



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № ...23-... ОС/2021 г.

за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 18, ал. 1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73/2007 г., изм. и доп.), във връзка с чл. 6а, т. 1, буква „в“ от същата и представено уведомление с вх. № НСЗП-243/25.05.2021 г. на МОСВ и допълнителна информация с вх. № НСЗП-243/13.09.2021 г.

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите за опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на Териториално поделение (ТП) Държавно горско стопанство (ДГС) „Смядово“, които **няма вероятност** да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0000149 „Ришки проход“, BG0000393 „Екокоридор Камчия - Емине“, BG0000104 „Провадийско – Роякско плато“ 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: Настоящите ГСП, ЛСП и ПДОГТП обхващат горски и земеделски територии в община Смядово.

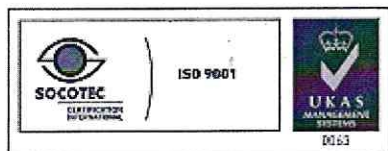
Възложител: ТП ДГС „Смядово“, гр. Смядово, ул. „Ришки проход“ № 2, п.к. 9820, лице за контакти: инж. Сава Савов – директор.

Обща информация за предложения план:

ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“, са възложени за разработване в периода 2019/2020 г. и предстои да бъдат утвърдени от изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите (ИАГ) към Министерство на земеделието, храните и горите (МЗХГ). Те **не попадат под разпоредбите на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съответно не подлежат на регламентираните с Глава шеста от него процедури по оценка на въздействие върху околната среда (ОВОС) и екологична оценка (ЕО)**, но попадат в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С писмо изх. № НСЗП-243/23.08.2021 г. на МОСВ възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ 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, приложената обяснителна записка и внесената допълнителна информация към тях, територията на ТП ДГС



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22
Тел: +359(2) 940 61 94, Факс: +359(2) 986 25 33



„Смядово“, попада в границите на пет защитени зони („Натура 2000“ места) по смисъла на ЗБР, както следва:

• **Защитена зона (ЗЗ) BG0000104 „Провадийско – Роякско плато“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-988/10.12.2020 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 6/22.01.2021 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“, 2626,4 ха са горските територии. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи, като ловностопански мероприятия – поставяне на биотехнически съоръжения, а противопожарни мероприятия – не са предвидени. Не са предвидени строителство на пътища, сгради и инфраструктурни съоръжения. Предвидените мероприятия съвпадат с мероприятията в ЗЗ BG0002038 „Провадийско – Роякско плато“;

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии в границите на защитената зона са установени горски природни местообитания 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ за всички горски територии, независимо от собствеността им.

В ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ за конкретната защитена зона са предвидени дейности в природни местообитания 9150, 91M0, 91G0* и 91Z0. Съгласно специфичните доклади за „Разпространение и оценка на ПС на природно местообитание“ в защитената зона, получени в резултат на проекта на МОСВ „Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“, 2013 г., природни местообитания 9150, 91M0, 91G0* и 91Z0 са в „неблагоприятно-незадоволително“ състояние на зоново ниво, по критерии „Площ“, „Структура и функции“ и „Бъдещи перспективи“ по следните параметри (обобщено за засегнати типове природни местообитания): заемана площ от природното местообитание в обхвата на зоната; малък процент или липса на гори във фаза на старост; количество мъртва дървесина; средна възраст на първия дървесен етаж (средно претеглена); наличие на стари дървета с поне един клас на възраст над средната на насаждението; залесяване с екзоти; пожари; рекреация и туризъм; строителство и инфраструктура;

• **ЗЗ BG0000149 „Ришки проход“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-991/10.12.2020 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 10/05.02.2021 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“, 4165,4 ха са горските територии. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи, като ловностопански мероприятия – поставяне на биотехнически съоръжения, а противопожарни мероприятия – не са предвидени. Не е предвидено строителство на пътища, сгради и инфраструктурни съоръжения;

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии в границите на защитената зона са установени горски природни местообитания 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ и 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ за всички горски територии, независимо от собствеността им.

В ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ за конкретната защитена зона са предвидени дейности в природни местообитания 9180*, 91M0, 91G0* и 91S0*. Съгласно специфичните доклади за „Разпространение и оценка на ПС на природно местообитание“ в защитената зона, получени в резултат на проекта на МОСВ „Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“, 2013 г., природни местообитания 9180*, 91M0, 91G0* и 91S0* са в „неблагоприятно-незадоволително“ състояние на зоново ниво, по критерии „Площ“, „Структура и функции“ и „Бъдещи перспективи“ по следните параметри (обобщено за засегнати типове природни местообитания): заемана площ от природното местообитание в обхвата на зоната; малък процент или липса на гори във фаза на старост; количество мъртва дървесина; средна възраст на първия дървесен етаж (средно претеглена); наличие на стари дървета с поне един клас на

възраст над средната на насаждението; залесяване с екзоти; рекреация и туризъм; строителство и инфраструктура;

• **33 BG0000393 „Екокоридор Камчия - Емине”** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-335/31.03.2021 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 53/25.06.2021 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово”, 8258,5 ха са горските територии. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи, като ловностопански мероприятия – поставяне на биотехнически съоръжения, а противопожарни мероприятия – не са предвидени. Не е предвидено строителство на пътища, сгради и инфраструктурни съоръжения;

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии в границите на защитената зона са установени горски природни местообитания 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91Z0 „Музийски гори от сребролистна липа“ и 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ за всички горски територии, независимо от собствеността им.

В ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ за конкретната защитена зона са предвидени дейности в природни местообитания 91G0*, 91M0, 91S0* и 91Z0. Съгласно специфичните доклади за „Разпространение и оценка на ПС на природно местообитание“ в защитената зона, получени в резултат на проекта на МОСВ „Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“, 2013 г., природни местообитания 91Z0 и 91M0 са в „неблагоприятно-незадоволително“ и „неблагоприятно-лошо“ състояние на зоново ниво, по критерии „Структура и функции“ и „Бъдещи перспективи“ по следните параметри (обобщено за засегнати типове природни местообитания): малък процент или липса на гори във фаза на старост; количество мъртва дървесина; средна възраст на първия дървесен етаж (средно претеглена); неправилно планирани и изведени сечи; изнасяне на мъртва дървесина. Природно местообитание 91S0* е в „благоприятно“ състояние на зоново ниво. Природно местообитание 91G0* не е предмет на опазване в защитената зона;

• **33 BG0000501 „Голяма Камчия”** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета с Решение № 122/02.03.2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.), изменено с Решение № 588/06.08.2021 г. на МС (обн., ДВ, бр. 67/2021 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово”, 12,0 ха са горските територии. В границите на защитената зона не са предвидени горскостопански, ловностопански и противопожарни мероприятия, както и строеж, ремонт и/или реконструкция на сгради, пътища и инфраструктурни съоръжения. В границите на защитената зона е установено горско природно местообитание 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)“.

• **33 BG0002038 „Провадийско – Роякско плато”** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-134/10.02.2012 г. на МОСВ (обн. ДВ, бр. 26/30.03.2012 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово”, 2884,2 ха са горските територии. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи, като ловностопански мероприятия – поставяне на биотехнически съоръжения, а противопожарни мероприятия – не са предвидени. Не е предвидено строителство на пътища, сгради и инфраструктурни съоръжения;

В териториалния обхват на ТП ДГС „Смядово“ попадат и **три** защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* (ЗЗТ):

• **Природна забележителност (ПЗ) „Скока“**, разположена в землищата с. Веселиново, общ. Смядово, обл. Шумен, обявена със Заповед № РД – 314/30.05.2006 г. на МОСВ (обн., ДВ бр. 55/07.07.2006 г.);

• **Защитена местност (ЗМ) „Дебелеца“**, разположена в землището на с. Веселиново, общ. Смядово, обл. Шумен, обявена със Заповед № РД – 313/30.05.2006 г. на МОСВ (обн., ДВ бр. 55/07.07.2006 г.);

•ЗМ „Челеклията“, разположена в землището на с. Веселиново, общ. Смядово, обл. Шумен, обявена със Заповед № 312/30.05.2006 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 55/07.07.2006 г.).

В границите на защитените територии не са предвидени горскостопански, ловностопански и противопожарни мероприятия.

I. ЛЕСОКУЛТУРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. В 33 ВГ0000104 „Провадийско – Роякско плато“ предвидените сечи са на обща площ от 1336,1 ха, разпределени както следва:

1.1. Възобновителни – на площ от 916,9 ха, от които 857,2 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 843,3 ха, от които 823,5 ха в следните природни местообитания:

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 48,4 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 775,1 ха;

Б) *Групово-постепенна* – на площ от 33,7 ха в следните природни местообитания:

• 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 6,4 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 8,6 ха;

• 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 18,7 ха;

В) *Гола* – на площ от 39,9 ха, извън границите на природните местообитания, в следните стопански класове:

• *Тополов* – на площ от 3,2 ха;

• *Акациев* – на площ от 36,7 ха;

1.2. Отгледни – на площ от 419,2 ха, от които 174,6 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) *Прочистка* – на площ от 1,8 ха, извън границите на природните местообитания, в Широколистен високобонитетен стопански клас;

Б) *Прорезждане* – на площ от 315,8 ха, от които 132,9 ха в следните природни местообитания:

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 129,2 ха;

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 3,7 ха;

В) *Пробирка* – на площ от 101,6 ха, от които 41,7 ха в следните природни местообитания:

• 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 6,4 ха;

• 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 35,3 ха;

2. В 33 ВГ0000149 „Ришки проход“ предвидените сечи са на обща площ от 2723,5 ха, разпределени както следва:

2.1. Възобновителни – на площ от 639,5 ха, от които 591,5 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 257,6 ха в следните природни местообитания:

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 26,6 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 231,1 ха;

Б) *Групово-постепенна* – на площ от 349,7 ха, от които 333,9 ха в следните природни местообитания:

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 23,6 ха;

• 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 310,3 ха;

В) *Гола* – на площ от 32,2 ха, извън границите на природните местообитания, в следните стопански класове:

• *Тополов* – на площ от 5,3 ха;

• *Акациев* – на площ от 26,9 ха;

2.2. Отгледни – на площ от 2084,0 ха, от които 1459,9 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) *Прочистка* – на площ от 39,1 ха, от които 17,2 ха в следните природни местообитания:

• 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 12,1 ха;

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 5,1 ха;
Б) Прореждане – на площ от 1172,7 ха, от които 847,3 ха в следните природни местообитания:

• 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“ – на площ от 7,7 ха;

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 319,0 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 229,7 ха;

• 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 290,9 ха;

В) Пробирка – на площ от 797,1 ха, от които 541,9 ха в следните природни местообитания:

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 118,7 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 129,8 ха;

• 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 293,4 ха;

Г) Селекционна – на площ от 75,1 ха, от които 53,5 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“.

3. В 33 BG0000393 „Екокоридор Камчия - Емине“ предвидените сечи са на обща площ от 4535,6 ха, разпределени както следва:

3.1. Възобновителни – на площ от 1762,1 ха, от които 1671,2 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) Постепенно-котловинна – на площ от 762,9 ха, от които 753,7 ха в следните природни местообитания:

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 78,8 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 647,4 ха;

• 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 5,8 ха;

• 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 21,7 ха;

Б) Групово-постепенна – на площ от 960,4 ха, от които 917,5 ха в следните природни местообитания:

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 70,9 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 10,3 ха;

• 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 836,3 ха;

В) Гола – на площ от 38,8 ха, извън границите на природните местообитания, в Акациев стопански клас;

3.2. Отгледни – на площ от 2773,5 ха, от които 1978,5 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) Прочистка – на площ от 105,5 ха, от които 83,8 ха в следните природни местообитания:

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 54,0 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 27,1 ха;

• 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 2,7 ха;

Б) Прореждане – на площ от 1019,6 ха, от които 642,9 ха в следните природни местообитания:

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 287,7 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 198,7 ха;

• 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 68,9 ха;

• 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 87,6 ха;

В) Пробирка – на площ от 1564,9 ха, от които 1189,5 ха в следните природни местообитания:

• 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 346,4 ха;

• 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 422,7 ха;

• 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 365,1 ха;

• 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 83,5 ха;

Г) Селекционна – на площ от 75,1 ха, от които 62,3 ха в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 21,0 ха;
- 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ – на площ от 41,3 ха;

4. В ЗЗ ВГ0002038 „Провадийско – Роякско плато” предвидените сечи са на обща площ от 1346,2 ха, разпределени както следва:

4.1. Възобновителни – на площ от 927,0 ха, разпределени както следва:

А) Постепенно-котловина – на площ от 853,4 ха, в следните стопански класове:

- Дъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 193,7 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 7,1 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 43,7 ха;
- Церов за превръщане – на площ от 329,5 ха;

Б) Групово-постепенна – на площ от 33,7 ха, в следните стопански класове:

- Буков високобонитетен – на площ от 1,7 ха;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 2,6 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 18,7 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 2,1 ха;

В) Гола – на площ от 39,9 ха, в следните стопански класове:

- Тополов – на площ от 3,2 ха;
- Акациев – на площ от 36,7 ха;

4.2. Отгледни – на площ от 419,2 ха, разпределени както следва:

А) Прочистка – на площ от 1,8 ха в Широколистен високобонитетен стопански клас;

Б) Прорезждане – на площ от 315,8 ха, в следните стопански класове:

- Черборови култури – на площ от 93,5 ха;
 - Церов – на площ от 64,8 ха;
 - Липов – на площ от 22,5 ха;
 - Широколистен високобонитетен – на площ от 30,7 ха;
 - Церов високобонитетен за превръщане – на площ от 22,3 ха;
 - Церов за превръщане – на площ от 65,5 ха;
 - Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 16,5 ха;
- В) Пробирки – на площ от 729,9 ха, в следните стопански класове:
- Бялборови култури – на площ от 4,9 ха;
 - Черборови култури – на площ от 24,5 ха;
 - Церов – на площ от 5,9 ха;
 - Липов – на площ от 6,4 ха;
 - Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 35,3 ха;
 - Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 24,6 ха;

II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗБНОВЯВАНЕ

През ревизионния период в насажденията с определени природни местообитания, ще се разчита основно на естествено възобновяване. За подпомагане на възобновяването се предвижда отглеждане на подраста и изсичане на подлеса. Предвидено е залесяване на площ от 8,7 ха, в териториалния обхват на ТП ДГС „Смядово“. В границите на защитените зони е планирано залесяване на площ от 7,5 ха, с тополови клонове, зимен дъб, благун, цер и сребролистна липа, разпределено както следва:

1. В ЗЗ ВГ0000149 „Ришки проход” е планирано залесяване на площ от 6,2 ха, по следните насоки:

- след гола сеч – на площ от 5,3 ха;
- ново залесяване – на площ от 0,9 ха;

2. В ЗЗ ВГ0000104 „Провадийско – Роякско плато” и ВГ0002038 „Провадийско – Роякско плато” е планирано залесяване на площ от 1,3 ха, по насока ново залесяване.

III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

През ревизионния период в ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ противопожарните мерки се изразяват в превантивни дейности по опазване на горите от пожари и в поддържане на съществуващите съоръжения. Не е предвидено обособяване на нови бариерни и лесокултурни прегради, санитарни и минерализовани ивици, пожарозащитни пояси, изграждане на площадки за кацане на авиационна техника, маршрути за патрулиране, стационарни наблюдателни пунктове, бариери на горските автомобилни пътища и др. Предвидени са технически сечи, без материален добив, за просветляване на горски пътища, вкл. и за придвижване на противопожарна техника.

IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ

Съгласно ЛСП на ТП ДГС „Смядово“ на територията на стопанството не са предвидени за обособяване нови бази за интензивно стопанисване на дивеч (БИСД), дивечови ливади и ниви, както и ловни просеки и сечища. Предвидено е поставяне на биотехнически съоръжения, на територията на стопанството - хранилка ясла – 10 бр.

V. ПАША В ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ

Съгласно чл. 124, т. 2 до т. 4 включително от *Закона за горите* (ЗГ) от 08.03.2011 г. в териториалния обхват на ТП ДГС „Смядово“ **е забранена пашата в границите на горските територии** на обща площ от 6207,0 ха в отделите и подотделите по описа, приложен в ГСП, вкл. в защитените зони и защитените територии.

VI. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО

На територията на ТП ДГС „Смядово“ не се предвижда ново строителство на сгради, пътища и техникo – укрепителни съоръжения. Предвижда се ремонт и реконструкция на сгради и съществуващи пътища. Предвидените за ремонт/реконструкция са следните горски пътища (ГП):

- ГП с начало от 35/и до гранично око между отдели 19, 16, 175 и 176, явяващ се и граница между двата ГСУ с дължина 10.3 км;
- ГП с начало от 27/и до гранично око между отдели 26,27 и 160, с обща дължина 1.4 км;
- ГП с начало преход на Брестова река при подотдел 103/а до местност „Голямата чешма“ на границата с ТП ДГС „Цонево“ с обща дължина 5.2 км;
- ГП с начало от 43/д до гранично око между 47 и 49 отдели и ТП ДГС „Шумен“ с обща дължина 3.2 км;
- ГП (отсечка) с начало 72/з до връзката с ремонтирания участък при 70/б с дължина 1.2 км;
- ГП с начало граница между подотдели 57/е и 57/ж до гранично око между отдели 58 и 59, и ТП ДГС „Шумен“ с обща дължина 1.7 км;
- ГП с начало 80/а в посока с. Жельд и край земеделските земи при отдел 78, с обща дължина 4.6 км;
- ГП с начало от 123/1 в югоизточна посока до границата с ТП ДГС „Айтос“ с обща дължина 2.3 км;
- ГП с начало граница между подотдели 239/и и 240/а, явяващ се и граничен между отделите и край изход на главен път Шумен – Карнобат с обща дължина 3 км;
- ГП с начало 209/а в източна посока, минаващ основно през 207 отдел до местност „Станкин чаир“ с обща дължина 3.7 км;
- ГП с начало граница между ТП ДГС „Върбица“ и ТП ДГС „Смядово“ при подотдел 230/1 до местност „Тополите“ при подотдел 215/1 с обща дължина 4.7 км;
- ГП с начало подотдел 233/2 местност „Ливадите“, посока юг до гранично било с ТП ДГС „Карнобат“ с обща дължина 2.2 км;
- ГП с начало подотдел 180/б, местност „Ябълката“, посока югоизток, минаващ през отдели 180,181,182 и крайна точка разклон при подотдел 183/г с обща дължина 4.8 км;

Планът предвижда изграждането на мост в близост до отдел – 250 подотдел „у2“

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 ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ дейности са допустими спрямо режимите на ПЗ „Скока“, ЗМ „Дебелеца“, ЗМ „Челеклията“ определени със ЗЗТ и въведените със заповедите за обявяването им забрани, както и с режимите на защитени зони ВГ0000149 „Ришки проход“, ВГ0000393 „Екокоридор Камчия - Емине“, ВГ0000104 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и ВГ0002038 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на дивите птици, въведени със заповедите за обявяването им.

