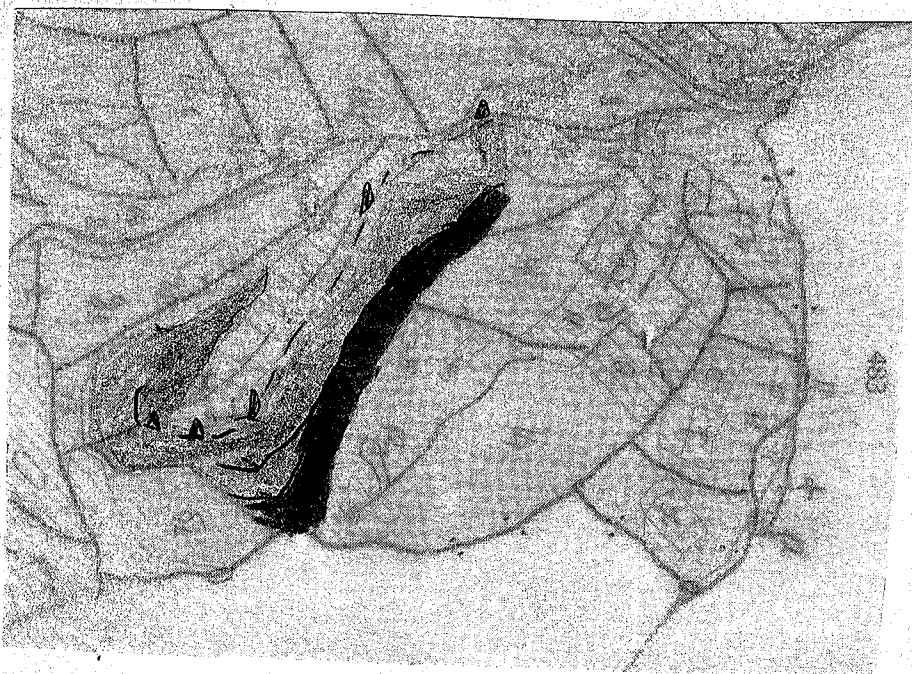












21 90,913 of HSPB4 DIT

481

За добив на дървесина от отдел 481 подотдел А
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Голе Делчево
 Община Х. Димово; Землище с. Клинчен
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | проектирани коларски вр. извозни пътища |  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
|  | съществуващи извозни пътища |  | временен склад |
|  | съществуващ автомобилен път |  | трасе на въжена линия |
|  | просека |  | проектиран автомобилен път |
|  | Група 1 |  | |

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

II. Характеристика на насаждението

61. Вид на сечта пробирка / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 62. Площ на подотдела ... 10.1 ... ха Размер на сечището ... 7.7 ... ха
 63. Състав по план/програма ... 2.8.7.1.8.5.3.4.1 ... действителен
 4. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони ... 203 ... куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 24 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина ... 270 лежаща маса, куб.м.

[illegible]

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

8. Средно извозно разстояние 150 м

9. 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, вододайнни зони, биологично разнообразие и др.)

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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

2. Сечта ще се извършва с: моторен трион, а кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечище.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с: животинска сила и механизирано, на дълги/къси секции с влачене по терена и 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 тях.....м (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 просекибр.

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: Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище.....

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Да се зарежда с ГСМ на определените за това места.

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

13. Всички операции по подготвянето на работите да се извършват съгласно изискванията на Правилника за охрана на труда в горите и правилата за противопожарна без

Изг

дата

Мяс

№ и

лесо

кибекир, /подпис, име и фамилия/

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: