитания:

- 9150 “Термофилни букови гори” – на площ от 275,3 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*” – на площ от 128,2 ха;
- 91М0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори” – на площ от 79,6 ха.

Г) Селекционни – на площ от 33,1 ха в природно местообитание 91М0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори”

3.3. Санитарна – на площ от 78,9 ха, в следните природни местообитания:

- 9150 “Термофилни букови гори” – на площ от 27,8 ха;
- 91М0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори” – на площ от 51,1 ха.

4. В защитена зона BG0002038 „Провадийско-Роякско плато” за опазване на дивите птици – предвидени са на обща площ 1 623,4 ха, от които:

4.1. Възобновителни сечи – на площ 798,7 ха, разпределени както следва:

А) Постепенна – на площ от 167,5 ха в следните стопански класове:

- Липов високобонитетен – на площ от 54,3 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 99,0 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 14,2 ха;

Б) Постепенно-котловинна – на площ от 585,9 ха в следните стопански класове:

- Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 236,0 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 291,6 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 53,4 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 4,9 ха;

В) Групово-постепенна – на площ от 12,2 ха в „Липовия високобонитетен” стопански клас.



Г) Гола – на площ от 33,1 ха в топови култури и акациеве насаждения.

4.2. Отгледни сечи – на площ от 824,7 ха, разпределени както следва:

А) Осветления – на площ от 37,0 ха в следните стопански класове:

- *Дъбов средно- и нискобонитетен* – на площ от 24,6 ха;
- *Широколистен* – на площ от 12,4 ха;

Б) Прочистки – на площ от 43,2 ха в следните стопански класове:

- *Черборови култури* – на площ от 0,3 ха;
- *Дъбов средно- и нискобонитетен* – на площ от 2,0 ха;
- *Широколистен* – на площ от 28,0 ха;
- *Липов високобонитетен* – на площ от 1,0 ха;
- *Смесен високобонитетен* – на площ от 11,9 ха.

В) Прореждания – на площ от 406,8 ха в следните стопански класове:

- *Бялборови култури* – на площ от 5,0 ха;
- *Черборови култури* – на площ от 203,1 ха;
- *Дъбов средно- и нискобонитетен* – на площ от 29,6 ха;
- *Церов* – на площ от 29,2 ха;
- *Широколистен* – на площ от 12,5 ха;
- *Липов високобонитетен* – на площ от 26,9 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 0,9 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ от 38,9 ха;
- *Смесен високобонитетен* – на площ от 4,0 ха.
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 56,7 ха;

Г) Пробирки – на площ от 337,7 ха в следните стопански класове:

- *Буков високобонитетен* – на площ от 23,2 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ от 97,8 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ от 86,4 ха;
- *Смесен високобонитетен* – на площ от 98,5 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 31,8 ха;

II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗОБНОВЯВАНЕ

1. В защитена зона BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна – предвидено е на обща площ 9,2 ха, както следва:

- 1.1. Ново залесяване – на площ от 8,7 ха с акация (7,4 ха) и хибридна топола I -214 (1,3 ха);
- 1.2. Попълване на редици – на площ от 0,5 ха с цер;

2. В защитена зона BG0000149 „Ришки проход“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна – предвидено е на обща площ от 23,1 ха, както следва:

- 2.1. Подпомагане на възобновяването – на площ от 20,6 ха с бук (3,0 ха), зимен дъб (3,0 ха), благун (4,8 ха) и цер (9,8 ха);
- 2.2. Ново залесяване – на площ от 2,4 ха с черен бор (0,3 ха) и акация (2,1 ха);
- 2.3. Попълване на редици – на площ от 0,1 ха със зимен дъб;

3. В защитена зона BG0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна – предвидено е на обща площ от 23,7 ха, както следва:



3.1. Подпомагане на възобновяването – на площ от 15 ха със зимен дъб (0,3 ха), благун (1,1 ха) и цер (13,6 ха);

3.2. Ново залесяване – на площ от 8,7 ха с благун (0,2 ха), цер (0,6 ха), акация (2,1 ха) и хибридна топола Bachelieri (0,3 ха).

4. В защитена зона BG0000501 „Голяма Камчия” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна – предвидено е ново залесяване на обща площ от 9,5 ха с акация (3,2 ха) и хибридна топола I-214 (6,3 ха);

5. В защитена зона BG0002038 „Провадийско-Роякско плато” за опазване на дивите птици – предвидено е на обща площ от 25,5 ха, както следва:

5.1. Подпомагане на възобновяването – на площ от 3,0 ха с цер;

5.2. Ново залесяване – на площ от 18,5 ха с акация (14,6 ха) и хибридни тополи Bachelieri (0,3 ха) и I-214 (3,6 ха);

5.3. Попълване на редини – на площ от 4,0 ха с черен бор (2,4 ха), благун (0,4 ха) и цер (14,6 ха);

III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. В защитена зона BG0000104 „Провадийско-Роякско плато” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна (респ. в границите на защитена зона BG0002038 „Провадийско-Роякско плато“ за опазване на дивите птици) е предвидено създаване на минерализовани ивици с обща дължина 21,25 км по периферията на насаждения от I и II клас на пожарна опасност. Не е предвидено създаване на нови бариерни и лесокulturни прегради, изграждане на противопожарни наблюдателни кули и площадки за кацане на авиационна техника.

2. В защитена зона BG0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна – предвидено е създаване на нови бариерни прегради с дължина 1,0 км. Не е предвидено създаване на нови лесокulturни прегради, изграждане на противопожарни наблюдателни кули и площадки за кацане на авиационна техника.

IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ – на територията на ТП ДГС „Смядово” не е предвидено провеждане на технически сечи с цел осъществяване на ловностопански мероприятия, а само поддържане на съществуваща дивечова фуражна база, в т.ч. дивечови ниви и дивечови ливади.

Има само една новопроектирана фуражна площ (самозалесила се гола площ с пълнота 0,2) в границите на защитена зона BG0000149 „Ришки проход“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, попадаща в подотдел 157 “л”, с площ 0,7 ха.

V. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО – не е предвидено строителство на горски 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. 3, във връзка с ал. 1 от същата, при която се установи, че предвидените в ГСП и ЛСП – ЛУП дейности са **допустими** спрямо режима на защитена зона BG0002038 „Провадийско-Роякско плато” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-134/10.02.2012 г. на Министъра на околната среда (ДВ, бр. 26/2012 г.);

Съгласуването на ГСП и ЛСП – ЛУП на ТП ДГС „Смядово” се основава на следните

МОТИВИ:

1. Предвид местоположението, вида и обема на заложените в ГСП и ЛСП – ЛУП горскостопански дейности, не се очаква значително унищожаване и/или увреждане на



природните местообитания, предмет на опазване в защитените зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, тъй като:

1.1. Предвидените сечи засягат природни местообитания 9150 „Термофилни букови гори“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ и 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“, но ще се реализират върху ограничени площи в сравнение с представеността на местообитанията в зоните.

1.2. В границите на защитените зони на територията на ТП ДГС „Смядово“, освен посочените в т. 1.1. горски природни местообитания, са представени и 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 91W0 „Мизийски букови гори“, 91S0* „Източни гори от космат дъб“, и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“, 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 – ЛУП не предвижда изпълнение на горскостопански дейности в природни местообитания 6210* „Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик“, 6240* „Субпанонски степни тревни съобщества“ и 8210 „Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове“, предмет на опазване в защитените зони за местообитанията, поради което няма вероятност за пряко или косвеното им увреждане и/или унищожаване, включително и фрагментиране.

2. Заложеното поэтапно реализиране на горскостопанските дейности по ГСП и ЛСП – ЛУП не предполага трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видовете, предмет на опазване в защитените зони, вкл. птици.

3. Не се очаква изпълнението на предвидените в ГСП и ЛСП – ЛУП горскостопански мероприятия да нарушат целостта и кохерентността на защитените зони, както и да доведат до фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете, предмет на опазване.

4. Не се очаква реализацията на ГСП и ЛСП – ЛУП да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху местообитания и видове, вкл. птици, предмет на опазване в засегнатите защитени зони, в резултат на реализацията на настоящия ГСП и ЛСП – ЛУП, спрямо одобрените до момента планове, програми и/или проекти със сходен характер.

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 засегнатите защитени зони.

С цел предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите отрицателни въздействия, при осъществяването на ГСП и ЛСП – ЛУП на ТП ДГС „Смядово“ да се спазват следните

У С Л О В И Я:

1. Проектираните постепенни и постепенно-котловинни сечи в границите на защитените зони, които не са в напреднала фаза на възобновителния процес, да бъдат заменени със сечи с удължен възобновителен период (25-30 години), с цел опазване на естествения семенен произход на насажденията, представляващи опазвани природни местообитания и местообитания на зависимите от тях видове.

2. При провеждане на възобновителни сечи в естествени насаждения в границите на защитените зони за местообитанията, да се запазят минимум 10 м³/ха мъртва и/или гниеца дървесина (ако има такава), с цел запазване на подходящите местообитания на видовете безгръбначни, предмет на опазване.



3. Във всички отдели в границите на защитените зони, с предвидени възобновителни сечи, да се оставят единични хралупести дървета при наличие на такива, като подходящи местообитания за птици и бозайници (прилепи), предмет на опазване.
4. Когато площта на подотделите в нискостъблените стопански класове с предвидена гола сеч надхвърля 10 дка, сечта да се провежда на малки площи, на 2 или 3 пъти.
5. В границите на защитените зони да отпадне предвиденото залесяване с хибридни тополи и нехарактерни за района дървесни видове, освен на територията на съществуващи култури.
6. Предвидените минерализовани ивици в границите на защитените зони да се обособяват покрай иглолистни комплекси и асфалтови пътища, по периферията на насажденията, разположени в непосредствена близост до населени места, обработваеми земи, вилни зони, пътища 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 Административен съд – София град по реда на Административно-процесуалния кодекс.

ЗАМ. МИНИСТЪР:



Дата: 04.02. 2013 г.

