



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

Решение № БС-65-ПрОС/03.12.19г.

## за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие върху защитени зони

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие, 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, ДВ, бр. 73/2007г., посл. изм. и доп./, във връзка с чл. 6а, т. 2 от същата и представена такса и разяснение с Вх. №ПД-2771/2/21.11.2019г. на РИОСВ-Бургас

### РЕШИХ:

**Съгласувам** план: "План – извлечение за промяна вида и интензивността на сечта през 2020г. в гори, собственост на държавата, в териториалния обхват на ТП ДГС „Айтос“, в землищата на: с. Руен, с. Заимчево, с. Вресово, с. Снягово, с. Шиварово, с. Припек, с. Мрежичко, с. Соколец, с. Топчийско, с. Ясеново, с. Ябълчево, с. Череша, с. Подгорец, с. Струя, с. Разбойна, с. Скалак, с. Зайчар, община Руен; с. Черна могила, с. Пещерско, с. Раклиново, с. Карагеоргиево, гр. Айтос, Община Айтос“, който считам че няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, видове и техните местообитания, предмет на опазване в защитени зони ВГ0000133 „Камчийска и Еменска планина“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с РМС №661/16.10.2007г. (обн. ДВ, бр. 85/2007 г.); ВГ0002044 „Камчийска планина“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-132/10.02.2012г. (обн. ДВ, бр. 23/2012г.), изм. със Заповед № РД-77/28.01.2013 г. (обн. ДВ, бр. 10/2013 г.) на Министъра на околната среда и водите и ВГ0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с РМС № 661/16.10.2007г. (обн. ДВ, бр. 85/ 2007г.)

**Местоположение:** землища на: с. Руен, с. Заимчево, с. Вресово, с. Снягово, с. Шиварово, с. Припек, с. Мрежичко, с. Соколец, с. Топчийско, с. Ясеново, с. Ябълчево, с. Череша, с. Подгорец, с. Струя, с. Разбойна, с. Скалак, с. Зайчар, община Руен; с. Черна могила, с. Пещерско, с. Раклиново, с. Карагеоргиево, гр. Айтос, Община Айтос

**Възложител:** ТП «ДГС АЙТОС»

УЛ. «ХАДЖИ ДИМИТЪР» №9

ГР. АЙТОС

### Характеристика на плана:

План – извлечението се отнася за общо 63 /шестдесет и три/ подотдела в изброените двадесет и две землища, в териториалния обхват на ТП «ДГС Айтос». За разглежданото план – извлечение, респективно за видовете сеч в съответните подотдели, е представена обяснителна записка от директора на ТП «ДГС Айтос», както следва:

В представеното план-извлечение са включени 20 иглолистни култури, 15 широколистни високостъблени насаждения, 26 издънкови насаждения за превръщане и 2 нискостъблени.

1. Възобновителни сечи се предвиждат в:

Иглолистни гори: подотдели 439-д,и, иглолистни култури са на възраст 50 и 55 години от 2-ри и 3-ти бонитет, пълнота на основния етаж 0,6 и с 15-20% участие на спътници в първия етаж и оформен втори етаж от широколистни видове. В насажденията е започнала естествена трансформация. Наличния естествен подраст е основно от местни видове и участие на червен дъб в ясно обособени участъци. С цел подобряване на условия за превръщане на културите в естествени високостъблени бъдещи насаждения чрез осветяване на подраста в добре

възобновените петна от широколистни, се предлага извеждането на постепенно-котловинни сечи с интензивност съответно 25 и 30%.

Широколистни високостъблени: подотдели 176-д; 324-б; 330-а; 331-д; 500-ж; 638-е; 654-а,в.

Подотдел 330-а е от източнорунен стопански клас на 140 годишна възраст, от 3-ти бонитет. Възобновителният процес е започнал, като се е оформил втори етаж съставен от бук, габър и източен горун-семенен, естествен и малки групи от подраст от източен горун, габър и единично от шестил. Подрастът е на 5г. възраст с пълнота 0,2-0,3. В подотделите се предлага извеждането на пост.котловинна сеч с интензивност 30%.

Подотдел 331-д е от буков среднобонитетен стопански клас на възраст 160г. от 3-ти бонитет. Насаждението е с двуетажна вертикална структура, с оформен II-ри етаж от бук 100 % с напреднал възобновителен процес, като подрастът е разположен неравномерно в разпръснати малки групи с пълнота 0,4-0,5, различна степен на развитие и укрепналост и на възраст 10-15 г. За този подотдел се предлага гр. постепенна сеч с интензивност 20%.

Подотдел 164-г и 562-и са от дъбов среднобонитетен до нисък стопански клас на възраст 130г. и 160г. от 3-ти бонитет, с преобладание на благун и участие на източен горун над 30% и напреднал възобновителен процес. Подрастът е на възраст 5-8г. с преобладание на дъбове и пълнота не по-малка от 0,5, неравномерен. За тези подотдели се предлага извеждане на постепенно – котловинна сеч с интензивности съответно 20 и 30%.

Подотдели 654-а,в са от високостъблен стопански клас с приблизително еднакво участие на дъба и цера (ШВ). Те са на 140г. от 3-4 бонитет и с вертикална структура от подлес и подраст, като покритието на площта с растителност е над 1-ца. Наличният благуново –церов естествен подраст е с пълнота 0,5 и 0,7 и е на възраст 5-15г. Необходимо е спешното му осветляване и отглеждане.

Подотдел 324-б е от церов стопански клас с участие на цер 60% и 40% участие на благун. Възраст 170г. от 4 бонитет и с пълнота 0,7 на основния етаж, наличие на подлес от келяв габър, цер и мъждрян с пълнота 0,9. Наличният благуново – церов естествен подраст е с пълнота 0,3 и е на възраст 5-8 г. Необходимо е спешното му осветляване и отглеждане.

Подотдели 500-ж; 638-е са от дъбови средно и нискобонитетни класове – съответно с преобладание благун и източен горун и на възраст от 160 до 180г. от 4 бонитет. Вертикално са разположени II-ри етаж, подлес и подраст. Подрастът е основно благуново – церов, неравномерно разпределен в ясно обособени петна с пълнота от 0,2 до 0,4 и височина от 0,2-0,4 м. Има наличие и на буков подраст с височина 1,2м. Предлага се извеждането на постепенно-котловинна сеч, съответно с интензивност 20 и 25% с цел осигуряване на достатъчна осветеност за укрепване и развитие на бъдещото младо насаждение.

За подотдел 176-д се предлага извеждането на окончателна фаза на краткосрочно – остепенната сеч. Насаждението е благуново-церово на 180г. с пълнота 0,3 от 3 бонитет. Подрастът е с покритие над 80%, равномерно разположен по площта. Състои се от благун, източен горун и цер с минимална височина 30 см.

След извеждането на сечта, се предвижда изсичане на подлеса, където това е необходимо, технологично изискуемо и стопански оправдано.

Издънковите за превръщане насаждения са :

- за извеждане на постепенно-котловинна сеч: 105-б; 210-г,ж; 237-а,г,е; 266-а; 267-н,о; 268-и,к; 340-б; 342-д; 373-м; 381-д; 430-к; 437-д(вч,гч,дч); 440-в; 497-м; 514-а; 594 м(п); 555-б; 640-м,щ,я. Всички тези насаждения са от благуново-церови стопански класове за превръщане. Възрастта им основно варира от 65 до 90 годишна възраст и склопеността им към момента варира най-общо от 0,3 до 0,7 с напреднал възобновителен процес, като в някои от тях пълнотата на подраста достига 0,8 -0,9, а средната височина на подраста достига от 0,25-0,7. Предлага се извеждане на постепенно-котловинна сеч (без 594-м). Основно интензивността на предвидената сеч е 25%, само за подотдели 105-б; 237-г; 640-щ,я тя е 20% и за 266-а; 267-о; 342-д; 373-м; 437-д; 440-в; 640-м – 30 %, съобразно степента на покритие на площта с естествен подраст.

