

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта:

/ интенсивност 9... %

Втори вид сеч .

ИНТЕНЗИВНОСТ%

2. Площ на подотдела 16,5 ха Размер на сечището 12,0 ха

3. Състав по план/програма: 21.8.11.2 ксбр действителен 21.8.11.2 ксбр

5. Запас на 1 га: с клони ... 305 ... куб. м/га, без клони ... 248 ... куб. м/га

6. Среден наклон на терена 34... градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина ... 353 лежача маса, куб.м.

дърв. вид	25	11	кгбр	дърв. вид	25	11	кгбр	отпад	62
категория	19	12	-	категория	15	2	-	вър-	шина
едра	104	44	-	дърва	43	52	8	18	1

8.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие

9. Средно извозно разстояние 100... м.;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

ВКС2 Запазване на ландшафта. Дългоср. възобн. сечи. Ест. възобновяване. Местни видове. Да не се намалява процента на лесистост. Да се поддържа определено количество мъртва дървесина, дървета с хралупи и стари дървета.

ВКС4_3_1_Стр.склон Поддържане на постоянно покритие с гора, като пълнотата на насаждението не се намалява под 0,5. Дългосрочни сечи. При извеждането на сечта да се използват техника и технологии, с които в минимална степен се нарушава растителната и почвената покривка. Подпомага се създаването и поддържането на смесени насаждения с неравномерна пространствена структура.

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършва с моторен трион, ръчно; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад "Лъката"

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **животинска сила и специализиран трактор.**

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо расстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата: При повяляне да се опазват оставащите дървета от нараняване на стъблата, унищожаване на част от короната, извоза де се извършва в посока при която няма да се нарани оставащия дървостой.

10. Начини за почистване на сечището: **разхвърляне на вършината по цялото сечище.**

11. Други указания: Почистването на сечището да се извършва по време на сечта. Да не се оставят неразградими отпадъци в горите. Да не се допуска разлив на гориво и смазочни материали.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:/попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

.....
/трите имена, подпис, дата -/

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: