

Изготвил: Ангел
 ини. Стеван Аверков

/име, фамилия, подпись: Ангел
 дата: 20.09.16 Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 22.38/04.08.2008г.

Одобрил: Ангел
 ини. Стеван Аверков

/име, фамилия, подпись: Ангел
 дата: 09.12.16 Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

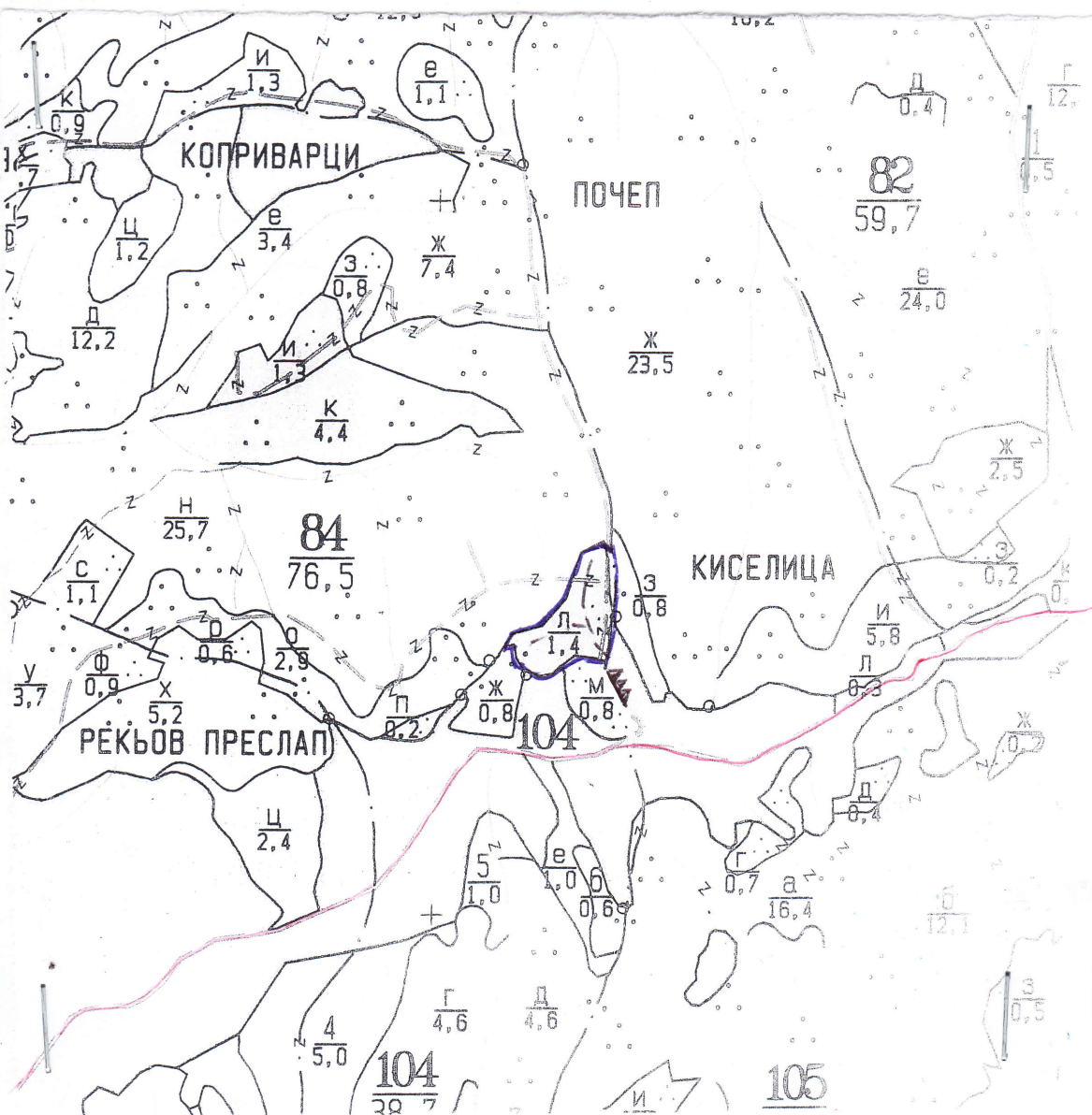
За добив на дървесина от отдел 84 подотдел Л

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

Община КРЕСНА ; Землище В 14 Х 4 ;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №. 000322 /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

██████ проектирани коларски вр. извозни пътища

— съществуващи извозни пътища

— съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

████████ СРУЧИЦ С 84 Л

████████ 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 ..... Преборка ..... / интензивност ..... %  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 14 ..... ха Размер на сечището ..... 14 ..... ха
3. Състав по план/програма 25, 50, 100, 25, 50, 50, 50, действителен 25, 50, 100, 25, 50, 50
5. Запас на 1 ха: с клони 219 ..... куб.м/ха, без клони 285 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 15 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 72 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>25</u> | <u>50</u> |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>25</u> | <u>50</u> |  |  |
|------------------------|-----------|-----------|--|--|------------------------|-----------|-----------|--|--|
| едра                   | <u>4</u>  | <u>0</u>  |  |  | дребна                 | <u>13</u> | <u>4</u>  |  |  |
| средна                 | <u>35</u> | <u>7</u>  |  |  | дърва                  | <u>8</u>  | <u>1</u>  |  |  |

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

9. Средно извозно разстояние ..... 100 м.

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

Насаждението е в Нatura 2000: BG 0000366 - за неизграждана  
BG 0002003 за пристигане

## 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, мащабни, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище в временен склад) Сечта ще се извършва с електрически трион, кастренето ще се извърши в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с НТС с блоки и на самор, долги секущи и уди стъбла на блоки, а като урви за чекути и пърже на самар.
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 Ставане за засаждането по чл. 44 от НСГ от търговски.
10. Начин за почистване на сечището Събиране върхините на купчини в сечището.
11. Други указания: Опазване технологични методи съществуващи, опазване хигиената в горите, падалникът е обезвръзан и т.д.
- 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: .....