

71.59 33ЛР

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

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

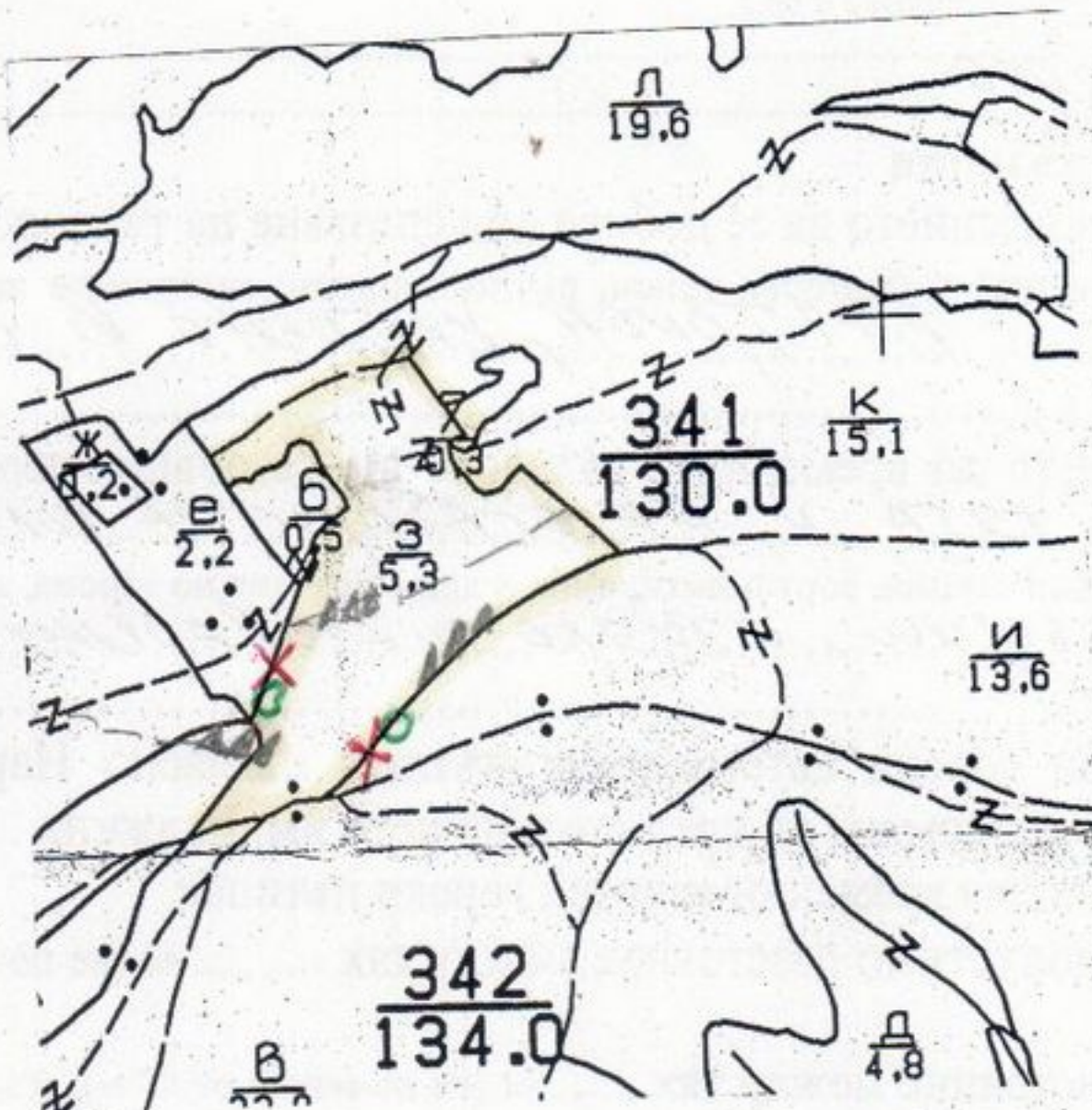
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 341 ..... подотдел ..... 3 .....

На ТП ДГС/ДЛС ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Каспичан ..... ; Землище ..... Каспичан ..... ;

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

X Задръждане с ГСМ

➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+=+ проектиран автомобилен път

O място за битово отпадъци

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 ..... ГРУПОВО - ПОСТЕПЕННА ..... / интензивност 25 .....  
 Втори вид сеч ..... 5,3 ..... ха Размер на сечището ..... 4,0 ..... ха / интензивност .....  
 2. Площ на подотдела ..... 5,3 ..... ха .....  
 3. Състав по план/програма ..... ГРЛ 7, ГРЛ 1, КЛ 1, БК 1, действителен ..... ГРЛ 5, ГРЛ 2, КЛ 1, БК 1, ГРЛ 1  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 176 ..... куб.м/ха, без клони ..... 139 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 11 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 38 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория |  |  |  |  | дърв. вид<br>категория |           |           |          |          |
|------------------------|--|--|--|--|------------------------|-----------|-----------|----------|----------|
| едра                   |  |  |  |  | дребна                 | -         | -         | -        | -        |
| средна                 |  |  |  |  | дърва                  | <u>21</u> | <u>12</u> | <u>2</u> | <u>3</u> |

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

9. Средно извозно разстояние ..... 100 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) ..... БМ ТРИОН, КАСТРЕНЕ в сечището .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... РЕЧНО, .....  
Национална пътна и малогабаритна колесна транспортна .....  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) .....  
НД... КБС... секущи, и здържали машини .....

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 ..... 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) ..... НА временно складове - 300, .....  
на съдеси със съвместни извършни пътища по кория и в насаждението.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почва .....  
ДА не се допускат със на немодифицирани дървета чрез хартия и др. Или .....

10. Начини за почистване на сечището ..... активно разхвърляне със земя и почва .....

11. Други указания: ..... ДА се спазват нормативната уредба и правилата за горите .....

..... ЗА СЪВСТВАНИЯ ГОРИТЕ. ДА не се използват дървесини .....

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

12. Всички операции по подгответелните и основните работи да се извършват съгласн 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: .....

7A.59 33ЛД

Одобрил:

име, фамилия,/ подпись:

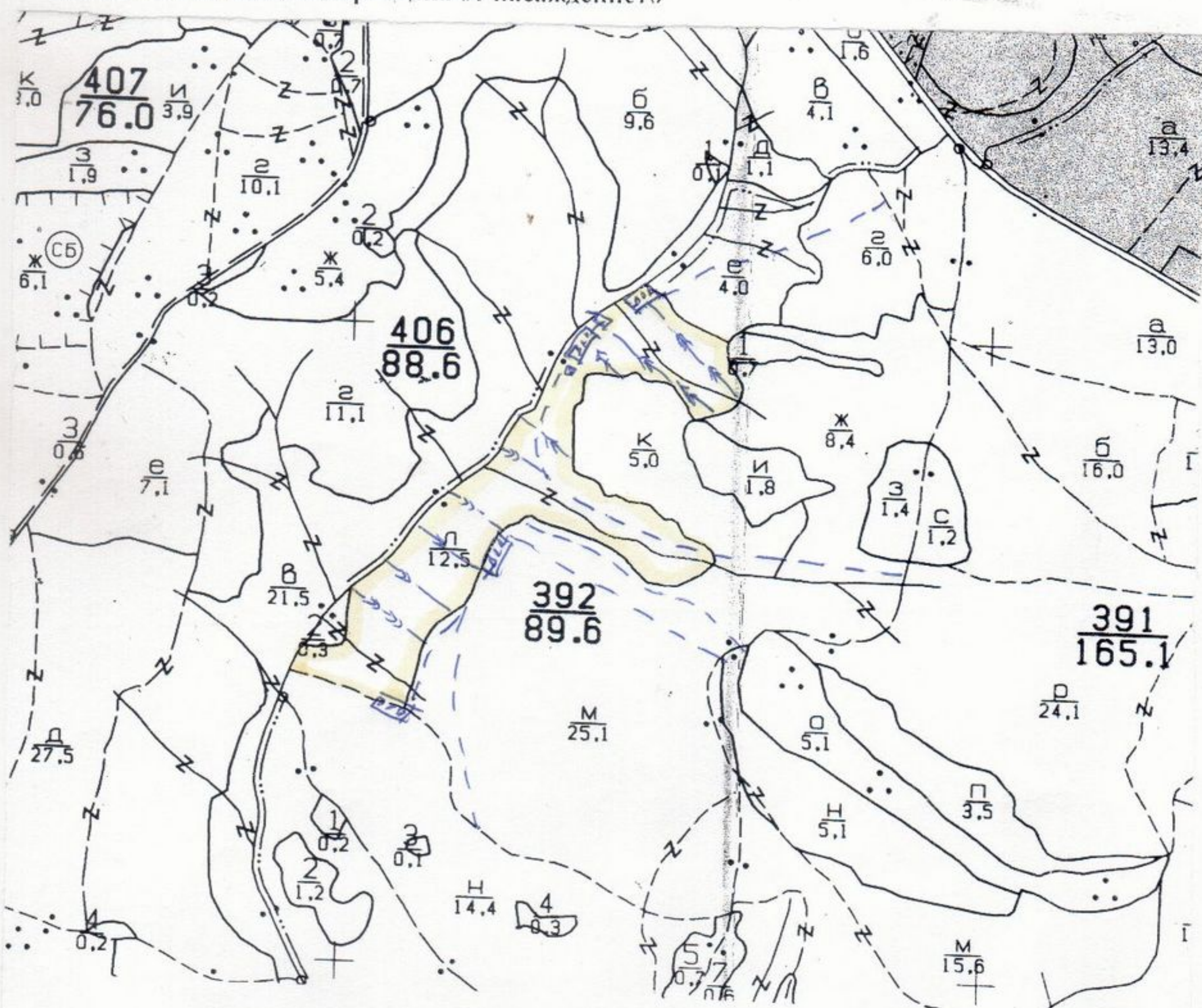
дата:.....г..

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел. .... 392 ..... подотдел. .... А .....  
 На ТП ДГС/ДЛС. Нови. Пъзар ..... /попътва се само за държавни гори/  
 Община ..... Землище .....  
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попътва 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
- 349. ГСМ.

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- 16045.0м.

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... / интензивност 15 %  
 2. Втори вид сеч ..... / интензивност 5 %  
 3. Площ на подотделка ..... 12,5 ха. Размер на сечището ..... 12,5 ха  
 4. Състав по план/програма ..... ГБР; БК; ЕДМ; ЧР, действителен ..... БК; ГБР; ЕДМ; ЧР  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 242 куб.м/ха, без клони ..... 183 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 520 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ГБР | БК | ЕДМ | ЧР | дърв. вид<br>категория | ГБР | БК  | ЕДМ | ЧР | отпадък      |
|------------------------|-----|----|-----|----|------------------------|-----|-----|-----|----|--------------|
| едра                   | —   | 41 | 70  | 8  | дребна                 | 1   | —   | 1   | 1  | вър-<br>шина |
| средна                 | 20  | 39 | 8   | 2  | дърва                  | 83  | 166 | 40  | 41 |              |

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

9. Средно извозно разстояние 250 м.

10. Други характеристики на насаждението (токоцица, сватбокица, подлесни дървета, серпантини, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина, вододадени зони, биологично разнообразие и др.) Няма защитени видове, отписани в форма Наредба за мъртва дървесина.

## 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; Към стрелите в сечището;
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с следматични ръчи  
горски техники и/или човешки труда на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др., с влажене по терена, извънточно)
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 1400 м, широчина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина ..... м.
6. Просеки за възможни 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) 157 / 0,1 ха
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището При хъбърдите не се отпада със сечището.
11. Други указания Да се спазват нормативната чардак и Наредба 8  
за сечище. Да не се изнасят отпадъци.
- 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

ЕА.59 33ЛД

Одобрил: .....

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

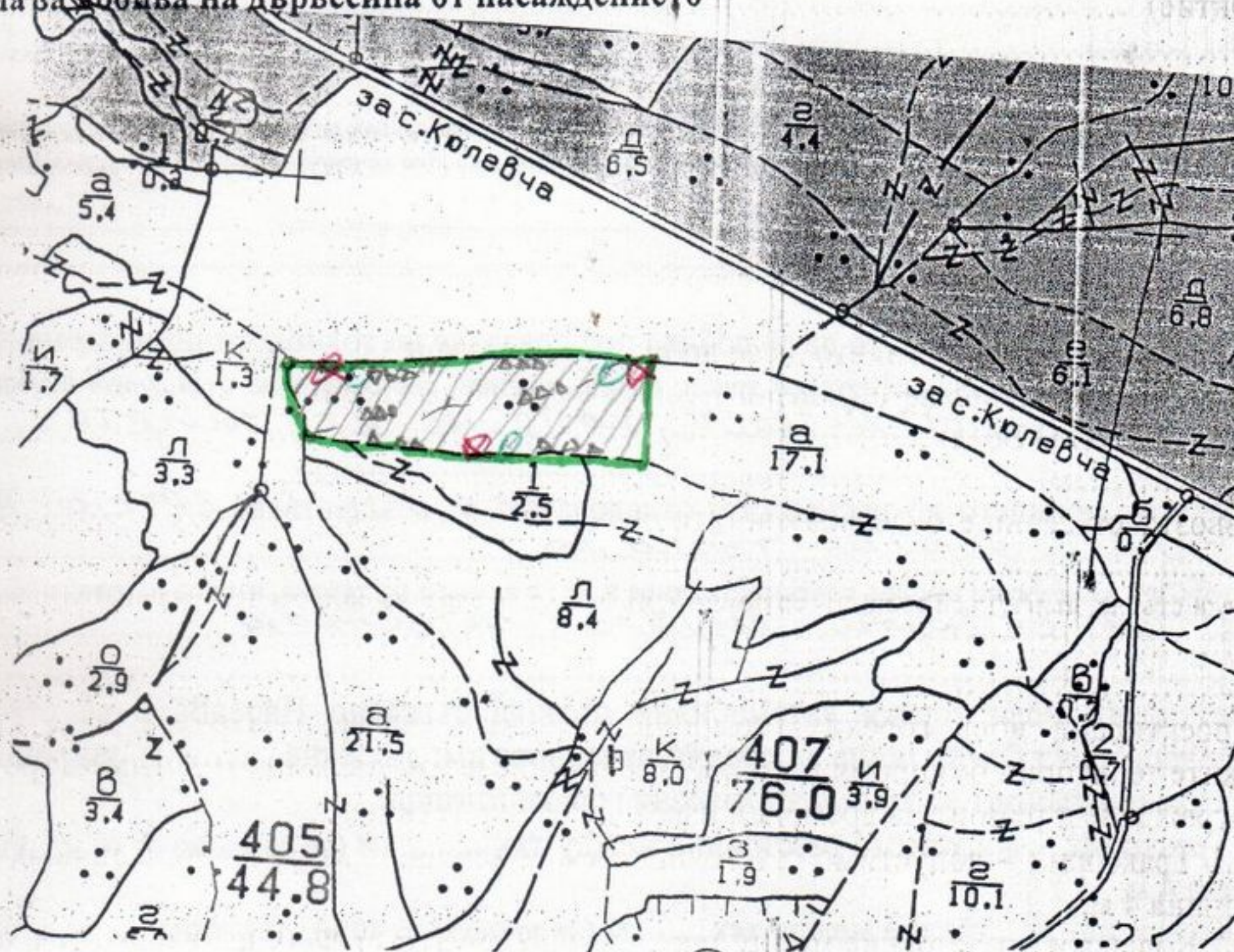
За добив на дървесина от отдел..... подотдел..... А .....

