











.....
име, фамилия, / подпис:
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



	съществуващи коларски вр. извозни пътища		проектирани тракторни вр. извозни пътища
	конски пътеки		временен склад
	съществуващ автомобилен път		трасе на въжена линия
	просека		проектиран автомобилен път
	маркирана площ		немаркирана площ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

Втори вид сеч / интензивност%

5. Среден наклон на терена 21 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 123 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	здгл	бб	цр	бк	гбр	бл	дърв. вид категория	здгл	бб	цр	бк	гбр	бл
едра	30	3	-	-	-	-	дребна	2	-	-	-	-	-
средна	20	3	-	-	-	-	дърва	39	8	8	5	3	2

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

8. Средно извозно разстояние 100 метра ;

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.)

Натура 2000 : BG0002111 .

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 бензиномоторен трион . (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад)

3. Извозът на дървесината от сечището до временния склад ще се осъществява с коне и / или специализирана горска техника . (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. ширинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

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

6. Просеки за въжени линии: бр.

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

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина 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 на почистване на сечището : Разхвърляне на вършината по цялата площ на сечището .

11. Материалите ще се извозят до временен склад в местността „Алиевото“ .

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 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 протекти **Заличени данни съгласно** те.

Изготв Регламент (ЕС) 2016/679 р Цочев) /подпис, име и фамилия/

дата: 0

Място на издаване гр. Троян

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 4306/20.09.2011г.

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: