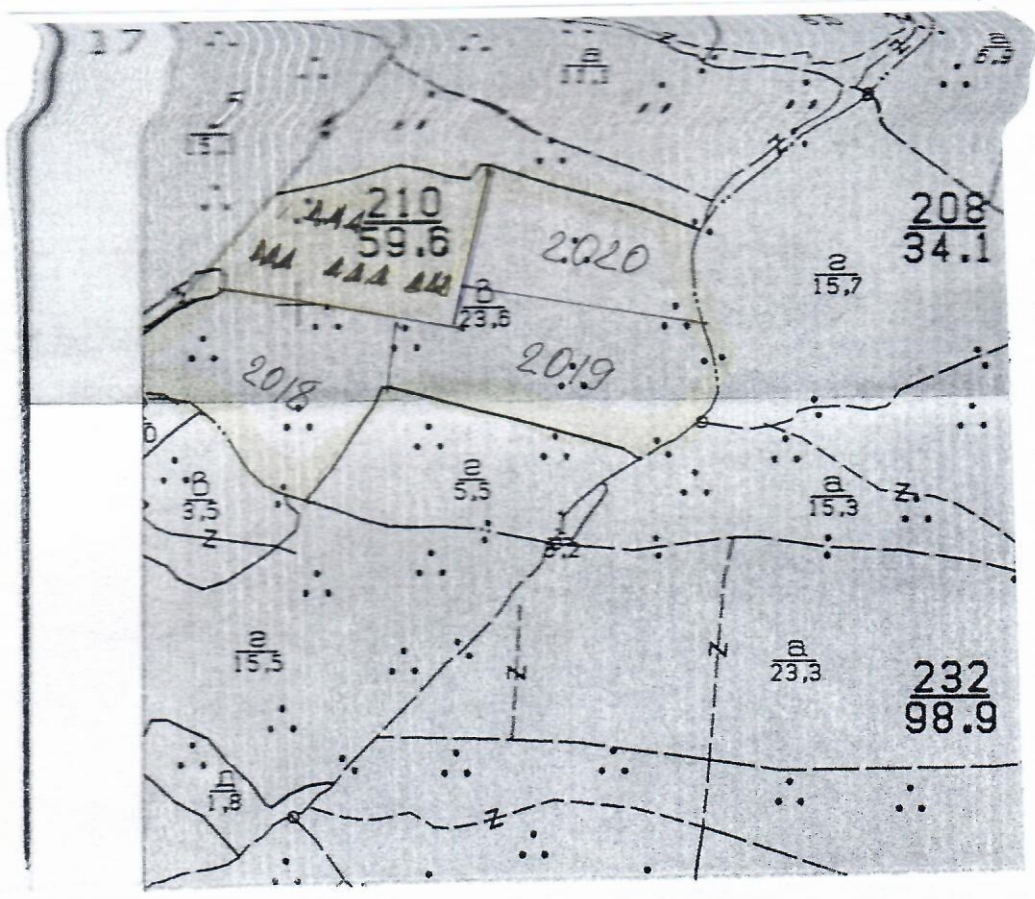


№ и дата на удостоверение за управление на лесовъдска практика: 13895/23.08.2011 г.

№ и дата на удостоверение за управление на лесовъдска практика: 5088/25.12.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

Добив на дървесина от отдел.....
 Община.....
 Имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №.....
 1. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- ++++ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
-

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
-

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

- Вид на сечта гола / интензивност 100 %
- Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела 23,6 ха Размер на сечището 84 ха
- Състав по план/програма ак 10, действителен ак 10
- Запас на 1 ха: с клони 68 куб.м/ха, без клони 1600 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 5 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 1380 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак					дърв. вид категория	ак						
едра	17					дребна	72					вър-	
средна	341					дърва	722					шина	14

- Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
- Средно извозно разстояние
- 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, водобойни зони, биологично разнообразие и др.)
не помага натура 2000

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад)
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с малка техника или D805 и D800 и на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) дълги секции музано натоварени
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. ширинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м
- Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
- Направа на технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата спазване на сертифицираната
- Начини за почистване на сечището отнема външните клонове
- Други указания: спазване на противопожарната безопасност и охраната на тревата
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- 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: