





2. Площ на подотдела 2,2 ха                      Размер на сечището 2,200 ха
3. Състав по план/програма бк 10, см, бб, действителен бк 10, см, бб
4. Запас на 1 ха: с клони 255 куб.м/ха, без клони 216 куб.м/ха
5. Среден наклон на терена 15
6. Очакван добив от маркираната дървесина 105 лежаща маса, куб.м.

д.вид катег.	бк																вършина 13
едра	-																отпад -
средна	-																
дребна	-																
дърва	105																

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

8. Средно извозно разстояние .....

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с ВКС, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
Натура 2000, BG0001040, BG0002005, местообитание 9150, защитени зони птици и местообитания. В насаждението има 24 броя биотопни дървета

### III. 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, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) повалянето на маркираните за сеч дървета да се извършва с бензиномоторен трион и СГТ. Кастренето на повалените дървета да се извършва в сечището с помощта на БМТ. Разкриването на стъблата да се осъществява в сечището и на временен склад

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска теглителна сила и/или механизано със специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на дълги/къси секции, изцяло натоварени.

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... М ширина ..... 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, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях ..... М (не по-малко от 40 м), дължина ..... М, ширина ..... М

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

допустимо разстояние между просеките ..... М., дължина ..... М., ширина ..... М.

7. Направа на технологични просеки: ..... бр.

допустимо разстояние между тях ..... М., дължина ..... М., ширина ..... М.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата  
оставащите на корен дървета да бъдат опазвани при сечта и извоза с подръчни материали, маркираните дървета да се повалят извън местата заети с подраст

10. Начини за почистване на сечището: Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад отбелязан на технологичната схема по т. I  
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 спазват изискванията на ЗГ и подзаконовите актове –чл.47 от Наредба 8, както и изискванията на утвърденият сертификат за УУГТ.

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

13. 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.

Изготвено по **РЕГЛАМЕНТ (ЕС)**

инж. Васил Янев /подпис, име и фамилия/

дата:

Място

№ и д

2016/679

яване на лесовъдска практика: 14526 / 22.04.2021г.

**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: .....