

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението и мотата, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Дост-котн. / интензивност 20 %
 2. Площ на подотдела 23.1 ха Размер на сечицето 23.1 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма Б.п. Е.п. Уср. 4, действителен Б.п. Е.п. Уср. 4
 4. Запас на 1 ха: с клони 104 куб.м/ха, без клони 102 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 7 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 348 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид					лежача маса, куб.м.				
категория	мнз	кгпр	чср	бн	дърв. вид	мнз	кгпр	чср	бн
едра	—	—	36	23	категория	мнз	кгпр	чср	бн
средна	—	—	13	17	дървна	1	—	10	5
					дърва	18	3	154	62

Наличие и характеристика на подрастващите дървета:

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) МНП 9, изд. ес, бърз 20, пълн р.к, в-чм, доминет 5
ктор: д. бонитет ч.в.

9. Средно извозно разстояние 100-200m.

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.)

Подготвена попада в Натура 2000

III. Технологични указания

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) Безупов. моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана техника за гората на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).

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 Тракторним.

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, широчина ... м
Тросеки за въжени линии:бр

6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата

10. Начини за почистване на сечието: равномерно развързване на вършините
11. Други указания: да се спазват указанията по тех. план.
Да се изнасят битовите отпадъци от сечието с кофа и корито

12. Всички операции по подготовителните и освоените

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 №

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: