



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 24..... ОС/2023 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 плановете, 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 „г“ от същата, представено уведомление с вх. № НСЗП-295/10.06.2022 г. на МОСВ и допълнителна информация с НСЗП-295/09.11.2022 г., № НСЗП-295/20.07.2023 г. и № НСЗП-295/12.09.2023 г.

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на Териториално поделение (ТП) Държавно горско стопанство (ДГС) „Шумен“, които **няма вероятност** да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0000104 „Провадийско - Роякско плато“, BG0000138 „Каменица“, BG0000382 „Шуменско плато“, BG0000501 „Голяма Камчия“ и BG0000602 „Кабиюк“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и BG0002038 „Провадийско - Роякско плато“ за опазване на дивите птици.

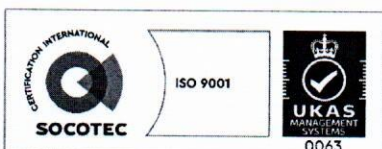
Местоположение: Настоящите ГСП, ЛСП и ПДОГТП обхващат горски и земеделски територии в част от община Шумен, в землищата на с. Белокопитово, с. Благово, с. Васил Друмев, с. Велино, с. Ветрище, с. Вехтово, с. Градище, с. Дибич, с. Друмево, с. Ивански, с. Илия Блъсково, с. Кладенец, с. Коньовец, с. Костена река, с. Лозево, с. Мараш, с. Новосел, с. Овчарово - част, с. Панайот Волово, с. Радко Димитриево, с. Салманово, с. Средня, с. Струйно, с. Царев брод, с. Черенча и гр. Шумен.

Възложител: ТП ДГС „Шумен“, гр. Шумен, ул. „Петра“ № 1, п.к. 9700, лице за контакт: инж. Младен Манев – директор.

Обща информация за предложения план:

ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ са възложени за разработване в периода 2021/2022 г. и предстои да бъдат утвърдени от изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите (ИАГ) към Министерство на земеделието и храните (МЗХ).

Описаните дейности в ГСП, ЛСП и ПДОГТП не биха могли да бъдат отнесени към някои от областите в обхвата на чл. 85, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), като същите не определят рамката за развитие на конкретни инвестиционни предложения по Приложение № 1 и Приложение № 2 на ЗООС. ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ не попадат в никоя от позициите на чл. 2, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата



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

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



за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми, поради което не подлежат на процедура по екологична оценка.

Предвид горепосоченото, няма основание да се изисква провеждане на регламентираните в глава шеста от ЗООС 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-295/02.08.2023 г. на МОСВ, възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ 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, територията на ТП ДГС „Шумен“ попада в границите на **пет** защитени територии, по смисъла на Закона за защитените територии, но попада в границите на **шест** 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. 6/2021 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“, 5694,2 ха са горските територии. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи и залесяване, ловностопански и противопожарни мероприятия – не са предвидени.

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*)“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae*)“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“.

В ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ за конкретната защитена зона са предвидени дейности в природни местообитания 9150, 91G0*, 91M0 и 91Z0;

• **ЗЗ BG0000138 „Каменица“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-690/25.08.2020 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 80/2020 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“, 5694,2 ха са горските територии. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи, а ловностопански и противопожарни мероприятия – не са предвидени.

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии в границите на защитената зона не са установени горски природни местообитания;

• **ЗЗ BG0000382 „Шуменско плато“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1032/17.12.2020 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 19/2021 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“, 5694,2 ха са горските територии. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи и залесяване, като противопожарни мероприятия – противопожарна кула за наблюдение.

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*)“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ и 91H0 „Мизийски гори от сребролистна липа“.

В ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ за конкретната защитена зона са предвидени дейности в природни местообитания 9150, 91G0*, 91M0 и 91Z0;

• **33 BG0000501 „Голяма Камчия“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на МС (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.), изменен с Решение № 588/2021 г. на МС (обн., ДВ, бр. 67/2021 г.). В границите на защитената зона няма държавни горски територии и не са предвидени мероприятия.

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии 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 BG0000602 „Кабюк“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-301/31.03.2021 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 49/2021 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“, 105,4 ха са горските територии. Не са предвидени мероприятия.

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии в границите на защитената зона е установено горско природно местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“.

• **33 BG0002038 „Провадийско - Роякско плато“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-134/10.02.2012 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 26/2012 г.), изменена със Заповед № РД-73/28.01.2013 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.) От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“, 5694,2 ха са горските територии. Част от предвидените мероприятия съвпадат с тези в защитена зона BG0000104 „Провадийско - Роякско плато“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;

• **Резерват (Р) „Букака“**, обявен със Заповед № 79/05.02.1980 г. на Комитет за опазване на природната среда (КОПС) при МС (обн., ДВ, бр. 21/1980 г.), актуализиран е площ със Заповед № РД-196/28.02.2013 г. (обн., ДВ, бр. 33/2013 г.). Не е предмет на настоящите ГСП, ЛСП и ПДОГТП;

• **Природен парк (ПП) „Шуменско плато“**, обявен за народен парк със Заповед № 79/05.02.1980 г. на КОПС при МС (обн., ДВ, бр. 21/1980 г.), прекатегоризиран в природен парк със Заповед № РД-563/08.05.2003 г. на МОСВ (обн., ДВ бр. 60/2003 г.). Планът за управление на природния парк е приет с Решение № 464/23.06.2011 г. на МС (обн., ДВ, бр. 61/2011 г.). В границата на природния парк са предвидени сечи, като противопожарни мероприятия – противопожарна кула за наблюдение. Предвидените мероприятия съвпадат изцяло с тези в защитена зона BG0000382 „Шуменско плато“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. Предвидените сечи в акциевите и трепетликовите насаждения са необходими, тъй като са силно престарели, в лошо санитарно състояние, като създават опасност за безопасността на посетителите, условия за възникване на пожари;

• **Защитена местност (ЗМ) „Дъбовете“**, обявена като природна забележителност със Заповед № 446/09.08.1978 г. на КОПС при МС, прекатегоризирана на защитена местност със Заповед № РД-956/25.07.2003 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 73/2003 г.);

• **ЗМ „Марашка кория“**, обявена като природна забележителност със Заповед № 416/12.06.1979 г. на КОПС при МС (обн., ДВ, бр. 56/1979 г.), прекатегоризирана на защитена местност със Заповед № РД-958/25.07.2003 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 73/2003 г.). Горските територии са общинска публична собственост;

• **ЗМ „Могилата“**, обявена като природна забележителност със Заповед № 4051/29.12.1973 г. на Министерство на горите и опазване на природната среда (обн., ДВ, бр. 29/1974 г.), прекатегоризирана на защитена местност със Заповед № РД-960/25.07.2003 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 73/2003 г.).

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

I. ЛЕСОКУЛТУРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. В ЗЗ ВГ0000104 „Провадийско - Роякско плато” предвидените сечи са на обща площ от 3059,5 ха, от които 2483,7 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

1.1. Възобновителни – на площ от 1721,8 ха, от които 1608,0 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 940,9 ха, в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 21,1 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ 624,0 ха;
- 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 295,8 ха;

Б) *Групово-постепенна* – на площ от 568,2 ха, от които 560,5 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ - на площ от 178,3 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 265,6 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ 27,5 ха;
- 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 89,1 ха;

В) *Неравномерно-постепенна* – на площ от 107,0 ха в природно местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“.

1.2. Отгледни – на площ от 1337,7 ха, от които 875,3 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) *Осветление* – на площ от 109,8 ха, от които 68,0 ха в природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“;

Б) *Прочистка* – на площ от 107,1 ха, от които 102,2 ха в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 10,8 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ 87,5 ха;
- 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 3,9 ха;

В) *Прореждане* – на площ от 361,5 ха, от които 191,9 ха в следните природни местообитания:

• 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“ – на площ 3,4 ха;

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 23,3 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ 142,1 ха;
- 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 23,1 ха;

Г) *Пробирка* – на площ от 737,6 ха, от които 501,2 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ - на площ от 107,4 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 113,2 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ 30,2 ха;
- 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ – на площ от 250,4 ха;

Д) *Селекционна* – на площ от 21,7 ха, от които 12,0 ха в природно местообитание 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“.

2. В ЗЗ ВГ0000138 „Каменица” е предвидена гола сеч в Акациев стопански клас на площ от 3,2 ха.

3. В ЗЗ ВГ0000382 „Шуменско плато” предвидените сечи са на обща площ от 1222,9 ха, от които 1029,6 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

3.1. Възобновителни – на площ от 677,3 ха, от които 649,3 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 158,3 ха в следните природни местообитания:

- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 126,1 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ 32,2 ха;

Б) *Групово-постепенна* – на площ от 440,3 ха, от които 422,4 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 123,7 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 298,7 ха;

В) *Неравномерно-постепенна* – на площ от 68,6 ха в природно местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“;

Г) *Гола* – на площ от 10,1 ха, извън границите на природни местообитания, в следните стопански класове:

- *Акациев* – на площ от 8,7 ха;
- *Широколистен високоствъблен* (трепетликови насаждения) – на площ 1,4 ха.

3.2. Отгледни – на площ от 545,6 ха, от които 380,3 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

А) *Осветление* – на площ от 9,2 ха, извън границите на природни местообитания, в Дъбов средно- и нискобонитетен клас;

Б) *Прорезждане* – на площ от 33,7 ха, от които 12,2 ха в природно местообитание 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 23,3 ха;

В) *Пробирка* – на площ от 310,4 ха, от които 175,8 ха в следните природни местообитания:

- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 44,6 ха;
- 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 131,2 ха;
- Г) *Селекционна* – на площ от 192,3 ха в следните природни местообитания:
 - 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ от 149,4 ха;
 - 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ – на площ 42,9 ха.

4. В 33 BG0002038 „Провадийско - Роякско плато“ предвидените сечи са на обща площ от 3323,3 ха, разпределени както следва:

4.1. Възобновителни – на площ от 1832,9 ха, както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 1038,1 ха, в следните стопански класове:

- *Церов* – на площ 5,3 ха;
- *Липов* – на площ 295,8 ха;
- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ 491,9 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ 3,6 ха;
- *Церов за превръщане* – на площ 215,2 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ 26,3 ха;

Б) *Групово-постепенна* – на площ от 568,2 ха в следните стопански класове:

- *Черборови култури* – на площ 7,7 ха;
- *Буков високобонитетен* – на площ 46,3 ха;
- *Липов* – на площ 31,3 ха;
- *Широколистен високобонитетен* – на площ 4,8 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ 22,9 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ 3,2 ха;
- *Габъров високобонитетен за превръщане* – на площ 50,8 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ 401,2 ха;

В) *Неравномерно-постепенна* – на площ от 107,0 ха в *Габъров високобонитетен за превръщане* стопански клас;

Г) *Гола* – на площ от 119,6 ха в следните стопански класове:

- *Акациев* - на площ от 114,1 ха;

- *Тополов* – на площ 5,5 ха.

4.2. Отгледни – на площ от 1490,4 ха, разпределени както следва:

А) Осветление – на площ от 113,2 ха в следните стопански класове:

- *Церов* – на площ 65,6 ха;

- *Широколистен високобонитетен* – на площ 47,6 ха;

Б) Прочистка – на площ от 113,2 ха в следните стопански класове:

- *Церов* – на площ 48,5 ха;

- *Широколистен високобонитетен* – на площ 40,8 ха;

- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ 40,1 ха;

- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ 3,6 ха;

В) Прорезждане – на площ от 419,5 ха в следните стопански класове:

- *Черборови култури* – на площ 36,2 ха;

- *Церов* – на площ 68,3 ха;

- *Липов* – на площ 73,6 ха;

- *Широколистен високобонитетен* – на площ 54,1 ха;

- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ 40,7 ха;

- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ 34,3 ха;

- *Церов за превръщане* – на площ 56,9 ха;

- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ 55,4 ха;

Г) Пробирка – на площ от 803,0 ха в следните стопански класове:

- *Черборови култури* – на площ 165,1 ха;

- *Церов* – на площ 60,5 ха;

- *Липов* – на площ 231,7 ха;

- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ 62,7 ха;

- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ 9,0 ха;

- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ 10,4 ха;

- *Габъров високобонитетен за превръщане* – на площ 109,0 ха;

- *Церов за превръщане* – на площ 9,2 ха;

- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ 145,4 ха;

Д) Селекционна – на площ от 21,7 ха в следните стопански класове:

- *Буков високобонитетен* – на площ 12,0 ха;

- *Дъбов средно- и нискобонитетен* – на площ 9,7 ха.

5. В ПП „Шуменско плато” предвидените сечи са на обща площ от 1170,8 ха, разпределени както следва:

5.1. Възобновителни – на площ от 651,2 ха, както следва:

А) Постепенно-котловинна – на площ от 158,3 ха в следните стопански класове:

- *Дъбов средно- и нискобонитетен* – на площ 9,8 ха;

- *Церов високобонитетен за превръщане* – на площ 14,9 ха;

- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ 35,2 ха;

- *Дъбов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ 98,4 ха;

Б) Групово-постепенна – на площ от 415,5 ха в следните стопански класове:

- *Черборови култури* – на площ 17,9 ха;

- *Буков високобонитетен* – на площ 2,2 ха;

- *Широколистен високобонитетен* – на площ 15,1 ха;

- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ 34,1 ха;

- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ 17,5 ха;

- *Габъров високобонитетен за превръщане* – на площ 58,4 ха;

- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ 270,3 ха;

В) *Неравномерно-постепенна* – на площ от 68,6 ха в *Габъров високобонитетен за превръщане* стопански клас;

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

- *Акациев* - на площ от 7,4 ха;
- *Трепетлика* – на площ 1,4 ха.

5.2. Отгледни – на площ от 1490,4 ха, разпределени както следва:

А) *Осветление* – на площ от 9,2 ха в *Дъбов средно- и нискобонитетен* стопански клас;

Б) *Прореждане* – на площ от 31,5 ха в следните стопански класове:

- *Черборови култури* – на площ 10,2 ха;
- *Церов* – на площ 2,2 ха;
- *Широколистен високобонитетен* – на площ 9,1 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ 6,0 ха;
- *Габъров високобонитетен за превръщане* – на площ 4,0 ха;

В) *Пробирка* – на площ от 306,7 ха в следните стопански класове:

- *Черборови култури* – на площ 121,9 ха;
- *Церов* – на площ 2,5 ха;
- *Широколистен високобонитетен* – на площ 6,5 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ 36,0 ха;
- *Габъров високобонитетен за превръщане* – на площ 131,2 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ 8,6 ха;

Д) *Селекционна* – на площ от 172,2 ха в следните стопански класове:

- *Буков високобонитетен* – на площ 149,4 ха;
- *Дъбов средно- и нискобонитетен* – на площ 22,8 ха.

II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗОбНОВЯВАНЕ

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. През ревизионния период е предвидено залесяване на обща площ от 40,0 ха, като в границите на защитените зони е разпределено както следва:

1. В 33 ВГ0000104 „Провадийско - Роякско плато” и ВГ0002038 „Провадийско - Роякско плато” е предвидено на площ от 3,0 ха по насока след гола сеч с топола клон CV – 55/66;

2. В 33 ВГ0000382 „Шуменско плато” е предвидено на площ от 4,3 ха по насока ново залесяване с космат дъб (2,8 ха) и цер (1,5 ха).

III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

През ревизионния период в ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ противопожарните мерки се изразяват в превантивни дейности по опазване на горите от пожари и в поддържане на съществуващите съоръжения, както и технически сечи за осветление на пътища и за поддържане на съществуващи лесокултурни прегради – автомобилни пътища и просеки. Предвидено е изграждане на противопожарна наблюдателна кула, както и поставяне на табели и билбордове.

Не е предвидено обособяване на нови бариерни и лесокултурни прегради, минерализовани и санитарни ивици, пожарозащитни пояси, изграждане на площадки за кацане на авиационна техника, маршрути за патрулиране, бариери на горските автомобилни пътища, водоизточници и др.

IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ

Съгласно ЛСП на ТП ДГС „Шумен“ на територията на стопанството не са предвидени нови дивечови ниви, сечища, ловни просеки, бази за интензивно стопанисване на дивеча. Предвижда се поддържане на съществуващите ловни просеки и сечища.

Предвидени са следните биотехнически съоръжения за територията на цялото стопанство: хранилка-ясла – 1 бр., високо закрито чакало – 2 бр.

V. ПАША В ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ

Съгласно чл. 124, т. 2 до т. 4 от *Закона за горите* (ЗГ) териториалния обхват на ТП ДГС „Шумен“ е забранена пашата в границите на горските територии на обща площ от 7626,4 ха в отделите и подотделите по описа, приложен в ГСП, вкл. и в защитените територии и зони.

VI. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО

На територията на ТП ДГС „Шумен“ не се предвижда ново строителство на сгради, пътища и технико – укрепителни съоръжения, но се предвижда ремонт/реконструкция на пътища.

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. 5, във връзка с ал. 1 от същата, при която се установи, че предвидените в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ дейности са:

- допустими спрямо режимите на ЗМ „Могилата“, ЗМ „Дъбовете“ и ЗМ „Марашка кория“, въведени със ЗЗТ и при спазване на въведените със заповедите за обявяването им забрани;

- допустими спрямо режимите на ПП „Шуменско плато“, въведени със ЗЗТ и при спазване на въведените със заповедта за обявяването му забрани и плана за управление;

- допустими спрямо режимите на защитени зони BG0000104 „Провадийско - Роякско плато“, BG0000138 „Каменица“, BG0000382 „Шуменско плато“ и BG0000602 „Кабиюк“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и BG0002038 „Провадийско - Роякско плато“ за опазване на дивите птици, въведени със заповедите за обявяването им;

- съгласно становище на Басейнова дирекция „Черноморски район“ (БДЧР) с изх. № 04-01-1116/АЗ//9.06.2022 г. е допустимо спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016-2021 г. на ЧР и Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016-2021 г. на ЧР, при спазване на мерките посочени в становището на БДЧР.

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

МОТИВИ:

1. Горскостопанските дейности, заложи в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“, 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

биокоидорни връзки в и извън границите на засегнатите защитени зони - BG0000104 „Провадийско - Роякско плато”, BG0000138 „Каменица”, BG0000382 „Шуменско плато”, BG0000501 „Голяма Камчия” и BG0000602 „Кабиюк” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и BG0002038 „Провадийско - Роякско плато” за опазване на дивите птици, тъй като:

2.1. Предвидените сечи засягат горски природни местообитания 9150 „Термофилни букови гори (*CephalantheroFagion*)“, 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“ 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., са представени и горски природни местообитания 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae*)“, 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, 91I0* „Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.*“, 91S0* „Западнопонтийски букови гори“, 91W0 „Мизийски букови гори“, 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 „Шумен“ не предвиждат изпълнение на горскостопански или други дейности в природни местообитания 40A0* „Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества“, 40C0* „Понто-сарматски широколистни 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)“, 6240* „Субпанонски степни тревни съобщества“, 6430 „Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския 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 ТП ДГС „Шумен“ са обособени гори във фаза на старост в следните отдели и подотдели: 55 „н“, „о“; 55 „ч“, „ш“; 56 „ж“; 58 „к“; 60 „б“; 64 „а“, „г“; 68 „з“, „и“; 72 „д“; 73 „з“, „и“; 75 „б“; 86 „а“; 87 „в“, „г“; 88 „а-е“, „з“; 89 „а“, „б“, „г“; 112 „в“; 125 „м“, „н“, „о“; 126 „е“; 139 „г“; 140 „а“, „б“, „к“; 158 „д“, „е“; 161 „в“, „г“, „е“, „ж“; 162 „в“, „ж“; 183 „у“; 186 „с“; 189 „д“; 199 „к“, „м“, „г“, „у“, „ф“, „ц“; 203 „г“, „м“, „п“, „с“, „у“, „ц“, „ю“, „ж1“, „к1“, „м1“; 204 „а“, „в“, „и“, „м“; 205 „а“, „б“, „г“; 206 „а“, „г“, „и“, „к“, „л“; 219 „а“, „г“; 222 „а“, „д“; 223 „г“; 225 „з“; 229 „д“, „е“, „ж“, „з“, „и“, „к“, „л“, „н“, „п“; 230 „а-з“, „к-н“; 231 „к“, „л“, „м“, „ф“, „х“; 237 „б“; 240 „а-г“, „и“, „к“, „м“, „н“, „о“, „п“, „р“, „с“, „т“, „у“, „ф“, „х“, „ц“; 241 „д“, „е“, „ж“, „и“, „к“, „л“; 243 „л“, „м“, „н“, „о“, „п“, „ф“, „ю“, „я“; 256 „е“; 257 „в“; 258 „а“, „в“, „г“, „д“, „е“, „л“, „п“, „р“; 259 „д“; 260 „а“, „б“, „и“, „л“; 262 „а“ с площ от 724,8 ха в природни местообитания 9150 „Термофилни букови гори (*CephalantheroFagion*)“, 91G0* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“, с обща площ от 724,8 ха, което предствлява 6,6% от залесената площ на държавните горски територии.

3. Поетапното реализиране на дейностите заложиени в ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ в рамките на 10 години не се очаква да доведе до значително увреждане и значителна трансформация на местообитания, 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 „Шумен“ няма да нарушат целостта и кохерентността на засегнатите защитени зони, вкл. на мрежата Натура 2000;

5. Не се очаква реализацията на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ 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 провеждането на предвидените с ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ 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;

7. Реализацията ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Шумен“ не е свързана с дейности, които да доведат до предизвикване на трайна промяна на ландшафта, както и на ключови елементи на защитените зони, на екотони и възпрепятстване на достъпа на видовете до ключови хабитати, в границите на 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 „Шумен“ да се отразят следните

У С Л О В И Я:

1. Инвестиционните предложения/проекти за ремонт/реконструкция на пътища и сгради, строеж на наблюдателен пунктове, в обхвата на ТП ДГС „Шумен“ 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. С цел опазване на вида европейски вълк (*Canis Lupus lupus L.*) и съгласно утвърдения, със Заповед ЗАП-00609/15.07.2022 г. на изпълнителния директор на ИАГ, План за действие за европейския вълк (*Canis lupus lupus L.*) в България 2022 – 2031, да се въведе забрана за лов в периода 01 април – 30 юни;

3. С цел опазване на популациите на видовете птици и бозайници, предмет на опазване от *Закона за биологичното разнообразие* да не се поставят биотехнически съоръжения, както и да се обособяват дивечови ниви, сечища, ливади и котли и ловни просеки на разстояние 300 м от границите на резерват „Букака“;

4. При маркиране на насажденията за сеч (при наличност) 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.

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 гниеща 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 биотопа

дървесина, които да бъдат обозначени на терена с траен знак, с цел опазване на видовете свързани с тях, предмет на опазване в защитените зони.

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 „Шумен“.

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.

ЮЛИЯН ПОПОВ

Министър на околната среда и водите

Дата: 07.12..... 2023 г.