

21.59 от 33120

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

Одобрил: .....

име, фамилия, / подпис: .....

дата: .....Г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

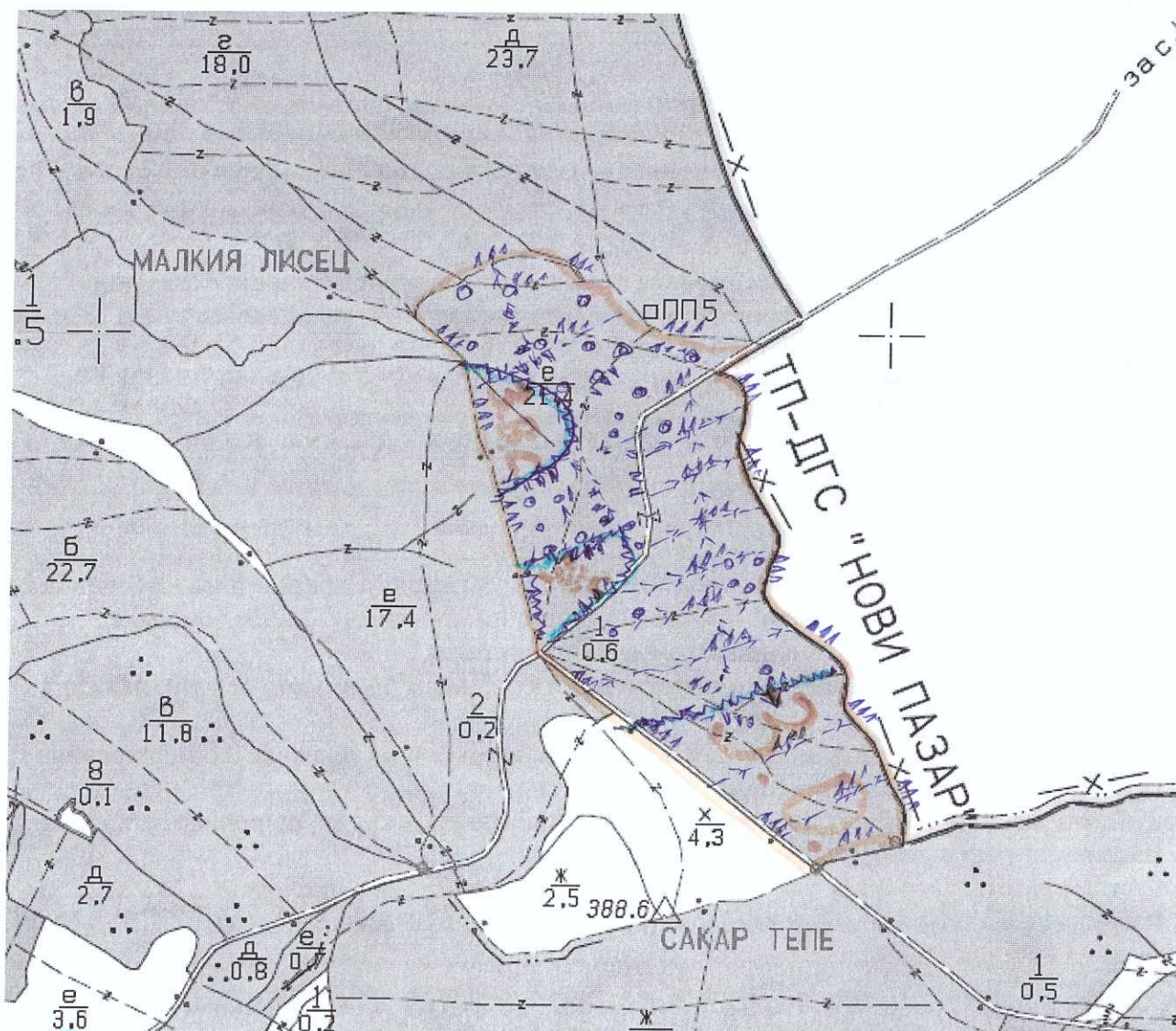
За добив на дървесина от отдел. 120 .....подотдел. Е.....

На ТП ДГС/ДИС. северно източни ..... /потъква се само за държавни гори/

Община Мезем .....; Землище с. Обзорово .....

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква 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 склопеност

3:0 - зона отглеждане

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+= проектиран автомобилен път

ПА ..... в.с. с.с. до 1000 м - х.и.и.и.и.

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 неравномерно - постепенна / интензивност 25 %  
 2. Площ на подотдела 29,4 ха Размер на сечището 21,4 ха  
 3. Състав по план/програма ср. липа 7, бор 1, чер 1, бяк 1, мндр 1, клен 1, действителен ср. липа 7, бор 1, чер 1, бяк 1, мндр 1, клен 1  
 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 категория | ср. липа | бор | чер | бяк | клен | мндр | дърв. вид категория | ср. липа | бор | чер | бяк | клен | мндр | вб |
|---------------------|----------|-----|-----|-----|------|------|---------------------|----------|-----|-----|-----|------|------|----|
| едра                | 175      | 2   | 1   | 6   | 1    |      | дребна              | 9        | 1   |     |     |      |      |    |
| средна              | 88       | 3   |     | 10  | 1    |      | дърва               | 363      | 17  | 6   | 37  | 6    | 8    |    |

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

9. Средно извозно разстояние 500;

10. 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Насаждението попада в Натура 2000. Проводническо - прояснено плато  
В подотдела има намерена мъртва дървесина, стояща и лежаща маса във всички форми на разлагане. Защитена зона ИТЧУЧ: сив излов

## 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) Размятаването на стъблата да се извършва в сечището на изси сечището съобразено с възможностите на извозната техника

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с моторни и превозни средства на изси сечището и сортименти изцяло натоварени на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене 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. ширина .....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, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях 40 м (не по-малко от 40 м), дължина 1000 м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.

7. Направа на технологични просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина .....м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 15,12 бр. с площ 1000 м<sup>2</sup> - хитов

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата В насаждението да не се допусне влачене на стъблата

10. Начини за почистване на сечището Равномерно развъждане на оставащите от сечта по площ на сечището

11. Други указания: Да се извършва енергично почистване на битовите отпадъци от насаждението

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....