

Изготвил: Михаил Виков

Одобрил:

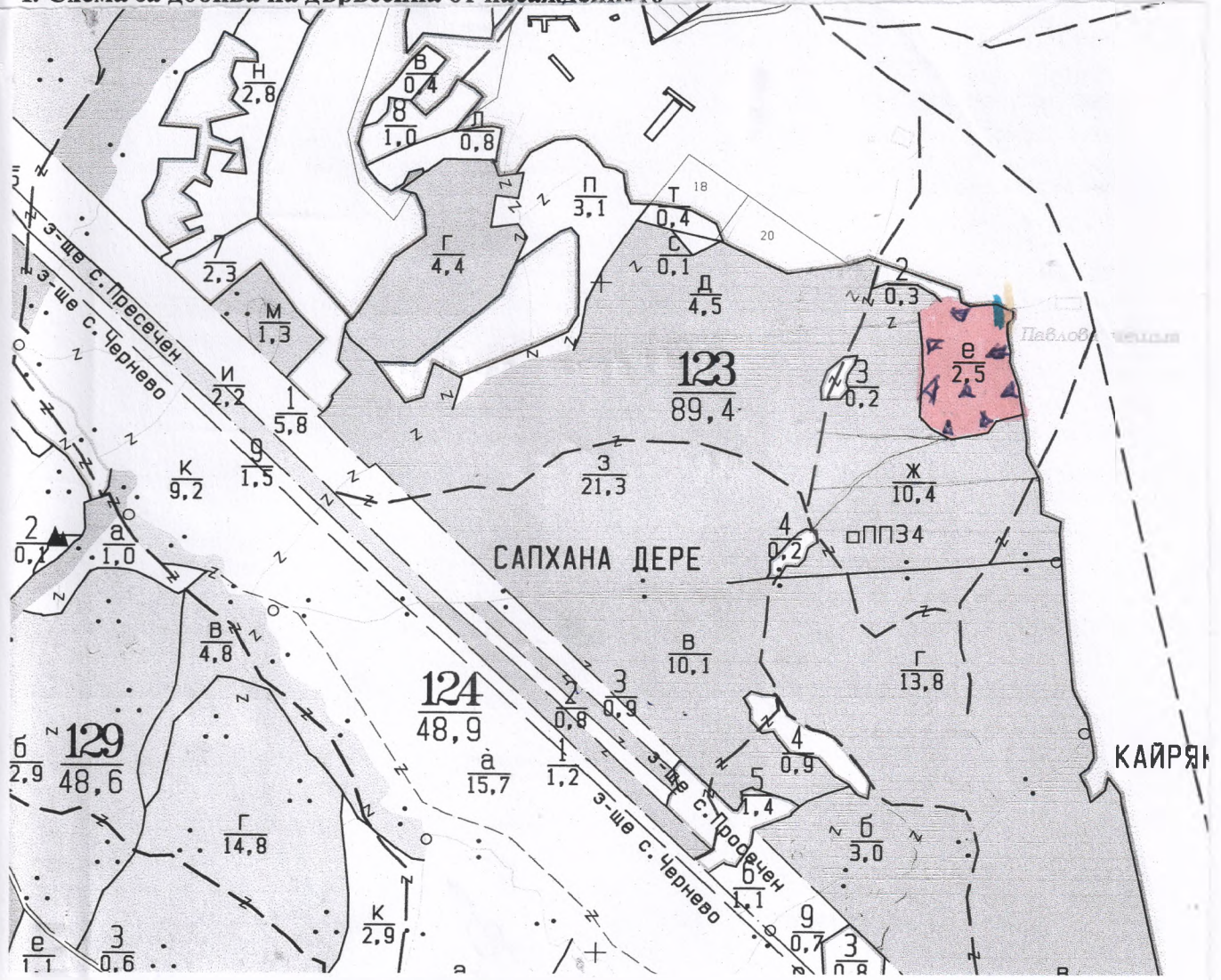
/им Заличена информация на основание
да чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679
№

и Заличена информация на основание
Д чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679
№

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 123 подотдел е
На ТП ДГС/ДЛС Суворова /потъва се само за държавни гори/
Община Суворова; Землище Просеген;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина на насаждението



- Място за зареждане с ГСМ
 - Място за изхвърляне на отпадъци

Легенда:

- | | |
|---|---|
| ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища | >>>> проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища | ▲ ▲ ▲ временен склад |
| съществуващ автомобилен път | xxxxxx трасе на въжена линия |
| технологична просека | =+=+= проектиран автомобилен път |
| <u>С. Г. С. С.</u> | |

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 ... 2.5 ха Размер на сечището 2.5 ха
 3. Състав по план/програма, действителен.....
 5. Запас на 1 ха: с клонови 120 куб.м/ха, без клонови куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ... 5 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 14 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория					дърв. вид категория					
едра	<u>25</u>				дребна	<u>2</u>				3
средна	<u>-</u>				дърва	<u>84</u>				вършина

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние
10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 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
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....
малк. обоз
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, младияка и почвата
10. Начини за почистване на сечището Вършината е равна по цялата площ
11. Други указания: Да се спазват мерките за безопасност и охрана на труда и ППО
- 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 разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

/ грите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: