

Изготвил:

Димитър Цочев – старши лесничей

/име, фамилия, / подпис:

дата: 13.11.2019 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 4306/20.09.2011 г.

Одобрил:

инж.Цвятко Кадиев – зам.директор

име, фамилия, / подпис:

дата: 18.11.2019 г.Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 4307/20.09.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 211 подотдел „ и1 ”

На ТП ДГС Троян /потъква се само за държавни гори/

Община Троян; Землище с.Добродан

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението**Легенда:**

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

— — — конски пътеки

— — — съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

■ - маркирана площ

» » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища

○ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

□ котел

■ - немаркирана площ

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 15 %

Втори вид сеч ..... / интензивност

2. Площ на подотдела 2.7 ха / Размер на сечището 2.7 ха

3. Състав по план/програма : бк 5, цр 4, бл 1 / Действителен : цр 6, бк 2, бл 2, гбр

4. Запас на 1 ха: с клони 233 куб.м/ха, без клони 196 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 16 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 145 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | цр | бк | бл | гбр | дърв. вид<br>категория | цр | бк | бл | гбр |
|------------------------|----|----|----|-----|------------------------|----|----|----|-----|
| едра                   | -  | -  | -  | -   | дребна                 | 10 | 3  | 3  | -   |
| средна                 | -  | -  | -  | -   | дърва                  | 67 | 31 | 23 | 8   |

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

8. Средно извозно разстояние 300 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, 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 бензиномоторен трион.

3. Извозът на дървесината от сечището до временните складове ще се осъществява с коне на самар за дървата и технологичната дървесина . Временните складове ще са в местността „Кутров връх-1”.

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, подраства, младиняка и почвата .....

10. Начини за почистване на сечището : Разхвърляне на вършината по цялата площ на сечището .

11. Други указания:

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

При извеждането на сечта височината на пъна, мерена от горната му страна, да не надвишава 5 см. за пънове с диаметър до 20 см и до една четвърт от диаметъра му за пънове с диаметър над 20 см.

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....