- за извеждане на окончателна фаза на краткосрочно-постепенната сеч: 594-м. Подотделът е от церов превръщателен стопански клас от V бонитет и на 90г., с пълнота 0,3-0,4,

Възобновяването е церово-благуново с 40% покритие на площта и височина на подраста 2,0м, равномерно разпределен. Вида на сечта се предлага съобразно състоянието на насаждението, вида и показателите на подраста, достигнатата нормативна височина (2 м) и покритие.

Нискостъблени: От акациев клас се предлагат за извеждане на гола сеч само подотдел 581 д, акация 100% на възраст 25г. и от 5 бонитет.

По особен е случая с подотдел 222-з. До предходното лесоустройство този подотдел е описван като иглолистна култура. Всъщност културата е пропаднала. От черния и белия бор са останали само около 20% в участieto й. Трайно се е настанил мъждрян (60 %) и има и церово участие 20%. Предлага се изсичане на мъждряна и келявия габър на 100%, на черния и бял бор 30% и създаване на условия за естествено възобновяване с качествени широколистни видове или създаване на култура от автохтонни местни ценни видове.

2. Отгледни сечи се предвиждат в:

Иглолистни за прореждане: 128-в,г; 129-в,л; 134-б; 135-б,в; 136-з,и; 355-а,б,г; 535-в,г; 573-б(к). Всички изброени култури са черборови. Възрастта им варира от 35 до 40г, пълнотите от 0,7 до 0,9. Бонитетът е от I-ви до IV-ти. В описаните култури вече се наблюдава самоизреждане, съответно загуба на иглолистна дървесина. Според възрастта и таксационните показатели на културите се предлага извеждане на отгледна сеч „прореждане”.

Извеждане на «пробирка» се предлага за подотдели 439-о; 535-д,е. Подотдели 439-о и 535-е са бялборови на 50 и 55 години с много висока пълнота – над 0,9 и съответно от I-ви III-ти бонитет. Наблюдава се и начален възпроизводствен процес. Подотдел 535-д е чиста черборова култура с пълнота 0,8 и от II-ри бонитет на 45 г. Предвид възрастта и състоянието на културите се предлага извеждането на отгледна сеч „пробирка”

Широколистни високоствъблени за прореждане: 204-б; 221-а,г; 638-ж. Насажденията са на възраст от 35 до 50г с пълнота 0,8 и 0,9 от II и III бонитет. Необходимо е пълнотата да бъде сведена до нормална, за да се избегне загуба на дървесина и се стимулира растежа на стъблата по дебелина. Подотдел 204-б е с по-ниска пълнота 0,7 и неравномерен строеж, като на места пълнотата превишава средната. Затова отгледната сеч се предвижда с интензивност 10% .

За пробирка: 198-л,н; 221-д; Насажденията в подотделите са естествени на възраст 70 и 75г. от смесен широколистен стоп. клас (ШВ) с участие на източен горун благунов и цер. Всички са с пълноти над 0,8. По причина осигуряване растежен простор за перспективните стъбла се предлага понижаване на пълнотата на горните насаждения чрез извеждане на отгледна сеч «пробирка» с интензивност 10%, като акцента ще падне на местата с пълнота по-голяма от нормалната.

В издънкови гори за превръщане: 541-б се предлага извеждане на „прореждане” с интензивност 20 %. Насаждението е от смесен високобонитетен благуново церов стопански клас. Наблюдават се наченки на възобновяване, но също така и на самоизреждане, поради високата пълнота на основното насаждение. Пълнотата е 0,9, бонитета е 2-ри и възрастта 40г.

С писмо вх. № ПД-2771(2)21.11.2019г. възложителят дава допълнителна информация относно някои от предвидените сечи, а именно: Сечта, предвиждана в подотдел 176-д е определена по време на лесоустройствената ревизия на стопанството и ще залегне в предвижданията за периода 2020 – 2029година. Окончателната фаза се провежда при склопеност на дървостоя в сечицето не по-голяма от 0,4 и покритие над 80 на сто на площта с достатъчно количество укрепнал подраст. При провеждането на окончателната фаза в площните сечища се оставят от 3 до 5 биотопни дървета на един хектар. При предвиждането на вида и интензивността на сечта е взето предвид, че площта на насаждението е 0,9ха и в съседните насаждения не се провеждат възобновителни и други сечи с висока интензивност. В този смисъл няма риск от сливане на сечища и не могат да бъдат оставени отворени пространства над разрешените.

Насажденията в подотдели 221-а,г,д са предложени за извеждане на отгледни сечи. Интензивността им е от 10% за 221-а,г и 15% за 221-д. Покритието на площта с растителност не е абсолютно равномерно и в по-гъстите участъци тя реално надвишава 0,8. Предвижда се сечта да се състои на местата, където пълнотата е по-висока и няма условия за растежен простор, редп. Подобряване жизнените показатели и бъдещата механична устойчивост на насажденията, каквата всъщност е целта на отгледната сеч.

Сечта в подотдел 221-а, който е с по-стръмен наклон е насочена извън местата с риск от ерозия.

Процедираната площ не попада в границите на защитена територия, по смисъла на Закона за защитените територии.

Подотдели 176:д, 638:е, 654:а, 654:в, 210:г, 210:ж, 237:а, 237:г, 237:е, 266:а, 267:н, 267:о, 268:к, 268:и, 640:м, 222:з, 204:б, 221:а, 221:г, 638:ж, 198:л, 198:н и 221:д попадат в границите на следните защитени зони:

-BG0000133 „Камчийска и Еменска планина“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с РМС № 661/16.10.2007г. (обн. ДВ, бр. 85/2007 г.);

-BG0002044 „Камчийска планина“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-132/10.02.2012г. (обн. ДВ, бр.23/2012г.), изм. със Заповед № РД-77/28.01.2013 г. (обн. ДВ, бр.10/2013 г.) на Министеръра на околната среда и водите.

Подотдели 136:з и 136:и попадат в границите на защитена зона BG0002044 „Камчийска планина“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-132/10.02.2012 г. (обн. ДВ бр. 23/2012 г.), изм. със Заповед № РД-77/28.01.2013 г. (обн. ДВ, бр. 10/2013 г.) и двете на министъра на околната среда и водите.

Подотдели 440:в, 514:а, 555:б, 581:д и 573:б попадат в границите на защитена зона BG0000393 „Екокоридор Камчия-Емине“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена с Решение № 611/16.10.2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 85/2007 г.)

Подотдели 176:д, 638:е, 654:а, 654:в, 210:г, 210:ж, 237:а, 237:г, 237:е, 266:а, 267:о, 268:к, 268:и, 440:в, 514:а, 555:б, 640:м, 204:б, 198:л и 198:н засягат природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“.

Подотдел 267:н засяга приоритетно природно местообитание \*91S0 „Западнопонтийски букови гори“.

Подотдели 221:а (част), 221:г и 221:д засягат приоритетно природно местообитание \*9180 „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“.

Предвидените дейности по реализация на представеният план-извлечение не са изрично посочени в позициите на Приложение № 1 и № 2 на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми. 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 подлежи на регламентираните с глава шеста от Закона процедури по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда, задължителна екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда.

С писмо Изх. № ПД-2771/1/12.11.2019г. възложителя е уведомен, че предвид обхвата на плана, характера и обема на предвидените с него дейности, компетентният орган е преценил необходимостта от провеждане на процедура по оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Съгласуването на план-извлечението се основава на следните:

### МОТИВИ:

1. Предвид местоположението, характера и обема на заложените в план – извлечението лесовъдски мероприятия, не се очаква унищожаване и/или увреждане в значителна степен на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона BG0000133 „Камчийска и Еменска планина“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, тъй като предвидената сеч засяга природни местообитания: 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори, 91S0 \*Западнопонтийски букови гори и \*9180 „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, но ще се реализира върху ограничена площ в сравнение с представеността на местообитанията в зоната.
2. Не се очаква реализацията на плана да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на защитените зони, както и до фрагментация и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете и/или местообитанията, предмет на опазване в защитени зони BG0000133

