



ИЗХ. № ПД-566(3)

ГР. БУРГАС

18.03.2024

ДО

ИНЖ. ГЕОРГИ НИКОЛОВ

ДИРЕКТОР НА ТП „ДГС АЙТОС“

КОПИЕ ДО

ИНЖ. МАРИЯН КОСТАДИНОВ-

ДИРЕКТОР НА РДГ-БУРГАС

Относно: Уведомление за „Предписание за провеждане на принудителна сеч в подотдели 214:б, г, е, ж; 402:д, е; 403:в; 405:з; 444:е; 497:т, ф, м1; 517:о; 518:б; 520:а, г, е; 521:а, д; 522:з; 695:б, г, д, е – държавни горски територии, попадащи в териториалния обхват на ТП „ДГС Айтос“ на основание чл.106/чл.131, ал.2 от Закона за горите /ЗГ/“

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № ПД-566/22.02.2024 г. и вх. № ПД-566/23.02.2024 г. в РИОСВ-Бургас за горечитирания план, което 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 - Наредбата за ОС и допълнително внесена информация с вх. № ПД-566/14.03.2024 г., на основание чл. 6а, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомявам за следното:

„Предписание за провеждане на принудителна сеч в подотдели 214:б, г, е, ж; 402:д, е; 403:в; 405:з; 444:е; 497:т, ф, м1; 517:о; 518:б; 520:а, г, е; 521:а, д; 522:з; 695:б, г, д, е – държавни горски територии, попадащи в териториалния обхват на ТП „ДГС Айтос“ на основание чл.106/чл.131, ал.2 от ЗГ“, **попада** в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Предмет на предписанието на основание чл.106/чл.131, ал.2 от ЗГ са:

Подотдел 214:б е иглолистна култура с площ 1,1 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 80 %, благун 10 %, цер 10 %; възраст 35 г.; пълнота и склопеност 0,7. По ГСП от 2020 г. е предвидена насоката на стопанисване: отглеждане. На основание план-извлечение (писмо № РДГ03-7756/20.10.2021 г.) е одобрена санитарна сеч 20 %, изведена през 2023 г. Установени са повреди изразяващи се в съхнене (пожълтяване) върховете иглолиста и опадване на кората вследствие на насекомни вредители. Повредени са 10 % от стъблата: Предложено е да се проведе санитарна сеч с интензивност 15 % по цялата площ.

Подотдел 214:г е иглолистна култура с площ 2,3 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 50 %, бял бор 10 %, благун 30 %, цер 10 %; възраст 40 г.; пълнота и склопеност 0,7. По ГСП от 2020 г. е предвидена насоката на стопанисване: отглеждане. На основание план-извлечение (писмо № РДГ03-7756/20.10.2021 г.) е одобрена санитарна сеч 25 %, изведена през 2023 г. Регистрирано е ЛПО № 67697/17.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 20 %. Установени са повреди изразяващи се в съхнене (пожълтяване) върховете иглолиста и опадване на кората вследствие на насекомни вредители. Повредени са 15 % от черборовите стъбла и 60 % от бялборовите: Предложено е да се проведе санитарна сеч с интензивност 20 % по цялата площ.

Подотдел 214:е е иглолистна култура с площ 4,1 ха; стопански клас – Бялборови култури; дървесен състав: бял бор 100 %, благун, цер, габър; възраст 40 г.; пълнота и



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

www.riosvbs.com



склопеност 0,5 (0,4-0,6). По ГСП от 2020 г. е предвидена насоката на стопанисване: отглеждане. На основание план-извлечение (писмо № РДГ03-7756/20.10.2021 г.) е одобрена санитарна сеч 50 %, изведена през 2023 г. Регистрирано е ЛПО № 67696/17.01.2024 г. за корояди с интензивност 70 %. Установени са повреди изразяващи се в съхнене (пожълтяване) върховете иглолиста и опадване на кората вследствие на насекомни вредители. Повредени са 80 % от стъбла. Предложено е да се проведе санитарна сеч с интензивност 100 % върху цялата площ.

Подотдел 214:ж е иглолистна култура с площ 8,4 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 50 %, бял бор 20 %, благун 20 %, цер 10 %; възраст 40 г.; пълнота и склопеност 0,5 (0,4-0,6). По ГСП от 2020 г. е предвидена насоката на стопанисване: отглеждане. На основание план-извлечение (писмо № РДГ03-7756/20.10.2021 г.) е одобрена санитарна сеч 20 %, изведена през 2023 г. Регистрирано е ЛПО № 67698/17.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 20 %. Установени са повреди изразяващи се в съхнене (пожълтяване) върховете иглолиста и опадване на кората вследствие на насекомни вредители. Повредени са 80 % от бялборовите стъбла и 20 % от черборовите: Предложено е да се проведе санитарна сеч с интензивност 55 % върху цялата площ (100 % за белия бор и 30% за черния бор).

Подотдел 444:е е иглолистна култура с площ 11,9 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 70 %, благун 10 %, цер 20 %, възраст 40 г.; пълнота и склопеност 0,7. Подлес от келяв габър на възраст 40 г. с покритие 40 %. Подрост от благун и цер, групово разположен. По ГСП от 2020 г. не е предвидена насоката на стопанисване. На основание план-извлечение (писмо № РДГ03-7756/20.10.2021 г.) е одобрена санитарна сеч 100 % върху площ 0,15 ха, изведена през 2023 г. Регистрирано е ЛПО № 56527/07.06.2023 г. за съхнене на черния бор с интензивност 40 %. Установени са повреди изразяващи се в съхнене (пожълтяване) върховете иглолиста и опадване на кората вследствие на насекомни вредители. При две преброеителни площадки се установиха 20 и 29 % загинали и негодни стъбла; здрави без признаци на повреди 11 и 20 %. Останалия дървостой е с различни степени на повреди. Предложено е да се проведе санитарна сеч с интензивност 80 % върху цялата площ (100 % за черния бор) и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 695:б е широколистна гора с площ 21,7 ха; стопански клас – Церов за превръщане; дървесен състав: цер 80 %, благун 10 %, космат дъб 10 %; възраст 80 г.; пълнота и склопеност 0,4; По ГСП е предвидена и изведена през 2022 г. възобновителна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 30 %. Регистрирано е ЛПО № 67574/12.01.2024 г. за ветровал (шир) с интензивност 2 %. Установени са повалени и начупени от вятър дървета в рамките на 5 % от стоящият дървостой. Предложено е да се изведе принудителна сеч с интензивност 6 %.

Подотдел 695:г е широколистна гора с площ 8,9 ха; стопански клас – Церов за превръщане; дървесен състав: цер 80 %, космат дъб 20 %, благун; възраст 80 г.; пълнота и склопеност 0,4; По ГСП е предвидена и изведена през 2022 г. възобновителна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 30 %. Регистрирано е ЛПО № 67573/12.01.2024 г. за ветровал (шир) с интензивност 4 %. Установени са повалени и начупени от вятър дървета в рамките на 5 % от стоящият дървостой. Предложено е да се изведе принудителна сеч с интензивност 6 %.

Подотдел 695:д е широколистна гора с площ 11,3 ха; стопански клас – Церов за превръщане; дървесен състав: космат дъб 60 %, цер 40 %; възраст 80 г.; пълнота и склопеност 0,4; По ГСП е предвидена и изведена през 2022 г. възобновителна лесовъдска намеса –



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
www.riosvbs.com



прореждане с интензивност 30 %. Регистрирано е ЛПО № 67572/12.01.2024 г. за ветровал (шир) с интензивност 2 %. Установени са повалени и начупени от вятър дървета в рамките на 5 % от стоящият дървостой. Предложено е да се изведе принудителна сеч с интензивност 6 %.

Подотдел 695:е е широколистна гора с площ 22,3 ха; стопански клас – Церов за превръщане; дървесен състав: цер 70 %, космат дъб 20 %, благуна 10 %; възраст 80 г.; пълнота и склопеност 0,4; По ГСП е предвидена и изведена през 2022 г. възобновителна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 30 %. Регистрирано е ЛПО № 67574/12.01.2024 г. за ветровал (шир) с интензивност 1 %. Установени са повалени и начупени от вятър дървета в рамките на 5 % от стоящият дървостой. Предложено е да се изведе принудителна сеч с интензивност 6 %.

Подотдел 497:т е иглолистна гора с площ 0,3 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 100 %, единично благуна, цер; възраст 40 г.; пълнота 0,8; склопеност 0,8; височина – 17 м; среден диаметър – 22 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: мъждряк 100 %, възраст 20 г., височина 2 м, покритие 30 %. Наличие на подраст в състав: благуна 40 %, червен дъб 40 %, цер 20 %, семенен естествен произход, възраст 10 г, височина 0,2 м за благуна и цера и 0,4 м. за червения дъб, покритие 40 %. Надморска височина 300 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 15 %. До момента не е водена сеч. Към датата на проверката няма регистриран сигнален лист и ЛПО за повреди. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опаднала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 100 % за черния бор и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 497:ф е иглолистна гора с площ 0,4 ха; стопански клас – Благунов високобонитетен; група гори – широколистни високостъблени, склопена, географска култура, дървесен състав: благуна 60 %, черен бор 30 %, червен дъб 10 %; възраст 40 г.; пълнота 0,9; склопеност 0,9; височина – 14, 16, 15 м, среден диаметър – 14, 22, 16 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: мъждряк 100 %, възраст 10 г., височина 1,5 м, покритие 10 %. Наличие на подраст в състав: червен дъб 100 %, възраст 10 г, височина 0,3 м, покритие 20 %. Надморска височина 300 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 20 %. До момента не е водена сеч. Към датата на проверката няма регистриран сигнален лист и ЛПО за повреди. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опаднала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 40 % по цялата площ (100 % за черния бор) и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 497:м1 е иглолистна гора с площ 0,2 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 100 %, единично цер; възраст 40 г.; пълнота 0,8; склопеност 0,8; височина – 16 м; среден диаметър – 22 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: мъждряк 100 %, възраст 20 г., височина 2 м, покритие 10 %. Наличие на подраст в състав:



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
www.riosvbs.com



червен дъб 60 %, благун 20 %, цер 20 %, възраст 10 г, височина 0,2 м за блугуна и цера и 0,4 м. за червения дъб, покритие 20 %. Надморска височина 300 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 15 %. До момента не е водена сеч. Към датата на проверката няма регистриран сигнален лист и ЛПО за повреди. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 100 % за черния бор и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 517:о е иглолистна гора с площ 1,9 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 60 %, цер 30 %, благун 10 %, единично мъждрян, келяв габър; възраст 35 г.; пълнота 0,6; склопеност 0,6; височина – 12, 11, 9 м; среден диаметър – 16, 14, 10 см; неравномерен строеж от 0,5 до 0,8. Надморска височина 150 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. няма предвидена насока на стопанисване и препоръчителна сеч. До момента не е водена лесовъдска намеса. Регистрирано е ЛПО № 67518/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 80 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 80 % по цялата площ (100 % за черния бор) и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 518:б е иглолистна гора с площ 5,3 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 80 %, благун 20 %; възраст 30 г.; пълнота 0,9; склопеност 0,9; височина – 11, 9 м; среден диаметър – 12, 10 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: келяв габър 100 %, единично мъждрян, възраст 30 г., височина 4 м, покритие 30 %. Надморска височина 200 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 20 %. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67517/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 80 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 90 % по цялата площ (100 % за черния бор) и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 520:а е иглолистна гора с площ 7,0 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 90 %, цер 10 %, единично благун и мъждрян; възраст 40 г.; пълнота 0,8; склопеност 0,8; височина – 16, 12 м; среден диаметър – 20, 18 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: келяв габър 100 %, единично мъждрян, възраст 50 г., височина 6 м, покритие 40 %. Надморска височина 200 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 15 %. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67515/09.01.2024 г. за съхнене на бора с



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
www.riosvbs.com



интензивност 80 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 95 % по цялата площ (100 % за черния бор) и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 520:г е иглолистна гора с площ 1,9 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 90 %, благун 10 %, единично цер; възраст 40 г.; пълнота 0,8; склопеност 0,8; височина – 12, 9 м; среден диаметър – 18, 12 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: келяв габър 100 %, единично мъждрян, възраст 40 г., височина 3 м, покритие 30 %. Надморска височина 250 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 10 %. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67505/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 80 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 95 % по цялата площ (100 % за черния бор) и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 520:е е иглолистна гора с площ 6,3 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 70 %, цер 20 %, благун 10 %, единично сребролистна липа, череша, брекина; възраст 55 г.; пълнота 0,6; склопеност 0,6; височина – 20, 16, 16 м; среден диаметър – 30, 22, 22 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: келяв габър 100 %, единично мъждрян, възраст 55 г., височина 4 м, покритие 40 %. Надморска височина 300 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС По ГСП от 2020 г. няма предвидена насока на стопанисване и препоръчителна сеч. До момента не е водена лесовъдска намеса. Регистрирано е ЛПО № 67509/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 80 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 85 % по цялата площ (100 % за черния бор) и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 521:а е иглолистна гора с площ 3,1 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 80 %, благун 10 %, цер 10 %; възраст 30 г.; пълнота 0,8; склопеност 0,8; височина – 11 м; среден диаметър – 14, 12, 14 см; неравномерен строеж от 0,6 до 0,9. Наличие на подлес в състав: келяв габър 100 %, единично мъждрян, възраст 30 г., височина 4 м, покритие 50 %. Надморска височина 200 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 10 %. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67511/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 80 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със



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
www.riosvbs.com



синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 90 % по цялата площ (100 % за черния бор) и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 521: д е иглолистна гора с площ 3,2 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 80 %, цер 10 %, благун 10 %; възраст 30 г.; пълнота 0,8; склопеност 0,8; височина – 11, 11, 10 м; среден диаметър – 16, 14, 12 см; неравномерен строеж от 0,6 до 0,9. Наличие на подлес в състав: келяв габър 70 %, мъждрян 30 %, възраст 30 г., височина 5 м, покритие 60 %. Надморска височина 250 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 15 %. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67513/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 80 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 90 % по цялата площ (100 % за черния бор) и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 522: з е иглолистна гора с площ 4,3 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 100 %, единично благун и цер; възраст 40 г.; пълнота 0,8; склопеност 0,8; височина – 14 м; среден диаметър – 18 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: келяв габър 100 %, единично мъждрян, възраст 40 г., височина 4 м, покритие 50 %. Надморска височина 250 м, функционална група: BG 0000393, ГВКС. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 15 %. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67514/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 80 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат от 80 до 100 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 100 % за черния бор и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 402: д е иглолистна гора с площ 2,1 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 100 %, единично благун, цер, бял бор; възраст 50 г.; пълнота 0,7; склопеност 0,7; височина – 18 м; среден диаметър – 22 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: мъждрян 60 %, полски клен 20 %, келяв габър 20 %, възраст 30 г., височина 5 м, покритие 60 %. Наличие на храсти, покритие 40 %. Надморска височина 250 м, функционална група: ГВКС. По ГСП от 2020 г. няма предвидена насока на стопанисване и препоръчителна сеч. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67483/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 35 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на бора, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични или на групи напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и много паднали дървета. Повредите обхващат около 50 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с



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
www.riosvbs.com



интензивност 50 % за иглолистния дървостой с усвояване на част от падналата дървесина и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 402:е е иглолистна гора с площ 11,5 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 100 %, единично бял бор, благун, цер.; възраст 50 г.; пълнота 0,7; склопеност 0,7; височина – 19 м; среден диаметър – 22 см; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: келяв габър 50 %, полски клен 50 %, възраст 60 г., височина 5 м, покритие 40 %. Наличие на храсти, покритие 50 %. Надморска височина 300 м, функционална група: ГВКС, защитна ивица газопровод. По ГСП от 2020 г. няма предвидена насока на стопанисване и препоръчителна сеч. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67480/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 35 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на бора, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични или на групи напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и много паднали дървета. Повредите обхващат около 40 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 40 % за иглолистния дървостой с усвояване на част от падналата дървесина и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 403:в е иглолистна гора с площ 8,4 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 80 %, благун 20 %, единично цер; възраст 50 г.; пълнота 0,7; склопеност 0,7; височина – 18 м за черния бор; среден диаметър – 22 см за черния бор; равномерен строеж. Наличие на подлес в състав: келяв габър 100 %, възраст 20 г., височина 2 м, покритие 20 %. Наличие на подраст в състав: благун 80 %, цер 20 %, семенен естествен произход, възраст 2 г, височина 0,2 м за благуна и цера, покритие 20 %. Надморска височина 200 м, функционална група: ГВКС. По ГСП от 2020 г. няма предвидена насока на стопанисване и препоръчителна сеч. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67479/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 50 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на бора, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични и на групи напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и много паднали и пречупени дървета. Повредите обхващат около 60 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 55 % по цялата площ (60 % за иглолистния дървостой) с усвояване на част от падналата дървесина и изсичане на подлеса с материален добив.

Подотдел 405:з е иглолистна гора с площ 19,6 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 90 %, цер 10 %, единично благун, сребролистна липа, бял бор (неописан в ГСП); възраст 50 г.; пълнота 0,5; склопеност 0,5; височина – 16 м за черния бор; среден диаметър – 24 см за черния бор (на терен около 26 см); неравномерен строеж (0,2-0,6). Наличие на подраст в състав: благун 70 %, цер 30 %, семенен естествен произход, възраст 10 г, височина 1,5 м за благуна и цера, покритие 70 %. Надморска височина 250 м, функционална група: ГВКС. По ГСП от 2020 г. няма предвидена насока на стопанисване и препоръчителна сеч. До момента не е водена сеч. Регистрирано е ЛПО № 67482/09.01.2024 г. за съхнене на бора с интензивност 80 %. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на бора, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични и на групи напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и много паднали дървета. Повредите обхващат над



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
www.riosvbs.com



80 % от иглолистния дървостой. Предложено е да се одобри санитарна сеч с интензивност 95 % по цялата площ (100 % за иглолистния дървостой) с усвояване на част от падналата дървесина.

Към документацията е представен Протокол от 13.02.2024 г. от извършена проверка на терен от Комисия при РДГ - Бургас по реда на § 3 от ал. 2 до ал. 7 от ПЗР на Наредба № 8/05.08.2011 г. за сечите в горите. Протоколът е утвърден от Директора на РДГ-Бургас.

Комисията дава следните препоръки:

РДГ Бургас дава следните препоръки:

1. Да се спазват мероприятията за профилактика, посочени в чл. 43, ал. 2, т. 9 от Наредба № 9 за защита на горските територии от болести, вредители и други повреди.
2. При провеждане на сеч да се спазват чл. 47 и чл. 48 от Наредба № 8 /05.08.2011 г. за сечите в горите.
3. Да се регистрират сигнални листи и ЛПО за подотдели 214:б; 497:т, ф, м1.
4. При издаване на разрешителни за сеч за подотдели 402:д, е; 403:в; 405:з да се запише в колона „Забележка“ текста „С усвояване на част от падналата дървесина“.
5. „ТП ДГС Айтос“ след провеждане на санитарната и принудителната сеч стриктно да спазва Заповед № ЗАП-600-13.07.2022 г. на изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите, с която е утвърдена Методика за оценка на възобновяването и развитието на подраства в горските територии, във връзка с чл. 44а, ал. 1 от Наредба № 8 за сечите в горите.

Дейностите, свързани с реализацията на предписание за провеждане на принудителна сеч, **не попадат** в позициите на Приложения № 1 и 2, съответно към чл. 92 и чл. 93 от Закона за опазване на околната среда и **не подлежат** на процедури по реда на Глава шеста от ЗООС (преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда, задължителна екологична оценка и/или задължителна оценка на въздействието върху околната среда).

Теренът, предвиден за реализация на предписание за провеждане на принудителна сеч, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

Подотдели 214:б, г, е, ж попадат в границите на защитени зони /33/ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 място): 33 за опазване на дивите птици с код BG0002044 „Камчийска планина“, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР и обявена със Заповед № РД-132/10.02.2012 г. (ДВ, бр. 23/2012 г.), изм. със Заповед № РД-77/28.01.2013 г. (ДВ, бр. 10/2013 г.) и изм. и доп. със Заповед № РД-709/28.09.2023 г. (ДВ, бр. 83/03.10.2023 г.) всички на министъра на околната среда и водите и 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000133 „Камчийска и Еменска планина“, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР и обявена със Заповед № РД-992/10.12.2020 г. (ДВ, бр. 11/2021 г.) и изм. и доп. със Заповед № РД-707/28.09.2023 г. (ДВ, бр. 83/03.10.2023 г.) всичките на министъра на околната среда и водите.

