

Лист за упътване за превоз на
имоти пратка 13895/23.08.2011г.

№ и дата на удостоверящего за упражняване на
посовъдска практика: 5088/25.12.2011 год./

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

Община Николаево
имот с (запасъчен идентификационен номер) 110
I. Схема за добива на дървесина от насаждението

B



Легенда:

- Проектирани коларски вр. извозни пътища
- Съществуващи извозни пътища
- Съществуващ автомобилен път
- Технологична просека
- ПОДСЕЧА ГРЪБ.

»»»» 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

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

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

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

9. Средно извозно разстояние ;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадъни зони, биологично разнообразие и др.)

Не попада в категория 2000

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)

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с
малогаб. техника или УДОС на леси и
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).
дълги секции издуло натоварени

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, подраста, младняка и почвата

оставане на сърцевината

10. Начини за почистване на сечището *отвеждане във отсечените пъкове*

11. Други указания: *спарадане на противопожарната безопасност и охраната на труд*

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: