



Образец по т. П.1 на Заповед № 628/29.06.2023 г.

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ  
РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ – ГР. БУРГАС

11.2.2025 г.

X РАГОЗ-1533 - 11.02.2025

Изх. №

Подписано от: Maria Anastasova Manolova

Класификация на Ниво 1, ТЛР - GREEN  
информацията:

ДО  
ТП „ДГС АЙТОС“  
(електронен)

На Ваш изх. № АСД-09-548/11.12.2024 г.

Относно: Издаване на предписание за провеждане на принудителна сеч на територията на ТП „ДГС Айтос“.

ПРЕДПИСАНИЕ  
на основание на чл. 106 / чл. 131 ал. 2 от Закона за горите за провеждане на санитарна сеч  
през 2025 г. в гори, собственост на ТП „ДГС Айтос“

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Отдел	Подотдел	Имот №	Землище	Залесена площ в ха	Състав	Запас куб. м. стояща маса с клонови на цялата площ	Засегната площ в ха	Запас куб. м. стояща маса с клонови на засегнатата площ	Причина за съхнене/ повреда	Вид сеч санитарна/ принудителна	Процент на ползване	Ст. маса с клонови м <sup>3</sup>	Срок за провеждане на сечта до	Забележка
212	6		с. Средна Махала	13,1	Б6 10	3050	13,1	3050	Вредителни/съхне не	санитарна	100	3050	31.10.2025	По ГСП 2020 няма предвидени насоки и мероприятияте.
				-	Цр	-	-	-				-		
				13,1	Бл	3050	13,1	3050			100	3050		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
212	в		с. Средна Махала	24,7	Бб 10	6005	24,7	6005	Вредители/съхнене	санитарна	50	3000	31.10.2025	По ГСП 2020 г. предвидена отгледна сеч – прореждане 10 % в гъсти групи. На основание писмо № РДГ03/6351/31.10.2019г. сечта е изведена през 2020 г. Добити са 730м <sup>3</sup> ст. маса, в т. ч. 715 м <sup>3</sup> ст.м. от бял бор
				-	Цр	-	-	-				-		
				-	Бл	-	-	-				-		
				-	Избк									
				24,7		6005	24,7	6005			50	3000		
212	г		с. Средна Махала	1,5	Бб 9	360	1,5	360	Вредители/съхнене	санитарна	20	70	31.10.2025	По ГСП 2020 г. предвидена отгледна сеч – прореждане 10 % в гъсти групи. На основание писмо № РДГ03/6351/31.10.2019г.сечта е изведена през 2020 г. Добити са 35 м <sup>3</sup> ст. маса.
				0,2	Чб 1	50	0,2	50			20	10		
				-	Цр	-	-	-				-		
				-	Бл	-	-	-				-		
				-	Чрш									
				1,7		410	1,7	410			20	80		

**Подотдел 212:б** е иглолистна култура с площ 13,1 ха; стопански клас – Бялборови култури. По ГСП от 2020 г. таксационните данни са следните: дървесен състав бял бор 100 %, единично цер, благуи; възраст 40 г.; пълнота и склопеност 0,6, неравномерен строеж (0,4-0,8), височина – 17 м, диаметър – 22 см. Подраст (втори етаж) издънково естествен произход в състав цер 70 %, благуи 30 %, единично габър, източен бук, череша и келяв габър, възраст 20 г., пълнота 0,5, височина 5 м, диаметър 6 см. В действителност на терена се установи, че участието на цера и благуна е единица, а в частта на подотдела, граничещ с подотдел 212:к преобладава широколистния дървостой. Регистрирано е ЛПО № 83738/01.11.2024 г. за корояди. Установени са 24 см. Не е предвидена насоката на стопанисване и лесовъдско мероприятия. Подотделът е 0,4-0,5, височина 15 м и диаметър 15 м и диаметър 24 см. Не е предвидена насоката на стопанисване и лесовъдско мероприятия. Регистрирано е ЛПО № 83738/01.11.2024 г. за корояди. Установени са повреди изразяващи се в съхнене (пожългяване) върховите иглолиста и опадване на кората вследствие на насекомни вредители по иглолистните видове (корояди). Повредени се изразяват в изсъхнали дървета, част от които паднали или в процес на съхнене – суховърши, пожългяване и окапване на иглолистните, стъбла с изцяло опаднала кора, по която има короядни ходове. Установиха се следи от голям горски градинар и боров сечко. Съхненето е по цялата площ, единично и на петна. Процесът е обхванал около 90 % от стъбла. **Предлагаме да се проведе санитарна сеч с интензивност 100 % върху цялата площ.**

**Подотдел 212:в** е иглолистна култура с площ 24,7 ха; стопански клас – Бялборови култури. По ГСП от 2020 г. таксационните данни са следните: дървесен състав бял бор 100 %, единично цер, благуи, източен бук; възраст 40 г.; пълнота и склопеност 0,7, неравномерен строеж (0,5-0,9), височина – 17 м, диаметър – 22 см. Подраст (втори етаж) издънково естествен произход в състав цер 70 %, благуи 30 %, единично габър, източен бук, череша, възраст 20 г., пълнота 0,5, височина 5 м, диаметър 6 см. В действителност на терена се установи, че участието на цера и благуна е единица и пълнотата е около 0,4. Предвидена е отгледна насока, прореждане в гъсти групи 10 %. На основание план-извлечение (писмо № РДГ03-

6351/31.10.2019 г.) е издадено позволение за сеч и са добити 715 м<sup>3</sup> стояща маса. Регистрирано е ЛПО № 83739/01.11.2024 г. за корояди. Установени са повреди изразяващи се в съхнене (пожълтяване) върховите иглолиста и опадване на кората вследствие на насекомни вредители по иглолистните видове (корояди). Повредени се изразяват в изсъхнали дървета, или в процес на съхнене – суховършии, пожълтяване и окапване на иглолистните, стъбла с изцяло опаднала кора, по която има короядни ходове. Установиха се следи от голям горски градинар и боров сечко. Процесът е обхванал около 50 % от стъбла. **Предлагаме да се проведе санитарна сеч с интензивност до 50 % върху цялата площ.**

**Подотдел 212:**г е иглолистна култура с площ 1,7 ха; стопански клас – Бялборови култури. По ГСП от 2020 г. таксационните данни са следните: дървесен състав бял бор 90 %, черен бор 10 %, единично цер, блягун, череша; възраст 35 г.; тълноста и склопеност 0,7, неравномерен строеж (0,5-0,8), височина – 15 м, диаметър – 18, 20 см. Подраст издължково естествен произход в състав цер 70 %, блягун 30 %, единично габър, череша, възраст 15 г., тълноста 0,4, височина 2,5 м. В действителност на терена се установи, че участъкът на цера и блягуна е единица и тълнотата е около 0,5. Предвидена е отгледна насока, прореждане в гъсти групи 10 %. На основание план-извлечение (писмо № РДП03-6351/31.10.2019 г.) е издадено позволение за сеч и са добити 35 м<sup>3</sup> стояща маса. Регистрирано е ЛПО № 83740/01.11.2024 г. за корояди. Установени са повреди изразяващи се в съхнене (пожълтяване) върховите иглолиста и опадване на кората вследствие на насекомни вредители по иглолистните видове (корояди). Повредени се изразяват в изсъхнали дървета, или в процес на съхнене – суховършии, пожълтяване и окапване на иглолистните, стъбла с изцяло опаднала кора, по която има короядни ходове. Установиха се следи от голям горски градинар и боров сечко. Процесът е обхванал около 20 % от стъбла, предимно по периферията на културата. **Предлагаме да се проведе санитарна сеч с интензивност до 20 % върху цялата площ.**

#### **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. **„ГП ДГС Айгос“ след провеждане на санитарната сеч стиктно 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 подраста в горските територии, във връзка с чл. 44а, ал. 1 от Наредба № 8 за сечите в горите.**
- Сроковете за провеждане на санитарните сечи в настоящото предписание са задължителни и за неспазването им ще се търси административна отговорност съгласно чл. 257, ал. 1 от Закона за горите.**

В изпълнение на чл. 52в, ал. 2 от Наредба № 8/05.08.2011 г. за сечите в горите, подписаното и регистрирано предписание да се публикува на интернет страницата на РДГ Бургас в седмдневен срок от издаването му.

**Неразделна част от предписанието е Констатилен протокол Серия Ж00, № 0039768/18.12.2024 г. за извършена теренна проверка.**

ДЖСА

**Издал предписанието,**

 Възстановим подпис

**X** Инж. Мариян Костадинов

Инж. Мариян Костадинов

Директор

Подписано от: Mariyan Kostadinov

