



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта : **Групово-постепенна/интензивност 20%**
2. Втори вид сеч ..... /интензивност ...%
3. Площ на подотдела : **6.2ха** Размер на сечището: **6.2ха**
4. Състав по план/програм: **бк9,гбр1** действителен: **бк9,гбр1зб,кгбр**
5. Запас на 1 ха: с клони: **218куб.м/ха** , без клони : **194куб.м/ха**.
6. Среден наклон на терена **21**градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина: **179**лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Бк	Гбр	Кгбр	Здб	дърв. вид категория	Бк	Гбр	Кгбр	Здб	Вършина/Отпа
едра	80				дребна	2	-	-	-	11
средна	1				дърва	69	22	3	2	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)... **бк10; 5год; пълнота 0.3; височина 0.4м.**
9. Средно извозно разстояние **2.02...м.**
10. Други характеристики на насаждението (*токовища, сватбовища, 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.*) **Насаждението попада в Natura 2000 ; ззх"Котленска планина"; ззи"Котленска планина"**

## 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,кастрене на стъбла в сечището**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с... **дървата с животинска теглителна сила на самар**  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)... **строителната дървесина да се извозва със специализиран горски трактор на дълги секции в полунатоварено полужение.**
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 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 :...**Да се опазват оставащите на корен дървета от нараняване при сечта и извоза на маркиращите за сеч дървета.**
10. Начини за почистване на сечището ... **Остатъците от сечта да се събират на кубчини по цялата площ на сечището.**
11. Други указания: **Да се секят само маркираните за сеч дървета. Да се спазват изискванията по технологичния план и местата на временните складове.**  
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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....