

Изготви:

Л.Н.

21.59 3314

/име, фамил.

дата: 08.11.2011

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 25.8.12/29.06.2011Одобрил:
.....

име, фамилия,/ подпись:

дата:г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

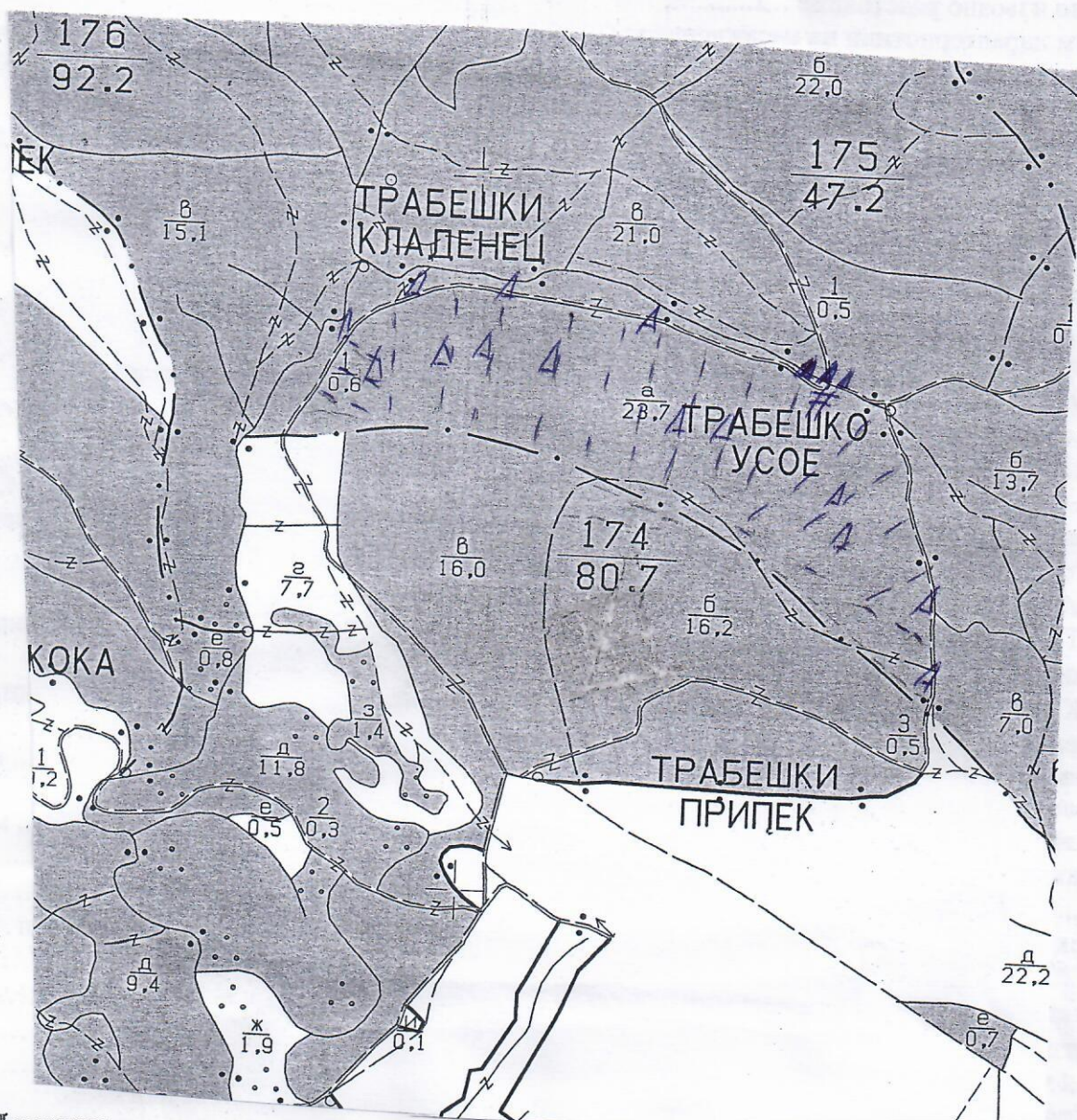
За добив на дървесина от отдел 174 подотдел 9

На ТП ДГС/ДЛС Смолян /попълва се само за държавни гори/

Община Землище

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържани гори/

I. Схема за добива 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

# място за зареждане с ГСМ и за отпадъци

*Л.Н. Временно място за зареждане с ГСМ и за отпадъци*

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... ПРОРЕЧ ГАНЕ ..... / интензивност 15%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела ..... 237 ха. Размер на сечището ..... 137 ха.
3. Състав по план/програма ..... 103 чр 300 200 7000, действителен ..... 103 чр 300 200 7000
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 270 куб.м/ха, без клони ..... 226 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 16 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 800 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | бук | чур | бояга | клен | дърв. вид<br>категория | бук | чур | бояга | клон | вър-<br>шина |
|------------------------|-----|-----|-------|------|------------------------|-----|-----|-------|------|--------------|
| едра                   | -   | -   | 13    | -    | дребна                 | 2   | -   | 9     | 1    |              |
| средна                 | 11  | 4   | 76    | 5    | дърва                  | 89  | 58  | 138   | 24   | 463          |

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

9. Средно извозно разстояние ..... 700 м!

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

Место за обяснение на извода за изпълнение на съдържанието на този документ

## 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) ..... Съществува съдържание на склада, което е възможно да се извърши съдържанието на склада.
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със скрепера и/или трактори.
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. широчина ..... м.
- 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 възможни 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) ..... м.

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

10. Начини за изчистване на сечището

11. Други указания: ..... м. (съдържание на склада)

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: .....