

Изгот...

Замътило на
всичките
за. 59 от 33АД

Одобрил:

/име, ф...

за. 59 от 33АД

име, фамилия, / подпис:

дата:

Замътило на
всичките
за. 59 от 33АД

дата:.....Г.,

№ и д...

яване на

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

лесовъ...

ХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел.....

184

подотдел.....

На ТП ДГС/ДДС.....

Пробавия

Ипотъва се само за държавни гори

Община.....

Пробавия

Землище.....

Славейско

имот-с (кадастрален идентификатор/КВС) №.....

Ипотъва се само за недържавни гори

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

⊗ ГСМ

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXX трасе на въжена линия

== проектиран автомобилен път

⊗ Т.60

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 пробирка / интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 4.0 ха Размер на сечището 4.0 ха  
 3. Състав по план/програма српн 5; српн 3; српн 1, действителен српн 5; српн 3; српн 1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 250 куб. м/ха, без клони 217 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 166 лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | српн | ср | срб |  | дърв. вид категория | српн | ср | срб |  | отпад - |
|---------------------|------|----|-----|--|---------------------|------|----|-----|--|---------|
| едра                | 44   | -  | -   |  | дребна              | 2    | 2  | -   |  | 15      |
| средна              | 22   | 28 | 4   |  | дърва               | 45   | 45 | 4   |  | 29      |

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

9. Средно извозно разстояние 20-30м;

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

лес 1.1 33 136 - 0000104 - зона местообитания  
33 136 - 000038 - зона птици

## 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 а кастренето ще се извършва в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дървоинженска тяга или механизирани горска техника  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) дървоинженска тяга

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им; дължина ..... м. широчина ..... м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина 4 м.  
 5.2 Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, 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 тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

да не се нараняват оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършината

11. Други указания: дървоинженска тяга да се събират на определени за целта места и да се изхвърлят на регламентирани 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....