

21.59 от 33/20

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 3527/29.06.11

Одобрил: .....

име, фамилия,/ подпись: .....

дата: .....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

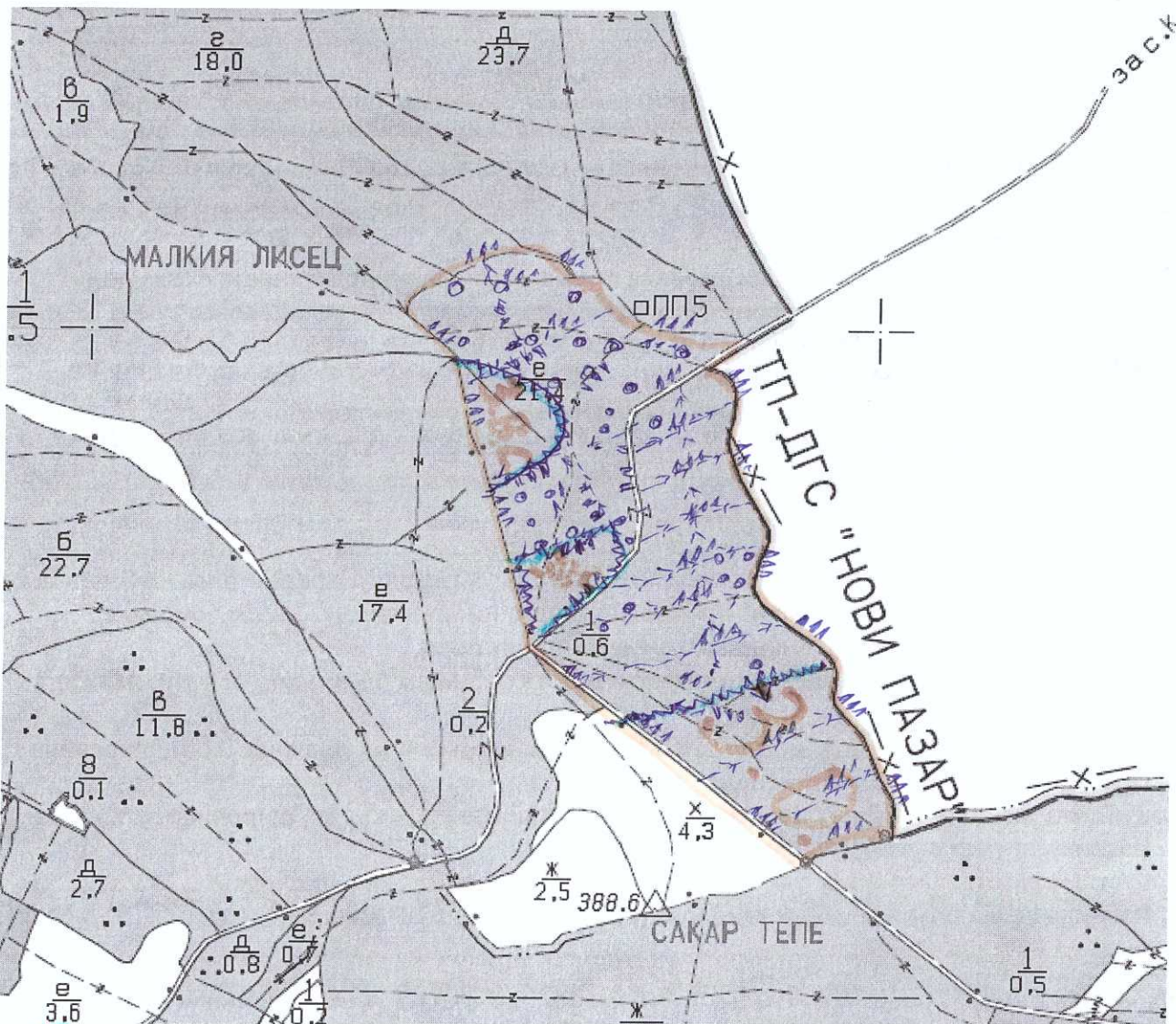
За добив на дървесина от отдел ..... 120 ..... подотдел ..... e .....

На ТП ДГС/ДЛС североизточно-чукчи /попълва се само за държавни гори/

Община Чукчи; Землище с. Овчарово;

имот с (кадастрен идентификатор/КВС) №....., /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

3: В.С - зона с висока силуетност

3: О - зона от гълъбаче

➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

—+—+ проектиран автомобилен път

██████ Б.р. със зг. до 1000 м - хича

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 секта Первично - постепенна / интензивност 25%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 29,4 ха Размер на сечището 21,4 ха  
 3. Състав по план/програма Ср.лип. 70% чур. 15% южн. клен 15% южн. клен, действителен 70% чур. 15% южн. клен  
 5. Запас на 1 ха: с клони 299 куб.м/ха, без клони 266 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 9 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 740 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ср.лип | чур | чур | штоби | имен | мнжд | дърв. вид<br>категория | ср.лип | чур | чур | штоби | имен | мнжд | въ |
|------------------------|--------|-----|-----|-------|------|------|------------------------|--------|-----|-----|-------|------|------|----|
| едра                   | 175    | 2   | 1   | 6     | 1    |      | дребна                 | 9      | 1   |     |       |      |      |    |
| средна                 | 88     | 9   |     | 10    | 1    |      | дърва                  | 363    | 17  | 6   | 37    | 6    | 8    |    |

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

9. Средно извозно разстояние 500;

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

Насаждението попада в Натура 2000. Проводихо - проекти идато  
При отдалечено на изграждане зона щичи създава  
При отдалечено на изграждане зона щичи създава

### III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Секта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) Размеждяването на стъблата да се извърши в сечището на място същим способом с възможността на извозните технологии.  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с надесни и левознати средства на учи сечиши и сортименти изцяло като варени.  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло 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 40 м (не по-малко от 40 м), дължина 800 м, широчина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях 40 м (не по-малко от 40 м), дължина 1000 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) 1500 бр. с площа 1000 м - хътъд

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младиняка и почвата Външните зони да не се тросят възле на стъблата

10. Начин за почистване на сечището Равномерно разпределение на остатъци от сечището

11. Други указания: Размеждяването на сечището е необходимо преди извършване на битови отпадъци от сечището.

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: .....