Съгласуването на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ се основава на следните

МОТИВИ:

1. Горскостопанските дейности, заложи в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“, са в съответствие с утвърдената от изпълнителния директор на ИАГ „Система от режими и мерки за стопанисване на горите, попадащи в горските типове природни местообитания, включени в Европейската екологична мрежа *Натура 2000*“, и ще допринесат за подобряване на възрастовата структура и видовия състав на горските насаждения, респ. на горските типове природни местообитания, а в дългосрочен аспект и за подобряване на природозащитното им състояние на зоново ниво.

2. Предвид местоположението на предвижданията, вида и обема им, не се очаква унищожаване и/или увреждане в значителна степен на типове природните местообитания и свързаните с тях видове, значителна и трайна фрагментация на местообитанията им, изолация на животински видове, както и прекъсване на биокоридорни връзки в и извън границите на засегнатите защитени зони - ВГ0000149 „Ришки проход“, ВГ0000393 „Екокоридор Камчия - Емине“, ВГ0000104 „Провадийско – Роякско плато“ и ВГ0000501 „Голяма Камчия“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и ВГ0002038 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на дивите птици, тъй като:

2.1. Предвидените сечи засягат горски природни местообитания 9150 „*Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)*“, 91M0 „*Балкано-панонски церово-горунови гори*“, 91G0* „*Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus*“, 9180* „*Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове*“, 91S0* „*Западнопонтийски букови гори*“ и 91Z0 „*Мизийски гори от сребролистна липа*“, но ще се реализират върху ограничени площи в сравнение с представеността на съответното местообитание в зоната;

2.2. В границите на защитените зони, освен посочените в т. 2.1., е представено и горско природно местообитание 91E0* „*Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)*“, където не са предвидени никакви горскостопански мероприятия или други дейности, които биха довели до тяхното унищожаване и/или увреждане, поради което не се очаква каквото и да било отрицателно въздействие върху тях.

2.3. ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ не предвиждат изпълнение на горскостопански или други дейности в природни местообитания 4060 „*Алтийски и бореални ерикоидни съобщества*“, 4090 „*Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета*“, 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)*“, 6220* „*Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea*“, 6240* „*Субпанонски степни тревни съобщества*“, 6430 „*Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алтийския пояс*“, 7220* „*Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)*“, 8210 „*Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове*“ и 8310 „*Неблагоустроени пещери*“, които биха довели до тяхното унищожаване и/или увреждане, поради което не се очаква каквото и да било отрицателно въздействие върху тях.

2.4. В границите на защитените зони са обособени гори във фаза на старост в следните отдели и подотдели: 1 „е“, „з“, „и“; 2 „е“, „ж“, „и“, „к“, „л“; 3 „д“, „ж“, „з“, „и“; 4 „г“; 5 „в“; 6 „а“, „б“, „в“; 7 „а“, „б“, „в“; 8 „а“, „б“, „в“, „г“; 9 „а“, „б“, „в“; 55 „б“, „в“, „ш“; 56 „в“, „д“; 75 „а“, „б“, „к“, „л“, „с“, „ф“, „ч“, „ш“; 76 „д“; 80 „б“, „в“, „т“; 81 „б“; 91 „г“; 94 „а“; 97 „г“; 98 „е“, „ж“; 99 „е“; 125 „а“, „е“, „м“, „н“; 127 „ж“, „з“, „л“; 128 „е“, „л“; 132 „а“, „д“, „е“, „ж“, „з“; 133 „а“, „б“, „в“, „г“, „д“; 139 „а“, „г“, „н“; 152 „а“, „б“, „в“, „г“, „д“, „е“; 153 „л“, „н“; 154 „г“; 231 „в“, „г“; 232 „з“, „и“; 233 „е“, „ж“, „з“; 234 „ж“; 235 „е“, „ж“; 237 „г“, „д“, „е“, „ж“, „з“, „и“, на площ от 967,0 ха, което представлява 5,9% от залесената площ на ТП ДГС „Смядово“, в природни местообитания 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91S0* „Западнопонтийски букови гори“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“;

