



## ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ ГР.РУСЕ, ЛЕСОЗАЩИТНА СТАНЦИЯ ВАРНА

Изх. № РДГ11- 4065 / 15.07.2024г.

### ПРЕДПИСАНИЕ

На основание на чл. 106 / чл. 131 ал.2 от Закона за горите

за провеждане на санитарна сеч

през 2024 год.

в гори, собственост на: Държавата/ДГТ/ - СЦДП ДП ТП ДГС Тутракан

в гори, които са предоставени за управление от: ТП ДГС Тутракан

№ по ред	Популел	Имот №	Землище	Залежена площ в ха	По инвентаризация през 2023 год.		Ползване на дървесина							
					Състав	Запас куб. м. стояща а маса с клони на цялата площ	Запас куб. м. стояща маса с клони на засегнатата площ	Причина за счхнене/повреда	Вид сеч :	Процент на ползване	Ст. маса с клони м <sup>3</sup>	Срок за провеждане на сечта до	Забележка	
1	59 „к”	78118.20.2	Царев дол	12, 2	4200	7	8	9	10	11	12	13	14	15
				12, 2	4200	4200	12,2	4200	Фитопатогенни гъби	санитарна	60	2520	31.12.2024	От запаса на чдб

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	60 „м“	78118.3.36	Царев Дол	26, 3	срлпб, чдб 4	3900	26,3	3900	фитопатогенни гъби	санитарна	40	1560	31.12.2024	От запаса на чдб
3.	62 „д“	73729.20.411	Търно в-ци	5.6	срлп5, чдб 5	710	5,6	710	фитопатогенни гъби	санитарна	60	420	31.12.2024	От запаса на чдб
X	X	X	X	44.1	X	8810	44.1	8810	X	X	X	4500	X	X

На основание Констатилен протокол № РДГ 11-3873 от 02.07.2024 г. от извършена теренна проверка на 05.06.2024 г. от служителите на РДГ гр. Русе и ЛЗС гр. Варна е установено следното: От извършеното теренно обследване се установи, че около 40 % до 60% от насажденията с участие на червен дърв са засегнати в различна степен от процесите на съхнене. Като водещи фактори за влошаване на здравословното състояние на тези дървостои са неблагоприятните климатични условия, които се изразяват в по-слаби валежи през последните години, високи екстремни температури през лятото и честите засушавания, през активния вегетационен период, довели до неговото физиологично отслабване и податливостта на заразяване от фитопатогенни гъби. От взетите проби и извършения лабораторен анализ са установени следните фитопатогенни гъби - овъглена некроза (*Viscoglioclaxa medietanea*), хипоксилонев рак (*Huroxylum medietaneaum*) и *Resicula simpanshae*. В следствие на развитието на гъбните патогени 15 % до 40 % от дървостойките са напълно изсъхнали, а около от 20 % до 30% са с над 70% суховършия в короните.

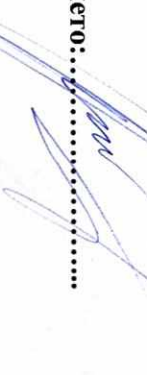
Изготвил:.....



инж. Тони Димитров

/гл. експерт „ВЗГЕБВ“/

Издал предписанието:.....



ИНЖ. ОГНЯН САВЯНОВ

Директор на РДГ – гр. Русе



Дата: 15.07.2024г.од.

**Указания за съставяне на предписанието:**

1. Предписанието се издава по инициатива на контролния орган (РДГ или ЛЗС) или след постъпване на сведения за необходимостта от издаването му.
2. Предписанието се съставя отделно за всеки вид собственост и/или собственник в 2 екземпляра.
3. Когато в състава на насаждението участват повече от един дървесен вид, разпределението на площта, запаят и размерът на ползването по обем се посочват за всеки дървесен вид на отделен ред.
4. Колони № 3 и № 4 не се попълват за държавните гори и общинските гори.
5. Копия на предписанията, издадени от директора на ЛЗС се изпращат за сведение в съответната РДГ.
6. В случаите, в които се издава предписание без да има съставен сигнален лист, листото на което е дадено предписанието осигурява издаването на сигнален лист.