

Изготвил:.....

/име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

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

Одобрил:.....

/име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

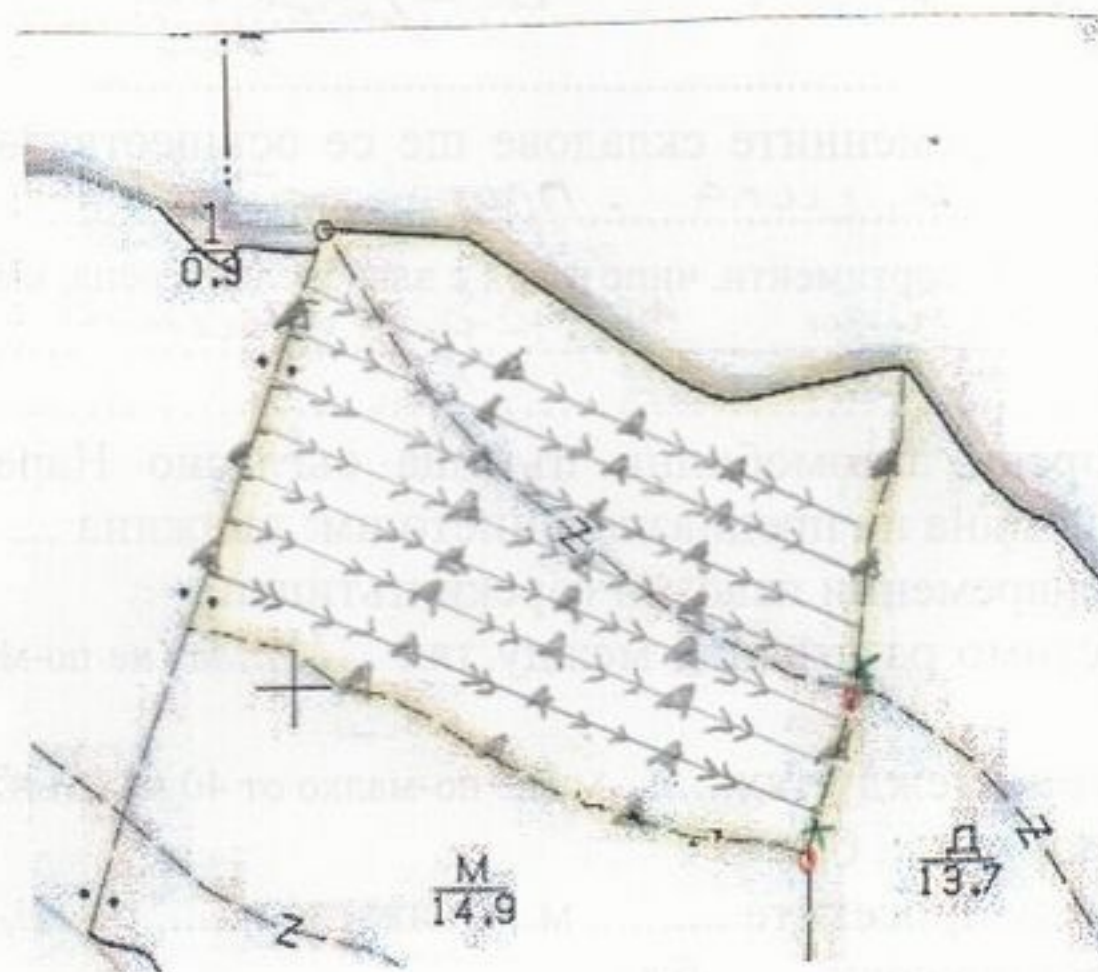
За добив на дървесина от отдел.....262.....подотдел.....2.....

На ТП ДГС/ДЛС.....Нови пазар...../попълва се само за държавни гори/

Община .....Нови пазар.....; Землище .....Пресека.....;

имот с (кадастровен 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
- място за здравдане с бсм

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- място за съхранение и склад

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 ..... прореждане ..... / интензивност ..... %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 19,1 ..... ха Резултат на сечището ..... 15,1 ..... ха
3. Състав по план/програма ..... ЧР 8, ЧР 102, ЕП, действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 149 ..... куб.м/ха, без клони ..... 106 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 3 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 406 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ЧР	СРЛП	ЗВБ		дърв. вид категория	ЧР	СРЛП	ЗВБ			
едра	1	-	-		дребна	-	1	-			
средна	20	5	1		дърва	342	30	4			вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние ..... 40-60 ;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
Член Натура 2000 не са естества руини и изоставени  
61-66 във Декларацията ѝ е FBS

## 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) ..... БИЛЕТ ..... на времето ..... не са изоставени ..... известно .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... МКТ, специални ..... техника, разгло, чин. силъ, превозоб. съоръжения ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) ..... на чин. чинчи и сортименти чукало на тегълни .....
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) ..... 10 бр. със тегълни .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата

да са съхба тех. със и чинчи и корен турбъ .....

10. Начини за почистване на сечището Ръжъвъръзъ на съхба и чинчи по чинчи съхба .....

11. Други указания: .....

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, подпись, дата - /

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

Изготвил:.....

/име, фамилия,/ подпись: .....

дата:..... Г.,

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

Одобрил:.....

/име, фамилия,/ подпись: .....

дата:..... Г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

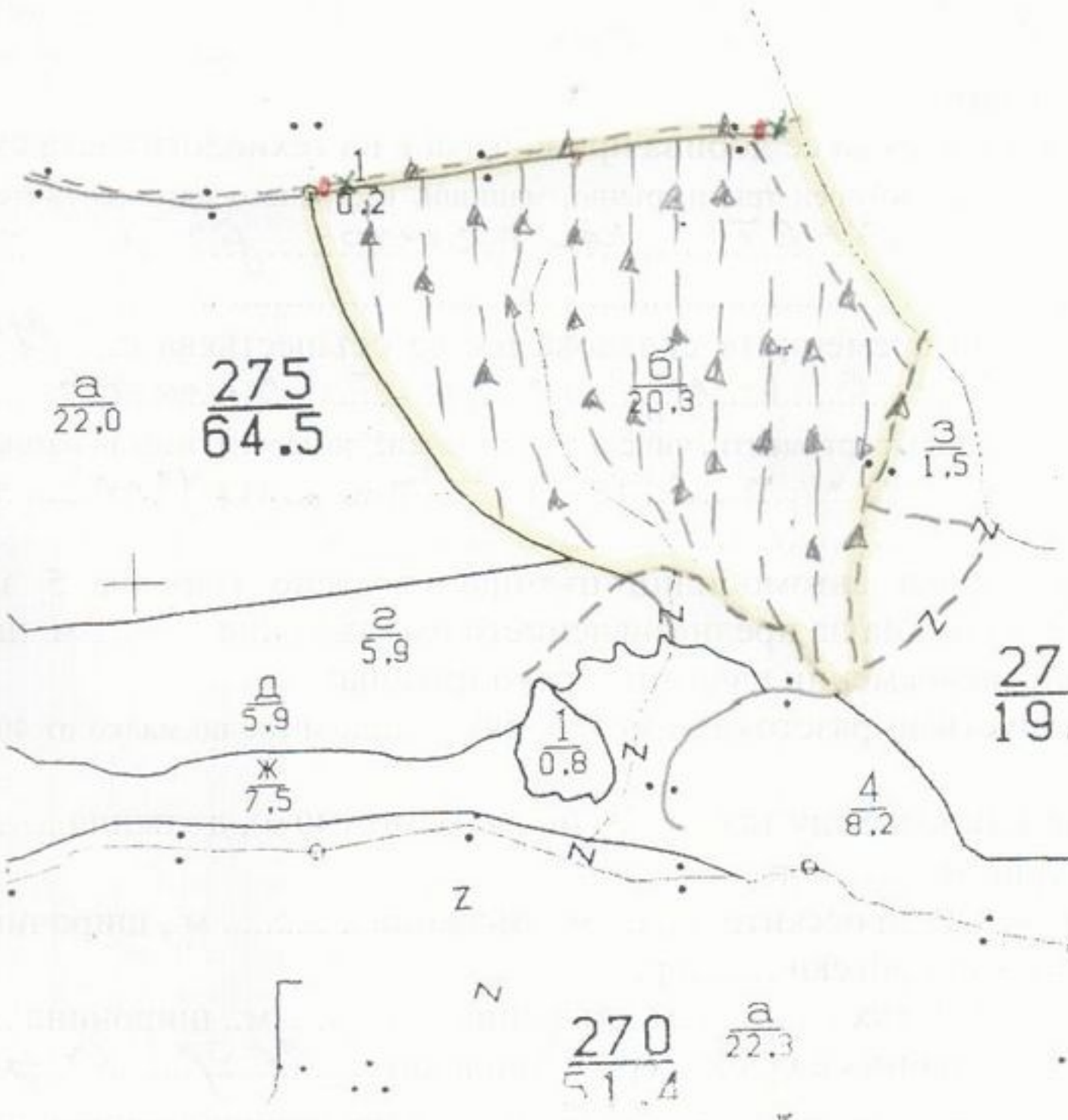
За добив на дървесина от отдел..... 275..... подотдел..... б.....

На ТП ДГС/ДЛС..... Нови пазар..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... Нови пазар.....; Землище ..... Мурбук.....;

имот с (кадастровен 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

● място за разграждане с гсм

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.

гранич на насаждението

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxx трасе на въжена линия

=+=+=+ проектиран автомобилен път

X бързо събиране и съхранение  
и възможност за бързо и лесно отваряне

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... прореждане ..... / интензивност ..... %  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 20,3 ..... ха Размер на сечището 20,3 ..... ха  
 3. Състав по план/програма ур. 8 ..... б1.к. ..... действителен .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони 174 ..... куб.м/ха , без клони 104 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 3 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 4,86 ..... лежаща маса, куб.м.

|                        |    |    |  |  |                        |     |    |  |              |
|------------------------|----|----|--|--|------------------------|-----|----|--|--------------|
| дърв. вид<br>категория | чр | бп |  |  | дърв. вид<br>категория | чр  | бп |  |              |
| едра                   | -  | -  |  |  | дребна                 | 20  | 4  |  |              |
| средна                 | ?? | ?  |  |  | дърва                  | 355 | 69 |  | вър-<br>шина |

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

9. Средно извозно разстояние 40-60.

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, вододайщи зони, биологично разнообразие и др.)

одайни зони, биологично разнообразие и др.)  
чубен Дагура 2000 № са описание рефии и разпределени  
6-6e във Венгрия ѝ гвкс

### **III. Технологични указания**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
  2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) ..... *ВМВГ касир енченко* ..... *ф 9 ч. чубарчи б*  
..... *сечището*
  3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *МКТ, снег горски*  
*техника, ръчно, с трактори, пратка със селскостопански машини*  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влакче по терена, изцяло натоварени)  
..... *ч 9. чесн. чесн. и сортименти, ч. 19. ч. чубарчи*
  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) ..... *10 бр. със земята*
  9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата  
..... *Да се сподърят техният със земята и корен* ..... *трябва*
  10. Начини за почистване на сечището *Ръжебляке* ..... *да не оставят по фланга сечището*
  11. Други указания:

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: ..... /погълва 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

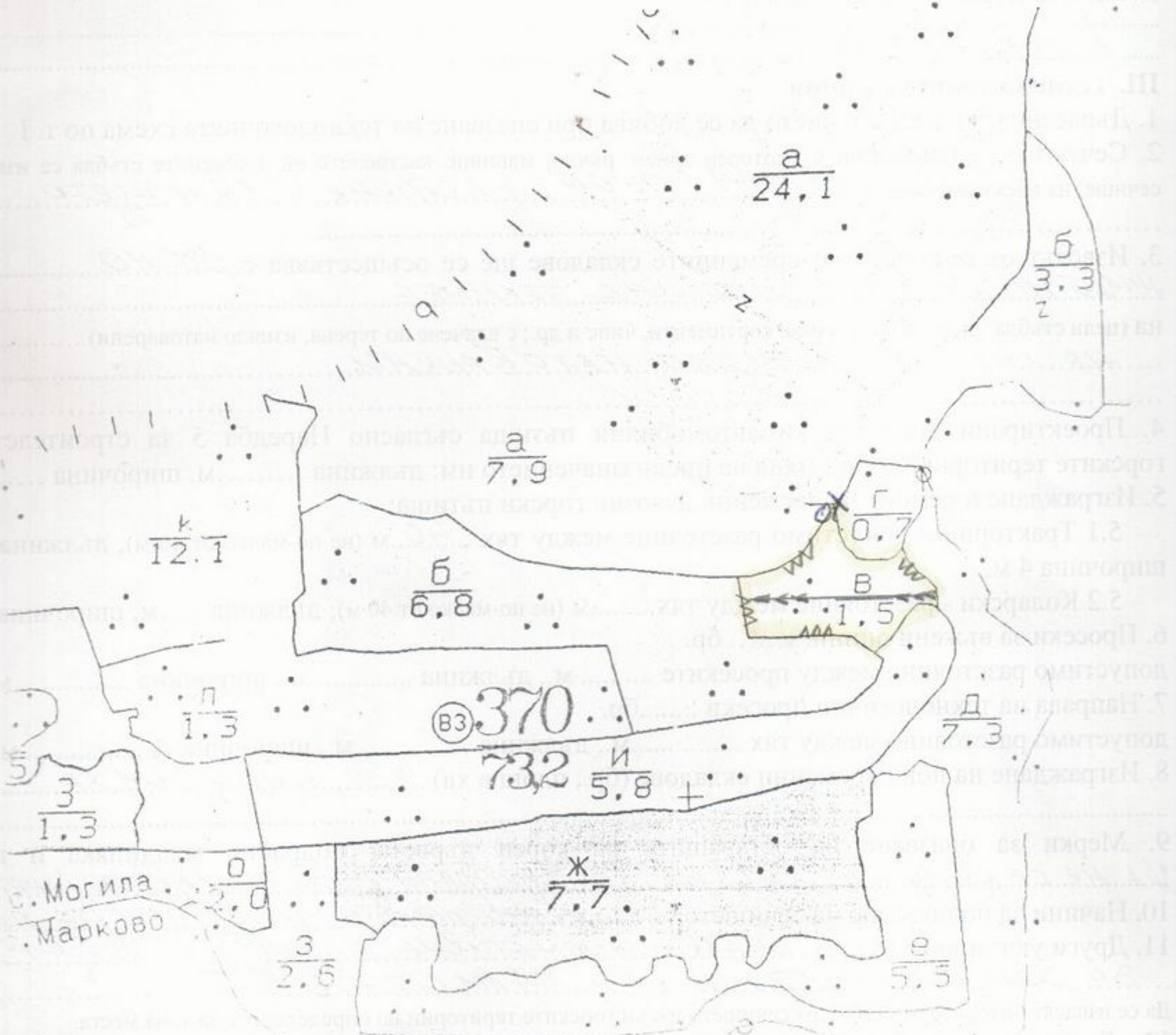
21.2 331Д

Одобрил: .....

дване на  
2012г.име, фамилия,/ подпись: .....  
дата:.....г.,  
№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## ХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 370 подотдел В  
 На ТП ДГС/ДЛС Нови-Пазар /попълва се само за държавни гори/  
 Община КАСИТИАН; Землище МОГИЛА;  
 имот с (кадастровен 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

○ Място за битови отпадъци

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

===== проектиран автомобилен път

X Задържане с ГСИ

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 ..... Прореждане ..... / интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 15 ..... ха Размер на сечището ..... 15 ..... ха
3. Състав по план/програма ..... СРЛП 10 ..... , действителен ..... СРЛП 10 .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 150 ..... куб.м/ха , без клони ..... 260 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 3° ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 34 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>ЛП</u> |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>ЛП</u> |  |  |  |  |  |  |              |
|------------------------|-----------|--|--|--|------------------------|-----------|--|--|--|--|--|--|--------------|
| едра                   | <u>—</u>  |  |  |  | дребна                 | <u>4</u>  |  |  |  |  |  |  |              |
| средна                 | <u>5</u>  |  |  |  | дърва                  | <u>25</u> |  |  |  |  |  |  | вър-<br>шина |

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

9. Средно извозно разстояние 50 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.)

Натура 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 трюон, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) С.БМТ/рион, кастрене в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с РБЧН,

животинска тяга и колесна техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).

на секущи и издуло натоварни

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 250 ..... 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) 4 бр., с площ 0,1 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата

да не се допускат сърчи на немаркирани дървета и увреждани от им

10. Начини за почистване на сечището да не е разхъръляне на чиста почва

11. Други указания: да се спазва нормативната уредба и Наредба РЕД

за сънте борове да не се падат върху

Да се изнсят 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: .....

Zn. 2 331/д

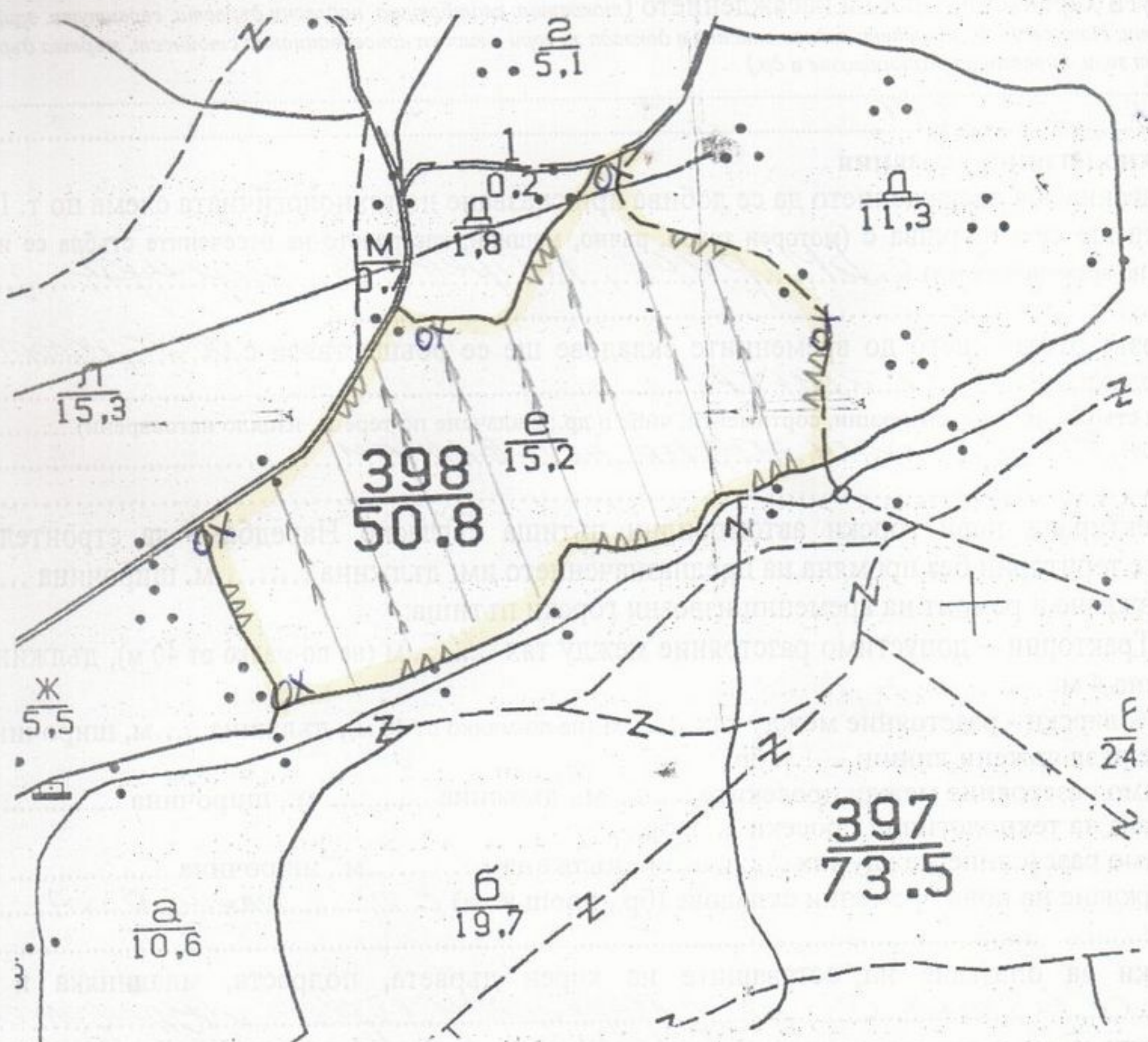
ане на  
01/05

Одобрил: .....

име, фамилия, / подпись: .....  
дата: ..... г.,  
№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## НОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 398 ..... подотдел ..... E .....  
 На ТП ДГС/ДЛС ~~Нови~~ ..... тазад ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ~~Луковит~~ ..... Землище ~~Луковит~~ ..... ;  
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва се само за недържавни гори/  
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



## Легенда:

- |  |   |                  |  |
|--|---|------------------|--|
|  | проектирани коларски вр. извозни пътища |                  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
|  | съществуващи извозни пътища             |                  | временен склад                           |
|  | съществуващ автомобилен път             |                  | трасе на възможна линия                  |
|  | технологична просека                    |                  | проектиран автомобилен път               |
|  | место за битови отпадъци                | Задължение с ГСИ |  |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Пререндане ..... / интензивност 25%  
 Втори вид сеч .....  
 2. Площ на подотдела ..... 153 ..... ха Размер на сечището ..... 153 ..... ха / интензивност .....  
 3. Състав по план/програма ..... БР, ЧР, АГ ..... , действителен ..... БР, ЧР, АГ .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 181 ..... куб.м/ха , без клони ..... 126 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 11° ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 176 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | БР | ЧР | АГ |  | дърв. вид<br>категория | БР | ЧР | АГ |              |
|------------------------|----|----|----|--|------------------------|----|----|----|--------------|
| едра                   | 2  | 1  | -  |  | дребна                 | 6  | 2  | 2  |              |
| средна                 | 8  | 3  | 4  |  | дърва                  | 81 | 36 | 34 | вър-<br>шина |

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

9. Средно извозно разстояние ..... 50 м;

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.)

Натура 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 сечище, на временен склад) ..... с ДИМИРОН, Кастрене в сечището .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... РЕСНО, НИВОТИНСКА ТЯГА И КЛЕСНА ТЕХНИКА .....
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) ..... НА КЛЕСИ СЕКЦИИ ИЗЦЯЛО НАТОВАРЕНИ .....
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството 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 ..... 400 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) ..... В бр. с площ 0.3 ха .....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почва ..... ДА не се допуска съз на немаркирани обекти и временните чи.
10. Начини за почистване на сечището ..... раздигнато върху земята.
11. Други указания: ..... ДА се спазва нормативната уредба и наредба Р-8.  
ЗА сечите. ДАНЕ с нормативни ..... в др. т.  
 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: .....

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Прореждане ..... / интензивност 25%  
 Втори вид сеч .....  
 2. Площ на подотдела ..... 15,3 ..... ха Размер на сечището ..... 15,3 ..... ха / интензивност .....  
 3. Състав по план/програма ..... БР, ЧР, ЛП ..... , действителен ..... БР, ЧР, ЛП .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 181 ..... куб.м/ха , без клони ..... 126 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 11° ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 176 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | БР | ЧР | ЛП |  | дърв. вид<br>категория | БР | ЧР | ЛП |              |
|------------------------|----|----|----|--|------------------------|----|----|----|--------------|
| едра                   | 6  | 2  | 2  |  | дребна                 | 6  | 2  | 2  |              |
| средна                 | 8  | 3  | 4  |  | дърва                  | 81 | 36 | 34 | вър-<br>шина |

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

9. Средно извозно разстояние ..... 50 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.)

НАТУРА 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 сечище, на временен склад) ..... С ДМТРИОН, Кастрене в сечището .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... РЕЗНО, НИВОТИНСКА ТЯГА И КОЛЕСНА ТЕХНИКА ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... НА КБСЕТ СЕКЦИИ ИЗЧИЕ НАТОВАРЕНИ .....
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството 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 ..... 400 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) ..... В.бр. с площ 0,3 ха .....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почва ..... ДА СЕ ОПАЗВА СЕГ НА НЕМАРКУВАНИ ЕБВЕТ И ВРЕМЕНЕН ЧИ .....
10. Начини за почистване на сечището ..... РЪЖДЕЧЕРНО РАДУВАЛЯНО И УЧАЩА .....
11. Други указания: ..... ДА СЕ СПАЗВА НЕРМАРКУВАНА УРЕДБА И НАРЕДА Р-8 .....
- ..... ЗА СЕЧИТЕ ДА НЕ СЕ ПАМ. ОБИ. В ДГТ .....
- 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: .....