Подотдели 402:д, е; 403:в; 405:з не попадат в границите на защитени зони /33/ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 място). Най-близко разположената защитена зона е 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000151 „Айтоска планина“, определена по чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от ЗБР и обявена със Заповед № РД-1018/17.12.2020 г. (ДВ, бр. 17/26.02.2021 г.), изм. и доп. със Заповед № РД-717/28.09.2023 г. (ДВ, бр. 83/03.10.2023 г.) всичките на министъра на околната среда и водите.



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
www.riosvbs.com



Подотдели 444:е, 497:т, ф, м1, 517:о; 518:б; 520:а, г, е; 521:а, д; 522:з попадат в границите на защитена зона /33/ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 място) 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“, определена по смисъла на чл. 6, ал.1, т. 1 и т. 2 от ЗБР и обявена със Заповед №РД-335/31.03.2020 г. на министъра на околната среда и водите (обн.,ДВ, бр.53/25.06.2021г.).

Подотдели 695:б, г, д, е не попадат в границите на защитени зони /33/ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 място). Най-близко разположената защитена зона е 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000196 „Река Мочурица“ определена по чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР и обявена със Заповед №РД-316/31.03.2021 г. (ДВ, бр. 52/22.06.2021 г.), изм. и доп. със Заповед №РД-711/28.09.2023 г. (ДВ, бр. 83/03.10.2023 г.) на министъра на околната среда и водите

При направена проверка в Единната информационната система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000 за наличие на природни местообитания в разглеждания терен се констатира следното:

- в подотдели 214:б, г, е, ж са установени природни местообитания 91М0Балкано-панонски церово-горунови гори; 91S0 * Западнопонтйски букови гори; 6220* Псевдостеши с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea; 6210 Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи);

- в подотдели 444:е, 497:т, ф, м1, 517:о; 518:б; 520:а, г, е; 521:а, д; 522:з са установени природни местообитания 91М0Балкано-панонски церово-горунови гори и 6210 Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)

При извършената проверка за допустимост по смисъла на чл.12, ал. 2 във връзка с чл.2, ал. 2 от Наредбата за ОС се установи, че реализацията на предвидените с предписание за провеждане на принудителна сеч, дейности е допустима спрямо:

- режимът на дейности в 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000133 „Камчийска и Еменска планина“, 33 за опазване на дивите птици с код BG0002044 „Камчийска планина“, 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“ определени със заповедта по чл. 12, ал. 6 от ЗБР.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението /територията с трайно предназначение:горска/, обема и характера на заявеното предписание за провеждане на принудителна сеч, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000133 „Камчийска и Еменска планина“, 33 за опазване на дивите птици с код BG0002044 „Камчийска планина“, 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“ от мрежата Натура 2000, **по отношение на:**

- пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване;
- трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в защитената зона, предвид характера и продължителността на предвидените с предписанието дейности;
- нарушаване целостта и целите на опазване на защитените зони;
- нарушаване кохерентността между съседни защитени зони;



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
www.riosvbs.com



- възникване на отрицателен кумулативен ефект върху защитените зони, при реализацията на програмата в комбинация с други в района на въздействие инвестиционни предложения, планове, програми, проекти, предвид обстоятелството, че предвижданията на предписанието не са свързани с промяна предназначението на територията и същата и в бъдеще ще продължи да предоставя подходящи местообитания за размножаване, хранене, почивка и укритие на видове животни, предмет на опазване.

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че за така заявеното: „Предписание за провеждане на принудителна сеч в подотдели 214:б, г, е, ж; 402:д, е; 403:в; 405:з; 444:е; 497:т, ф, м1; 517:о; 518:б; 520:а, г, е; 521:а, д; 522:з; 695:б, г, д, е – държавни горски територии, попадащи в териториалния обхват на ТП „ДГС Айтос“ на основание чл.106/чл.131, ал.2 от ЗГ“ **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

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

При всички случаи на промяна в данните посочени в уведомлението или на някое от обстоятелствата, при които е издадено настоящето писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.

ПАВЕЛ МАРИНОВ
Директор на РИОСВ-Бургас



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
www.riosvbs.com