3. Поетапното реализиране на горскостопанските дейности заложи в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ в рамките на 10 години не се очаква да доведе до значително увреждане и значителна трансформация на местообитанията вкл. трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони, както и до продължително и значително безпокойство, вкл. кумулативно въздействие по отношение на предмета и целите на опазване в тях, предвид това, че предвижданията на плановете не са свързани с промяна предназначението на територията и същата в бъдеще ще продължи да предоставя подходящи местообитания за размножаване, хранене, почивка и укритие на видове животни, предмет на опазване;

4. Характерът и продължителността на предвидените дейности в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ няма да нарушат целостта и кохерентността на засегнатите защитени зони, вкл. на мрежата Natura 2000;

5. Не се очаква реализацията на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ 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 настоящите ГСП, ЛСП и ПДОГТП, спрямо одобрените до момента плановете, програми и/или проекти със сходен характер в тях;

6. При извеждането на предвидените с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ дейности не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху типове природни местообитания, популации и местообитания на видове, 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 ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“ да се отразят следните

У С Л О В И Я:

1. Инвестиционните предложения/проекти за ремонт/реконструкция на пътища и сгради, както и изграждането на мост в обхвата ТП ДГС „Смядово“ могат да бъдат осъществени само след като за тях бъдат проведени необходимите съгласувателни процедури по реда на екологичното законодателство от компетентния орган по околна среда;

2. Предвидените „постепенно-котловинни“ сечи в природно местообитание 91S0* „Западнопонтийски букови гори“ в границите на защитена зона BG0000393 „Екокоридор Камчия - Емине“ да бъдат заменени с групово-постепенна, неравномерно-постепенна и/или групово-изборни сечи, с цел поддържане на хетерогенна структура;

3. С цел опазване на Горите във фаза на старост да се забрани пашата в следните отдели и подотдели: 76 „д“; 80 „в“, „т“; 81 „б“; 97 „г“;

4. С цел опазване на защитени растителни и животински видове в ЗМ „Скока“, ЗМ „Дебелеца“ и ЗМ „Челеклията“ да се забрани пашата в границите им;

5. С цел опазване на местообитанията и популациите на видовете безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване в защитените зони, следва при маркиране на насажденията в природните местообитания при наличност да се оставят 8 до 10 м³/ха мъртва и/или гниеца дървесина от запаса на насажденията, с изключение на горите с висока степен на пожарна опасност;

6. При маркиране на насажденията (при наличност) да се оставят 3-5 бр. дървета на хектар с диаметър над 20 см на височина 130 см с цел осигуряване на биотопна дървесина, които да бъдат обозначени на терена с траен знак, с цел опазване на видовете свързани с тях, предмет на опазване. При маркиране на насажденията за сеч в границите на цялото стопанство да се оставят дървета с хралупи и единични и групи от стари дървета с цел опазване на местообитанията на дивите птици.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10 от Наредбата за ОС, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото решение, възложителят е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14-дневен срок от настъпването им.

Съгласно разпоредбата на чл. 31, ал. 24 от ЗБР решението губи правно действие, ако в срок 5 години от дата на издаването му не са започнали действия по одобряване на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Смядово“.

При констатиране на неизпълнение на условията посочени в настоящото решение, виновните лица носят административнонаказателна отговорност по чл. 128 б от ЗБР.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Върховния административен съд по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

АСЕН ЛИЧЕВ

Министър на околната среда и водите

Дата: 17.11. 2021 г.

