

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, 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 Гоня / интензивност 100 %
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела ... 0,8 ха Размер на сечището ... 0,8 ха
3. Състав по план/програма ... ТН 10, действителен ... ТН 10
5. Запас на 1 ха: с клони ... 287 куб.м/ха, без клони ... 250 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ... 2 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ... 127 ... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>ТН</u>				дърв. вид категория	<u>ТН</u>					<u>ТН</u>	
едра	<u>101</u>				дребна	<u>2</u>					вър-	
средна	<u>113</u>				дърва	<u>11</u>					шина	<u>7</u>

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

9. Средно извозно разстояние ... 200

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.)

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, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ... моторен трион, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ... Автомобили
... или трактори с мобилни механизми
на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др., с влачене по терена, изцяло натоварени) ... сортименти
... 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 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището ... Равнотежище на отсечените на дървото сечище
11. Други указания: ... Сигурно съхранение на тех. план и Закон за горите

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 позволителното за сеч/
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: