



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-3755 (4) 21. 01. 2025  
ГР. БУРГАС,

ДО  
ТП „ДГС КАРНОБАТ“  
ГР. КАРНОБАТ, УЛ. „МОСКВА“ № 1

КОПИЕ  
РДГ-БУРГАС

**Относно:** „Извършване на дейности по отглеждане на млади насаждения без материален добив в гори държавна собственост, в подотдели 1028:е; 1181:б; 1230:о; 1214:ж; 1214:з; 1217:р; 1225:з; 1223:а; 1023:а; 1023:в, попадащи в обхвата на дейност на ТП „ДГС Карнобат“, в изпълнение на Мярка 48 от НРПД за Натура 2000, Приоритет 3 „Биологично разнообразие“ на Програма Околна среда 2021-2027 г. по „Процедура BG16FFPR002-3.005“, с възложител ТП „ДГС КАРНОБАТ“

Във връзка с внесената документация/уведомление с вх. № ПД-3755(2)/2025 г. на РИОСВ – Бургас в горесцитирания обхват, която приемам като уведомление по чл.10, ал.1 от Наредбата 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, наричана за краткост *Наредбата за ОС* (обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп.) и на основание чл. ба, т. 2 от същата, Ви уведомявам следното:

„Извършване на дейности по отглеждане на млади насаждения без материален добив в гори държавна собственост, в подотдели 1028:е; 1181:б; 1230:о; 1214:ж; 1214:з; 1217:р; 1225:з; 1223:а; 1023:а; 1023:в, попадащи в обхвата на дейност на ТП „ДГС Карнобат“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

ТП „ДГС Карнобат“ предлага, в изпълнение на Мярка 48 от НРПД за Натура 2000, Приоритет 3 „Биологично разнообразие“ на Програма Околна среда 2021-2027 г. по „Процедура BG16FFPR002-3.005“, да реализира дейности по отглеждане на млади насаждения без материален добив в гори държавна собственост, изразяващи се в мероприятия „осветление“ (отглеждане на подраста) и „подпомагане на естественото възобновяване“ (изсичане на подлеса). Характеристиките на подотделите и предложените мероприятия са:

**Подотдел 1181 „б“** – площ 24,5 ха; стопански клас - Церов за превръщане; дървесен състав: цер 60%; благун 40%, възраст 80г.; пълнота 0,5, склопеност 0.6, неравномерен строеж от 0,2 до 0,7, височина – цр 19м, бл 18м; среден диаметър – цр 30 см, бл 26см. Наличие на подраст в състав: цер 80%, благун 20%, келяв габър, мъждрян, възраст 10г.; височина 0,5м. Предложено е отглеждане на подраста.

**Подотдел 1214 „ж“** – площ 3,2 ха; стопански клас - Церов за превръщане; дървесен състав: цер 60%; благун 40%, възраст 80г.; пълнота 0,6, склопеност 0,6, неравномерен строеж от 0,5 до 0,7; височина - цр-19м, бл-19м; среден диаметър 24см. Наличие на подлес в състав: цер 60%, благун 40%, възраст 20г., височина 5м; подраст в състав: цер 60%, благун 40%, възраст



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200

e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)

[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)



10г.; Наличие на семенен подраст в състав: цер 60%, благун 40%, възраст - 10г.; височина 0,4м. Предложено е отглеждане на подраста.

**Подотдел 1214 "з"** – площ 2,1 ха; стопански клас – Дъбов СрН за превръщане; дървесен състав: благун 60%; цер 40%, възраст 80г.; пълнота 0,6, склопеност 0,6, неравномерен строеж от 0,5 до 0,7; височина - цр-19м, бл-19м; среден диаметър 24см. Наличие на подлес в състав: благун 60%, цер 40%, възраст 20г., височина 5м; Наличие на подраст в състав: благун 60%, цер 40%, възраст - 10г.; височина 0,4м. Предложено е отглеждане на подраста.

**Подотдел 1217 "р"** – площ 0,7 ха; стопански клас – Дъбов СрН за превръщане; дървесен състав: благун 50%; цер 50%, възраст 80г.; пълнота 0,7, склопеност 0,7, неравномерен строеж от 0,6 до 0,8; височина - бл-20м, цр-21м; среден диаметър - бл 26см, цер 28см. Наличие на подраст в състав: благун 50%, цер 50%, възраст 5г., височина 0,2м. Предложено е отглеждане на подраста.

**Подотдел 1225 "з"** – площ 1,0 ха; стопански клас – Дъбов СрН за превръщане; дървесен състав: благун 60%; цер 40%, възраст 80г.; пълнота 0,7, склопеност 0,7, неравномерен строеж от 0,6 до 0,7; височина – бл 20м, цр 20м; среден диаметър – бл-26см, цер-26см. Наличие на подраст в състав: благун 50%, цер 50%, възраст 5г., височина 0,3м. Предложено е отглеждане на подраста.

**Подотдел 1223 "а"** – площ 4,2 ха; стопански клас – Церов за превръщане; дървесен състав: цер 60%; благун 40%, възраст 80г.; пълнота 0,5, склопеност 0,6, неравномерен строеж от 0,1 до 0,7; височина – цер 20м, бл 19м; среден диаметър - цер 30см, благун 26см. Наличие на подраст в състав: цер 70%, благун 30%, възраст 10г., височина 0,5м. Предложено е отглеждане на подраста.

**Подотдел 1023 "а"** – площ 5,3 ха; стопански клас – Дъбов СрН за превръщане; дървесен състав: благун 50%; цер 30%, източен горун 20%, възраст 80г.; пълнота 0,7, склопеност 0,8, неравномерен строеж от 0,5 до 0,8; височина – бл 15м, цр 17м; изгор 16м; среден диаметър - бл 22см, цр 26см, изгор 16см. Наличие на подлес в състав: келяв габър -30%, мъждрян – 20%, възраст 50г., височина кгбр – 3м, мжд – 6м.; келяв габър 20%, мъждрян 30%, възраст 10г., височина 1,5м., височина кгбр - 3м, мждр – 6м. Наличие на семенен подраст от благун 70%, цер 20%, източен горун 10%. Предложено е изсичане на подлеса.

**Подотдел 1023 "в"** – площ 5,1 ха; стопански клас – Дъбов СрН за превръщане; дървесен състав: благун 70%; цер 20%, източен горун 10%, възраст 85г.; пълнота 0,7, склопеност 0,8, неравномерен строеж от 0,6 до 0,8; височина – бл 17м, цр 18м; изгор 16м; среден диаметър – бл 24см., цр 26см, изгор 24см. Наличие на подлес в състав: мъждрян - 70%, възр. 30г., вис. 4м, мъждрян - 30%, възраст 10г., височина 1,5м, келяв габър. Наличие на семенен подраст от благун 80%, цер 10 %, източен горун 10%. Предложено е изсичане на подлеса.

**Подотдел 1230 „о"** – площ 0,6 ха; стопански клас - Церов високостъблен; дървесен състав: цер 90%; благун 10%, възраст 130г.; пълнота 0,3, склопеност 0,4, височина – цр 18м, бл 18м; среден диаметър 46см. Наличие на подлес и подраст, състав: цер 80%, благун 20%, възраст - 60г.; височина 16м; келяв габър 10, височина 6м. Наличие на семенен подраст от цер 80% и благун 20%. Предложено е изсичане на подлеса.

**Подотдел 1028 „е"** – площ 5,8 ха; стопански клас - Церов за превръщане; дървесен състав: цер 70%; благун 30%, възраст 75г.; пълнота 0,6, склопеност 0,7, неравномерен строеж от 0,5 до 0,7, височина – цр 18м, бл 16м; среден диаметър – цр 26 см, бл 20см. Наличие на подлес и подраст, състав: келяв габър 100%, мъждрян, възраст 75г.; височина 9м. Наличие на семенен подраст от цер 70% и благун 30%. Предложено е изсичане на подлеса.

Предвидените дейности по отглеждане на млади насаждения без материален добив не подлежат на регламентираните процедури по реда на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (НУРИОВОС).



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица” 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200

e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)

[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)



Всички разглеждани подотдели не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. **Попадат** в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие /екологична мрежа Натура 2000/, както следва:

- Подотдели 1028:е, 1181:б, 1023:а и 1023:в попадат в границите на защитени зони BG0000117 „Котленска планина“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-986/10.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ бр. 5/2021 г.) и в BG0002029 „Котленска планина“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-910/11.12.2008 г. (обн. ДВ, бр. 15/2009 г.), изм. със Заповед № РД-72/28.01.2013 г. (обн. ДВ, бр. 10/2013 г.) и двете на министъра на околната среда и водите.
- Подотдели 1230:о, 1214:ж; 1214:з, 1217:р, 1225:з и 1223:а попадат в границите на защитена зона BG0000139 „Луда Камчия“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1023/17.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 18/02.03.2021 г.).

След справка с електронната информационна система за Натура 2000 поместена на страницата на Министерство на околната среда и водите се установи, че подотдели 1028:е; 1181:б; 1230:о, 1217:р, 1225:з, 1223:а, 1023:а и 1023:в са идентифицирани като природно местообитание 91M0 *Балкано – Панонски церово – горунови гори*, включено в предметите на опазване на защитени зони BG0000117 „Котленска планина“ и BG0000139 „Луда Камчия“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. При извършената проверка за допустимост по реда на чл. 12 във връзка с чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС се констатира, че реализацията на предвидените дейности по отглеждане на млади насаждения без материален добив **е допустима** спрямо режима на защитена зона BG0002029 „Котленска планина“ за опазване на дивите птици, определен със заповедта за обявяване и изменението ѝ, и спрямо режимите на защитени зони BG0000117 „Котленска планина“ и BG0000139 „Луда Камчия“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определени със заповедите за обявяването им.

Предвид описаното и отчитайки, че:

- дейностите в местообитание 91M0 *Балкано – Панонски церово – горунови гори* ще се реализират в площи с наличие на семенен подраст в състав основно благун, цер, по-малко източен горун, от където следва, че след извършване на лесовъдските мероприятия ще се запази състава на местообитанието и формираната биосфера;
  - горскостопанската дейност не е свързана с нарушаване на тревната покривка, следователно не се очаква въздействие върху тревни природни местообитания;
  - не се очаква генериране на шум и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, включително значително безпокойство върху видовете и дивите птици, предмет на опазване в защитените зони,
- считам че при реализацията на конкретните дейности няма да се наруши целостта на защитените зони и да се достигне до нарушаване или прекъсване на биокоридорни връзки от значение за всички видове, предмет на опазване в защитени зони BG0000117 „Котленска планина“ и BG0000139 „Луда Камчия“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG0002029 „Котленска планина“ за опазване на дивите птици.

Предвид това, при реализацията на конкретните дейности, няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони BG0000117 „Котленска планина“ и BG0000139 „Луда Камчия“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG0002029 „Котленска планина“ за опазване на дивите птици.

В тази връзка на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за: „Извършване на дейности по отглеждане на млади насаждения без материален добив в гори държавна собственост в подотдели 1028:е; 1181:б; 1230:о; 1214:ж; 1214:з; 1217:р; 1225:з; 1223:а;



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200

e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)

[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)



1023:а; 1023:в, попадащи в обхвата на дейност на ТП „ДГС Карнобат“, преценката на компетентния орган е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Уведомявам Ви, че е необходимо преди реализиране на дейностите да се извърши предварителен оглед за да не се допусне изсичане на хралупести и загиващи дървета използвани от хралупестогнездещи птици и прилепи, както и да не се извеждат сечи и унищожават подлеса около дървета с гнезда на грабливи птици.

*Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.*

*При всички случаи на промяна в параметрите на дейностите или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.*

**ПАВЕЛ МАРИНОВ**  
Директор на РИОСВ-Бургас



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет.3, п.к.388  
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200  
e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)  
[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)