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

Община ..... Землище ..... /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

**████████ - ПДО от зд аз са със**

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път

**✗ място за затрънчение с ГСМ****○ място за багово от 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 Сечище за дървесин / интензивност 400  
 Втори вид сеч Техничен / интензивност ...
2. Площ на подотдела 17,1 ха Размер на сечището 5,0 ха
3. Състав по план/програма ОРЕХ 10, действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони 30 куб.м/ха, без клони 60 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 4 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 16 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория |  |  |  | дърв. вид<br>категория | ЧРЕДР ВК |  |  |  |
|------------------------|--|--|--|------------------------|----------|--|--|--|
| едра                   |  |  |  | дребна                 |          |  |  |  |
| средна                 |  |  |  | дърва                  | ЧРЕДР ВК |  |  |  |

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

9. Средно извозно разстояние 100 м;

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши сечице, на временен склад) с РМ Трактор, мастиба и с бензиново
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с РЕГИОНИКОЛСКА ТЯГА и КОЛСНА ТЕХНИКА на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) МАСИС СБСИДЕНИИ ИЗДАЛЕСА БАРЕН
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 .....м (не по-малко от 40 м), дължина ..... 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) ВРЕМЕННИ СКЛАДОВИЩА СОВОДИЧИВА СОВОДИЧИВА
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почва

10. Начини за почистване на сечището РАВНОМЕРНО ИЗВЪРШВАНЕ
11. Други указания: ДРУГИ УКАЗАНИЯ ПРАВИЛНИК ЗДРАВОСЛОВНИ И НАРЕДБА № 8 ЗА ЕКСПЛУАТАЦИЯ ДА НЕ СА ПРИЛОЖИ
- 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: .....

71.59 33ЛД

Одобрил: .....

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

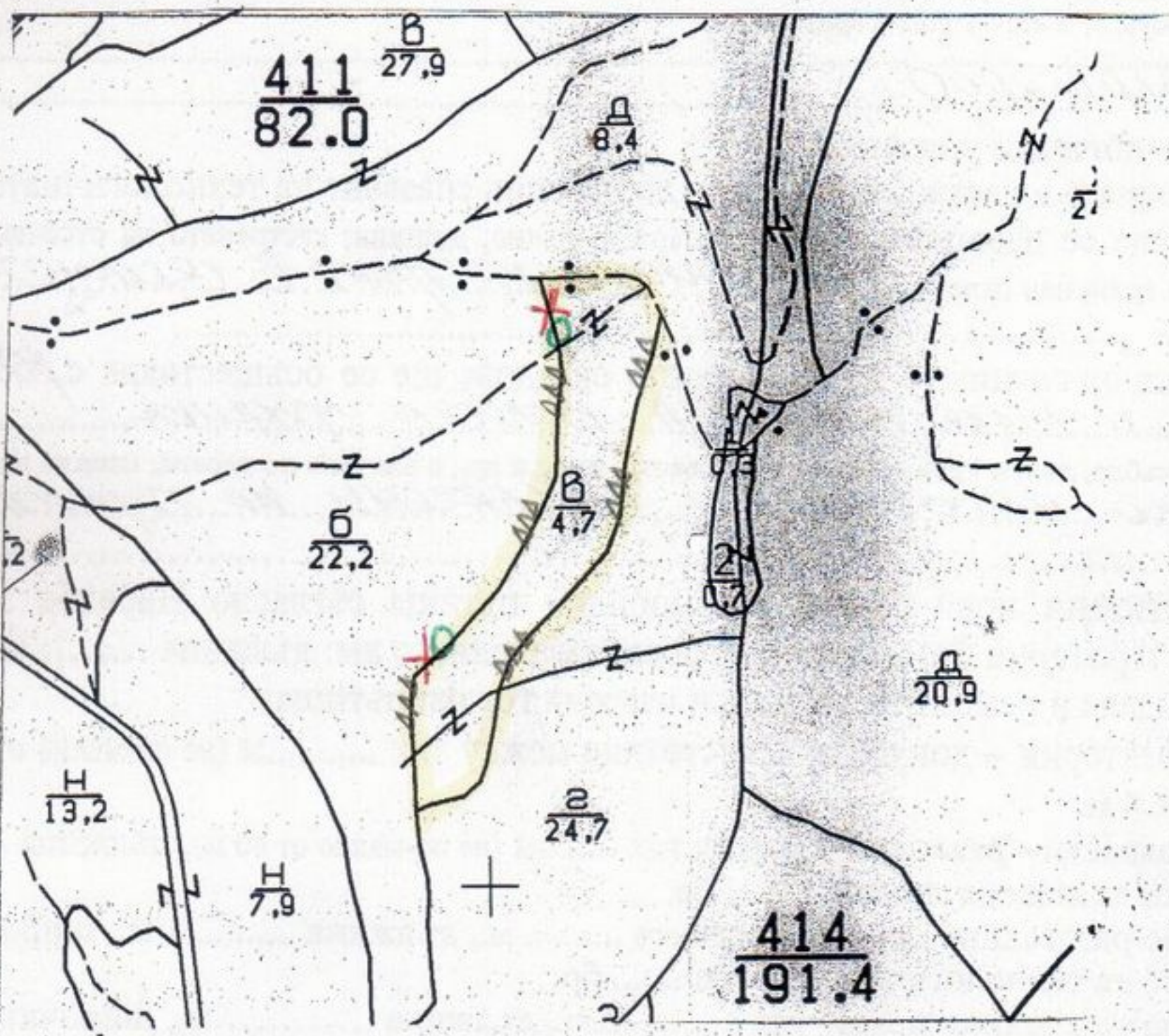
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел.....Ч14..... подотдел.....В.....На ТП ДГС/ДЛС Нов бас - МЗАР..... /попълва се само за държавни гори/Община Каспичан....., Землище Кюлевча.....;

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
- ~~Задължително с ГСМ~~

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на възможна линия
- проектиран автомобилен път
- Място за битови отпадъци*

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 вързката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

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

| дърв. вид<br>категория | 117 |  |  |  | дърв. вид<br>категория | 117 | 139 | 114 | БК | БК | БК |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|-----|-----|-----|----|----|----|
| едра                   | 23  |  |  |  | дребна                 | 1   | 1   | 1   | —  | —  | —  |
| средна                 | 20  |  |  |  | дърва                  | 92  | 20  | 17  | 13 | 11 | 11 |

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

9. Средно извозно разстояние .....

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. БНТРИОН, КАСТРЕНЕ В СЕЧИЩЕТО

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с РЕКОДИВОТИНСКА ТЯГА И МАЛЕГАДАСТНА КОЛЕСНА ТЕХНИКА на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) МУГАДАСТНА ТАБАРЕНИЯ И БЛАГОДИИ НА ТЕРЕНА

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 .....м (не по-малко от 40 м), дължина ..... 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) НА ВРЕМЕННИ СКЛАДОВЕ-600,

на 113 км на пътища .....по .....на .....на сечището

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почва

ДА СЕ ОПУСКА СЕР НА НЕМАРГАНИ СЛОБОДА К УБРЮЧНОТО ЧИ

10. Начини за почистване на сечището РАБОДИРНО РЕДИЧЕ БЪРЧУ ЧАСУЛ

11. Други указания: ДА СЕ СПАЗВА НОРМАТИВНА ЧРЕДАЧ НАРЕДБА-8

ЗА СЕЧА ТР. ДА НЕ СЕ УДАЛИ ОГОН В ДРЯТ

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 съгласн 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: .....