

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 244 подотдел e
 На ТП ДГС/ДЛС Нови ПАЗАР /попълва се само за държавни гори/
 Община Нови ПАЗАР ; Землище Писарево ;
 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 зареждане с ГСН - граница на насаждението

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път място за събиране и съхранение

място за събиране и съхранение

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 прореждане / интензивност %
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 11,8 ха Размер на сечището 21,8 ха
3. Състав по план/програма 428,4771,3574 действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони 84 куб.м/ха , без клони 59 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 1 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 244 лежаща маса, куб.м.

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, свалбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододържачи зони, биологично разнообразие и др.)

6 Dec 61 Dens of 1975 ВХС.

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) БМВ кастренето г.? г. Узун
..... б. сегието

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с мкб, специална техника, гъска, с таб. силъ, пръчковъ складъ машини на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).

4. Проектирана 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. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища.
5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м

5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина ..
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр. плош в уа) **7 бр** (бърз-бърз - 2)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен цървата, подраста, младиняка и почвата

10. Начини за почистване на сечишето

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:.....

Одобрил:.....

/име, фамилия,/ подпись:

/име, фамилия,/ подпись:

дата:.....г.,

дата:.....г.,

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

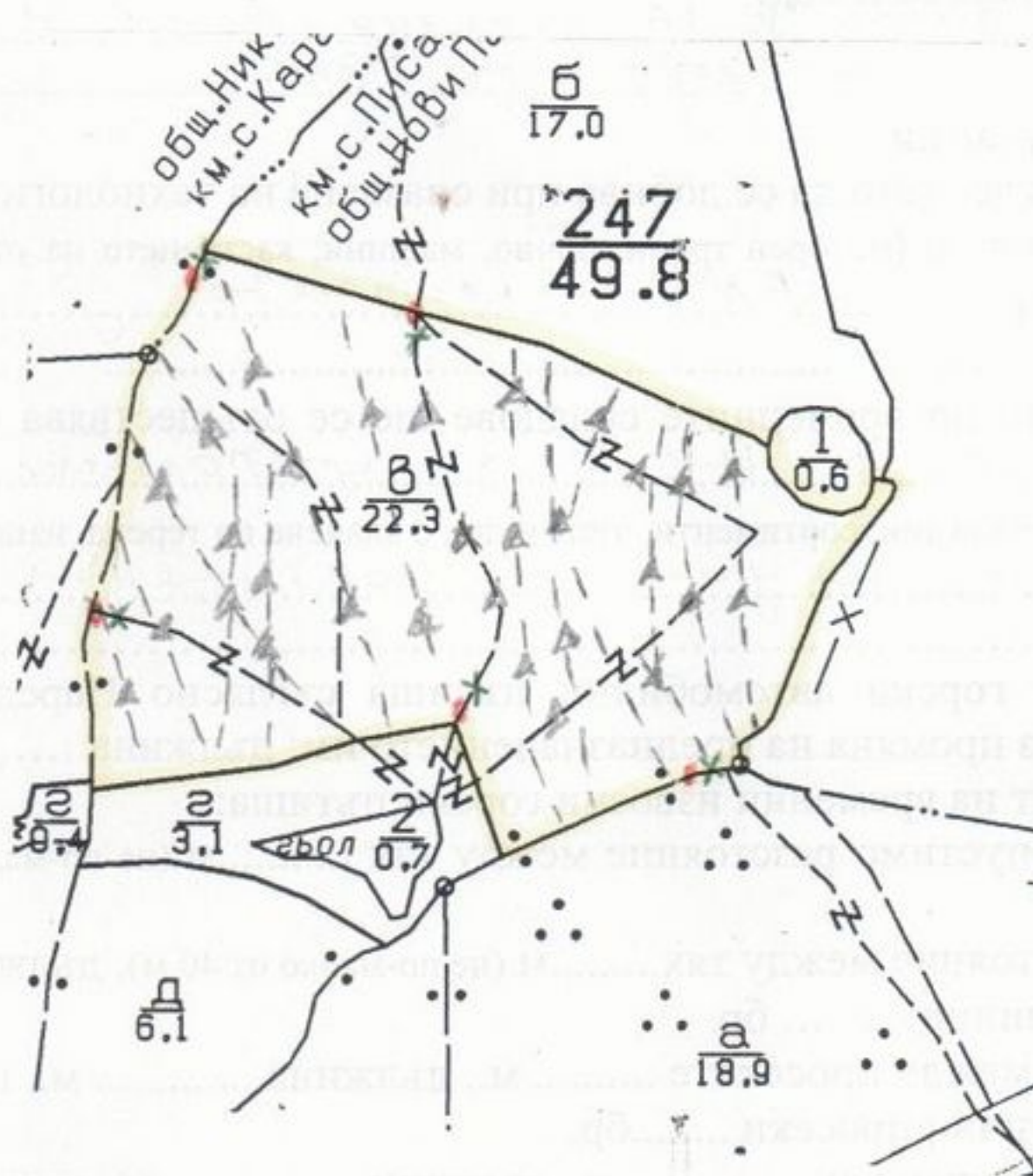
За добив на дървесина от отдел. 247 подотдел. 6

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

Община Неби пазар Землище Рибарица

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

ограничи на насаждението

----- съществуващи извозни пътища

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

▲▲▲ временен склад

~~~~~ технологична просека

xxxxxx трасе на въжена линия

много за зорене с гси

=+==+= 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.

и то за съоражие и съхранение  
ко не са съоражи и близки съоражи

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... прекърпка ..... / интензивност ..... %  
Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %  
2. Площ на подотдела ..... 22,3 ..... ха Размер на сечището ..... 22,3 ..... ха  
3. Състав по план/програма ..... ЧРТ. ЗЛС 2. СРН 1 ..... , действителен .....  
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 112 ..... куб.м/ха , без клони ..... 82 ..... куб. м/ха.  
6. Среден наклон на терена ..... 3 ..... градуса.  
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 425 ..... лежаща маса, куб.м.

| <del>дърв. вид<br/>категория</del> | ЧР | 385 | срт |  | <del>дърв. вид<br/>категория</del> | ЧР  | 385 | срт |  |  |              |
|------------------------------------|----|-----|-----|--|------------------------------------|-----|-----|-----|--|--|--------------|
| едра                               | —  | —   |     |  | дребна                             | 16  | 4   | 2   |  |  | вър-<br>шина |
| средна                             | 23 | 7   | 4   |  | дърва                              | 277 | 62  | 34  |  |  |              |

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

### **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) ..... *БМВГ* ..... *кастренето* ..... *г?* ..... *с. Чубрич* ..... *б.*  
..... *чизето* .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... МКГ, сечуачи.  
..... техника, резко, с 4-6 секции, чрез особено способност машини  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
..... Ча. всич секции и сортименти, чрез което натовари

4. Проектирана 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 т

6. Просеки за възможни линии: ..... бр.

допустимо разстояние между просеките .....

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

допустимо разстояние между тях ..... м. дължина ..... м. широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр. плош в ха) *10 бр. изграждан*

Площадь на новых временных складах (гр., площ в ха) .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата  
*За създаване на парк и гори. 7.9.1959.*

10. Начини за почистване на 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: ..... /поизвършва се след издаването на позволителното за сеч/  
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издалено позволително за сеч №

/ трите имена, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:.....

/име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

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

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

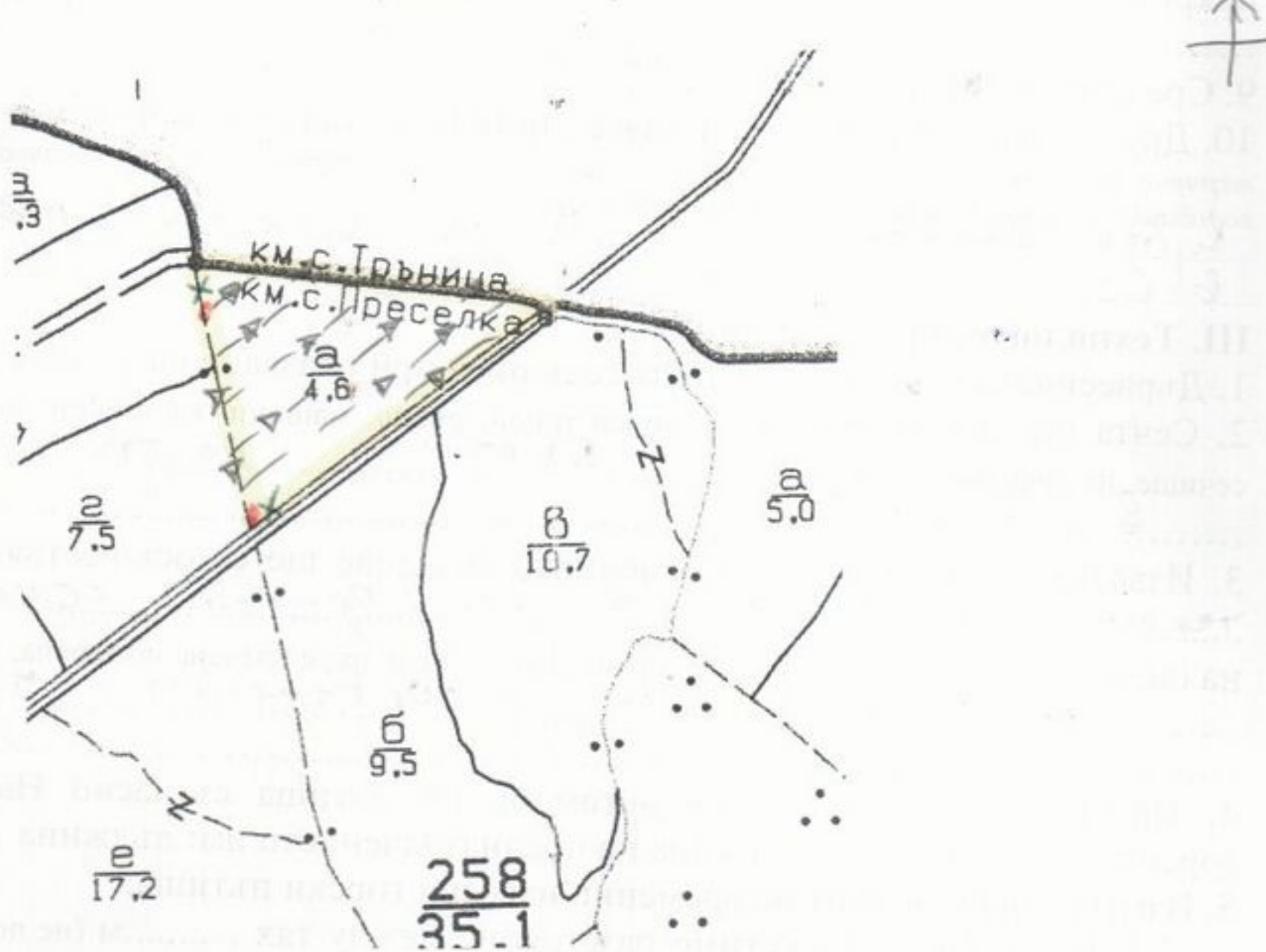
За добив на дървесина от отдел.....258.....подотдел.....a.....

На ТП ДГС/ДЛС.....Нади.....пъзар...../потъства само за държавни гори/

Община .....Нади.....пъзар.....; Землище .....Преселка.....;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /потъства 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

№ 4039 забрана с ГСИ

граница на насаждението

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

място за седалки и съхранение  
на гора и дървесина

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 ..... 4,6 ..... ха Размер на сечището ..... 4,6 ..... ха
3. Състав по план/програма ..... ЧР 9 доз. 917 ..... действителен
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 135 ..... куб.м/ха , без клони ..... 96 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 2 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 65 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ЧР | 81 | дърв. вид<br>категория | ЧР | 51 |  |  |  |  |
|------------------------|----|----|------------------------|----|----|--|--|--|--|
| едра                   | -  | -  | дребна                 | 3  | -  |  |  |  |  |
| средна                 | 4  | 1  | дърва                  | 50 | 7  |  |  |  |  |

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 (токошица, свалбовища, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

БДЛГ 6166 19783 2000 Не са членки редици и здрави  
6166 6783 37 ГВКС

## 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)

БМВТ настремето г.? и уборих

6 извърши

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... мит, сич горски  
техника, ръчица, с моб ам; причина, селскостоп, членки

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

Цел. моб. сечица и сортименти членки 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 ..... 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) ..... 4 съдържа 6 7

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

За съдържат членки аг и членки и членки 71959

10. Начини за почистване на сечището разхвърляне и отвръщане в членки съдържат

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, подпис, дата - /

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

Z1.2 331Д

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

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

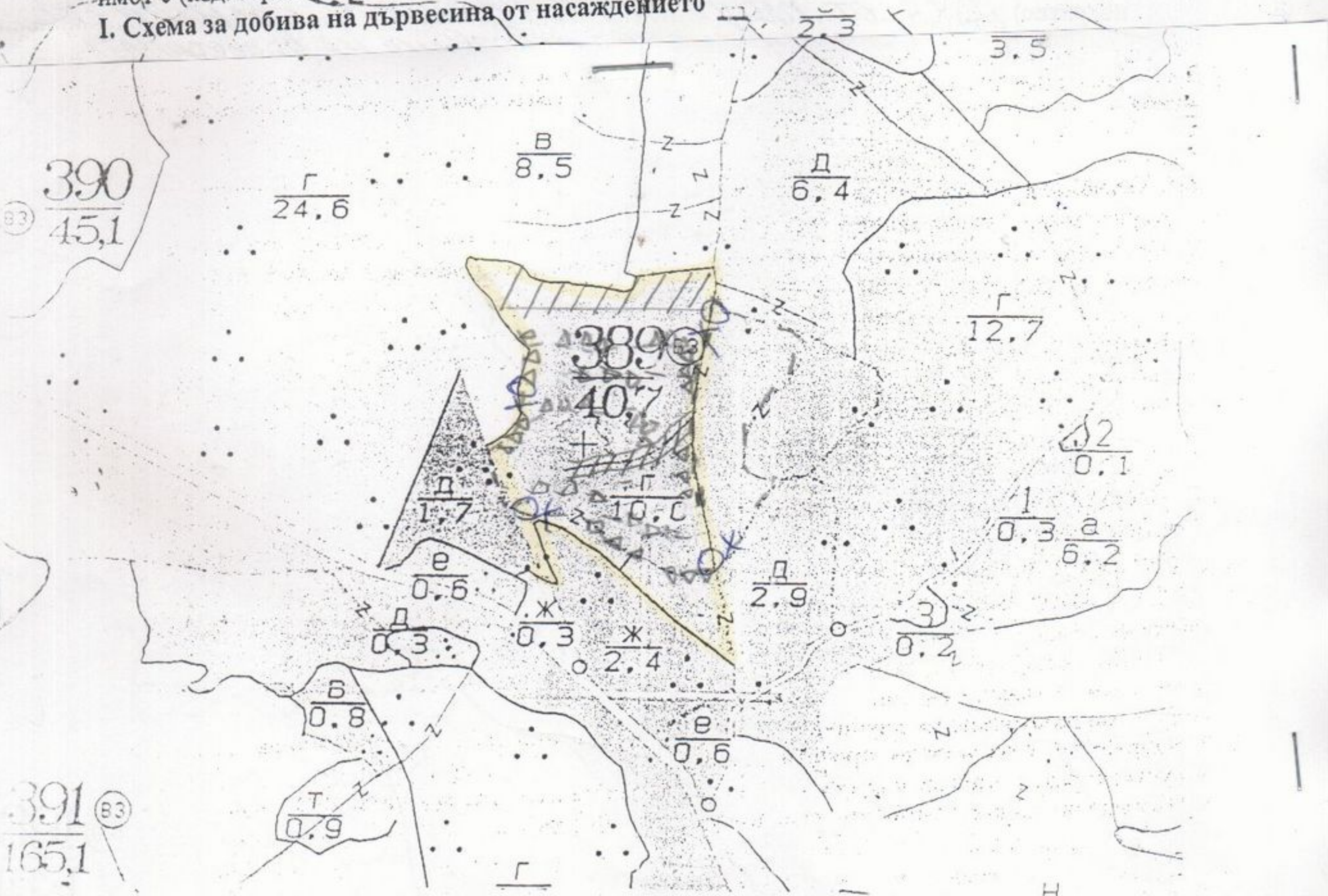
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 389 подотдел.....

На ТП ДГС/ДЛС ~~Бобов - Мазар~~ /попълва се само за държавни гори/Община ~~Каспичан~~, Землище ~~Марково~~ /попълва се само за недържавни гори/

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



## Легенда:

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

..... съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

○ Место за битови отпадъци

||||| - буферна ивица, неподлежаща на сор

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxx трасе на въжена линия

=+=+=+ проектиран автомобилен път

X Место за здравинно с ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните простири, 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 *Ниско*
 Втори вид сеч *Изсичане на кгбр* / интензивност
2. Площ на подотдела *10,0* ха Размер на сечището ха
3. Състав по план/програма *БРЧУР 3,4МЛ, ЗБЛ*, действителен
5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *22* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *18,9* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | БР | ЧР | ЛГ | ЗБ | дърв. вид
категория | БР | ЧР | ЛГ | ЗБ | вър-
шина |
|------------------------|----|----|----|----|------------------------|----|----|----|----|--------------|
| едра | — | — | — | 3 | дребна | 3 | 2 | 2 | 2 | |
| средна | 6 | 4 | 3 | 20 | дърва | 60 | 43 | 27 | 12 | |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % покритие) *Състав от подроста на насаждението, покрити със средно сърдечни невъзмънене усъвършен на дървесината*

9. Средно извозно разстояние *100 м.*

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовица, 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.)

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.БМ ТРИОН, Кастрене в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *РЕЧНО, НИВОТИНА* *ТЯГА И МАЛО ГАЗДАНА КОЛЕСНА ТЕХНИКА* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) *ЧИЧАЛО НАТВАРЕНЧИ НА КЪСИ СЕКЦИИ Ч. ВЛАТЕНЕ НА РЕГИОНА*
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 *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) *11 бр., с площ 93 ха*
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почва *Неподвижният корен на дървата да не се повреди*
10. Начини за почистване на сечището *Ръчно и машина*
11. Други указания: *Об. се спазва нормативната чарка и наредба Р=8* *ЗА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОДИНЕСТАВАНИЕ*
- 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:

21.2 331Д

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпись:

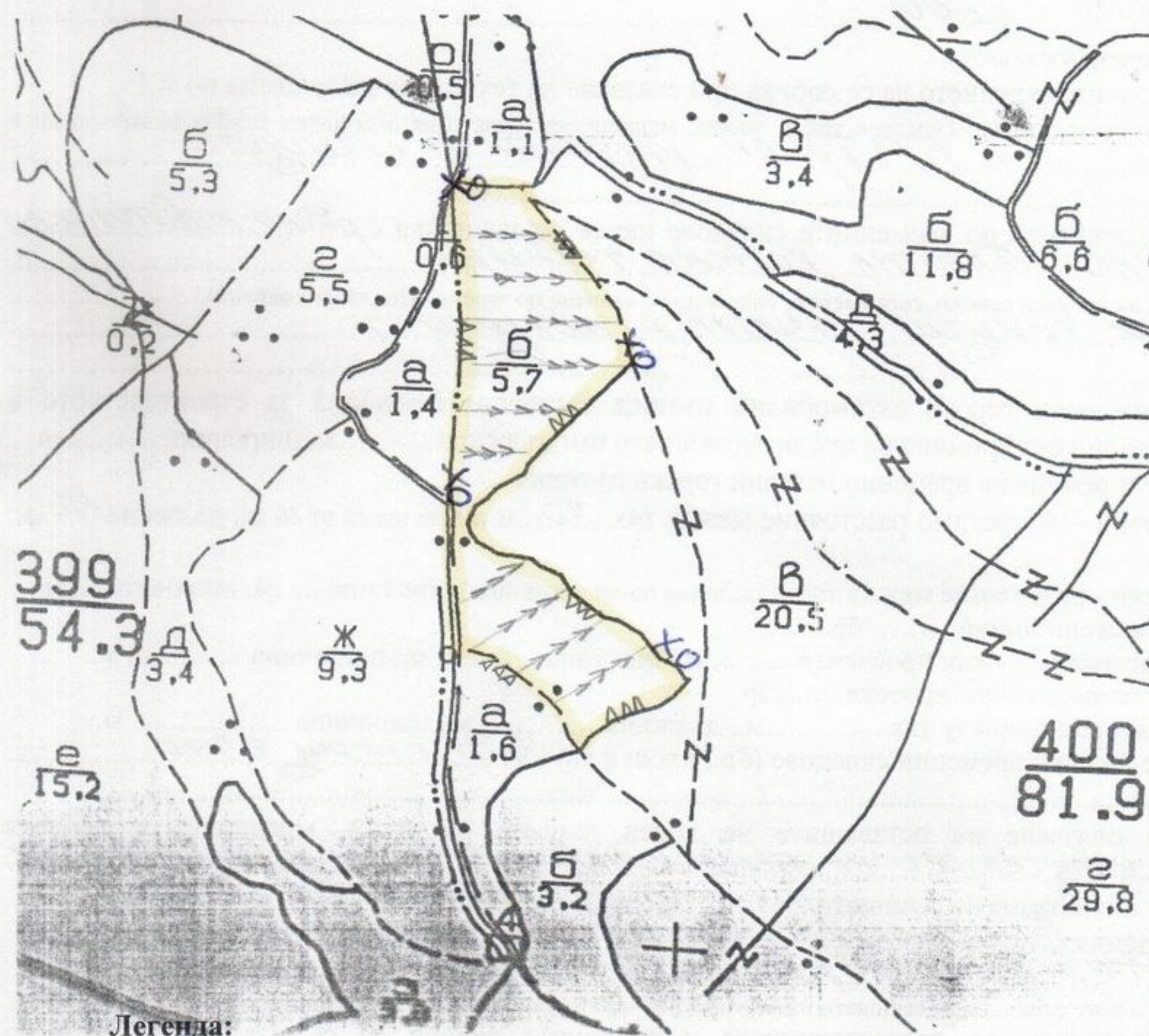
дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика:

ХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 400 подотдел б.....На ТП ДГС/ДЛС Нови Извор /попълва се само за държавни гори/Община Мурен; Землище Обтадово;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

О място за битови отпадъци

➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

-+---+ проектиран автомобилен път

Х място за зареждане 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.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... *Прогишка* ..... / интензивност *до* ..... %  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела *57* ..... ха. Размер на сечището ..... *57* ..... ха.
3. Състав по план/програма ..... *гр. 8, ур. 1, ср. 11 км* ..... действителен ..... %
5. Запас на 1 ха: с клони *256* ..... куб.м/ха, без клони *108* ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... *5* ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *125* ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория |  |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <i>гр</i> | <i>ур</i> | <i>лт</i> |  |  |              |
|------------------------|--|--|--|--|------------------------|-----------|-----------|-----------|--|--|--------------|
| едра                   |  |  |  |  | дребна                 | <i>14</i> | <i>2</i>  | <i>2</i>  |  |  |              |
| средна                 |  |  |  |  | дърва                  | <i>83</i> | <i>12</i> | <i>12</i> |  |  | вър-<br>шина |

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, защитени територии. Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадини 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: в сечище, на временен склад) *с бм трион, кастрене в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *рабено, низовински трактор и малогабаритна колесна техника*.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) *на кеси, секущи, 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 *150* ..... 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) *68, площ 9,2 ха*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата *да не се допуска съз на неизправни дървета и временното им*

10. Начини за почистване на сечището *равномерно разклъняне на ученит дър*

11. Други указания: *да се спазва нормативната чрезба и Наредба 10*  
*за сечите да не се прави отвари*

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготовките 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: ..... /попълв посоки