

Изг Задачата не се  
 /име,  
 дат  
 № и дат  
 лесовъз  
Задачата не се  
 осигурява  
ст. 59 от ЗЗД

яване на  
01.192

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

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

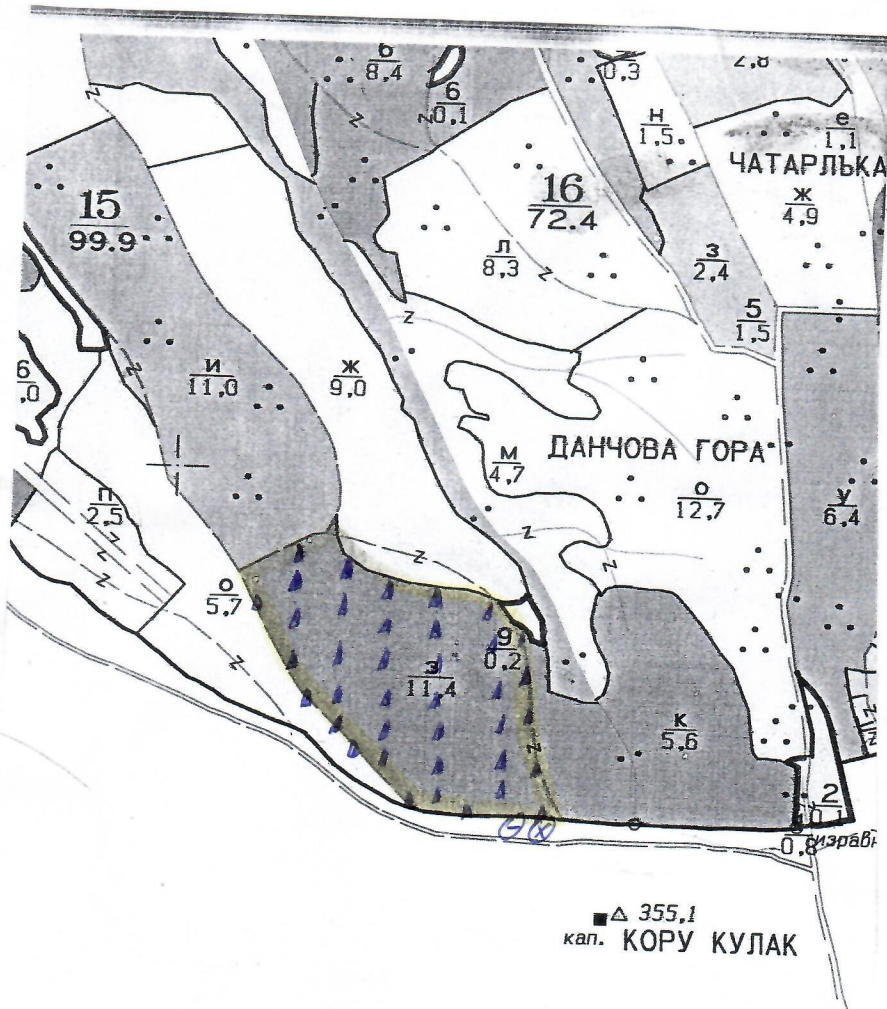
## ХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 15 ..... подотдел ..... 3 .....

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

Община ..... Ветренко ..... ; Землище ..... Добропрудно ..... ;  
 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

XXXXXX трасе на въжена линия

~~~~~ технологична просека

-+---+ проектиран автомобилен път

(X) TБО

(O) ГСЧ

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 ..... Гола ..... / интензивност 100%  
 Втори вид сеч .....  ..... / интензивност 0%
2. Площ на подотдела 11,4 ха. Размер на сечището ..... 11,4 ха.
3. Състав по план/програма ..... Ак 10 ..... , действителен ..... Ак 10 .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 127 ..... куб.м/ха , без клони ..... 99 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 2 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 1105 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>Ак</u>  |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>Ак</u>  |  |  |  |  |
|------------------------|------------|--|--|--|------------------------|------------|--|--|--|--|
| едра                   | <u>76</u>  |  |  |  | дребна                 | <u>127</u> |  |  |  |  |
| средна                 | <u>292</u> |  |  |  | дърва                  | <u>610</u> |  |  |  |  |

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

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

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.)

## 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) ..... Моторен трион, ръчно .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... Нивотинска тяга или механ. техника .....

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. 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) .....

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

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

10. Начини за почистване на сечището ..... съборане на борчината на извън .....

11. Други указания: ..... Да не се допуска изгаряне в сечище то .....

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: .....

Из:  
.....  
/име:  
дата:  
№ и д  
лесовъ

Задлежи  
осигуряващ  
чл. 59 от ЗЗЛД

Задлежи  
осигуряващ  
чл. 59 от ЗЗЛД

няване на  
2.2011

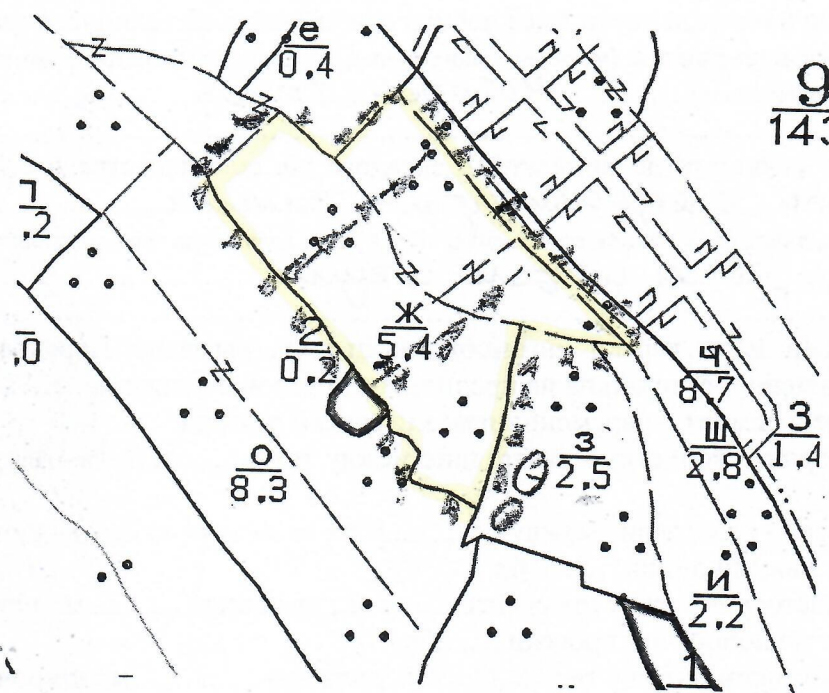
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 95 ..... подотдел ..... 3G .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... Управление ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Борисов ..... ; Землище ..... Добриница ..... ;  
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
- [ ] ..... ТБО.....

- [ ] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [xxxxx] трасе на въжена линия
- [+---+] проектиран автомобилен път
- [ ] ..... 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 ..... санитарна ..... / интензивност 15%  
 Втори вид сеч .....  ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела 5,4 ха Размер на сечището 5,4 ха
3. Състав по план/програма ..... 28/10 ..... , действителен ..... 28/10 .....
5. Запас на 1 ха: с клони 243 куб.м/ха, без клони 216 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>28</u> |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>28</u>  |  |  |  |  |  | вър-<br>шина |
|------------------------|-----------|--|--|--|------------------------|------------|--|--|--|--|--|--------------|
| едра                   | <u>-</u>  |  |  |  | дребна                 | <u>-</u>   |  |  |  |  |  |              |
| средна                 | <u>-</u>  |  |  |  | дърва                  | <u>192</u> |  |  |  |  |  | <u>37</u>    |

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

9. Средно извозно разстояние 20-50;

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, вододайнъ зони, биологично разнообразие и др.)

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Счета ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... Моторен трион .....

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

терса или специализирана техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) .....

дълги и къси секции .....

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) .....

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

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

Да не се използват оставащите на корен дървета .....

10. Начини за почистване на сечището Равномерно разхърпяване на борчичата .....

11. Други указания: Да се спират опазващите ги изхвърлящи на определените за чиста места .....

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: .....

Изготвил

Залучено на  
осигурение  
чл. 59 от 3318  
запечено на  
осигурение  
чл. 59 от 3318

/име, фамилия  
дата: 06.04  
№ и дата на у  
лесовъдска п

на  
2г.

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 № 1.

За добив на дървесина от отдел ..... 95 ..... подотдел ..... 2

На ТП ДГС/ДНС ..... Пробадия ..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... Пробадия ..... ; Землище ..... Абрита ..... ;

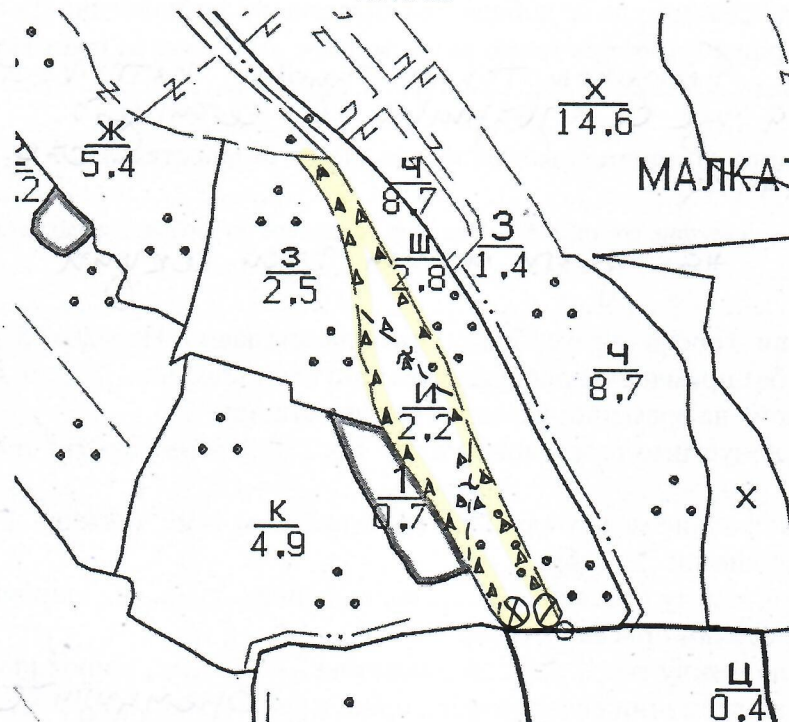
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва се само за недържавни гори/

### I. Схема за добива на дървесина от насаждението

Образец по чл. 50, ал. 11 от НСГ

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

M 1 : 10 000



### Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- ГСМ

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

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 ..... санитарна ..... / интензивност 10 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 1,2 ха Размер на сечището 1,2 ха
3. Състав по план/програма 15% срп1 ..... , действителен ..... 70% срп1 .....
5. Запас на 1 ха: с клони 132 куб.м/ха , без клони 206 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 7 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 60 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>б</u> |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>б</u>  |  |  |  |  |  |  |           |
|------------------------|----------|--|--|--|------------------------|-----------|--|--|--|--|--|--|-----------|
| едра                   | -        |  |  |  | дребна                 | -         |  |  |  |  |  |  |           |
| средна                 | -        |  |  |  | дърва                  | <u>60</u> |  |  |  |  |  |  | <u>11</u> |

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

9. Средно извозно разстояние 10 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Зона мястооб. ОЛЧ; ном, мястооб.\*  
Зона птици 1038

## 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) Бензиномоторни Триони като кастренето на отсечените стъбла ще се извърши в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специални горски технологии на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) на гуми и/или къси секции.
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) Временните складове да се изграждат на указаните в схемата места.
9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младинка и почвата. Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
- Фигури с дървесина да не се подпират на стоящи живи дървета.
10. Начини за почистване на сечището Разходът на бензинено масло на сечището да е навсякъде по-малък от сечището.
11. Други указания: Битовите отпадъци да се събират на временно място и съвременно да се извеждат във гори.  
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: .....

Изгс *Здличено на  
попълване  
и 59 от 3318*  
/име/  
дата.....  
№ и да  
лесовъ  
*Задлежи  
остатък  
и 59 от 3318*

яване на  
*2011*

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

## ХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

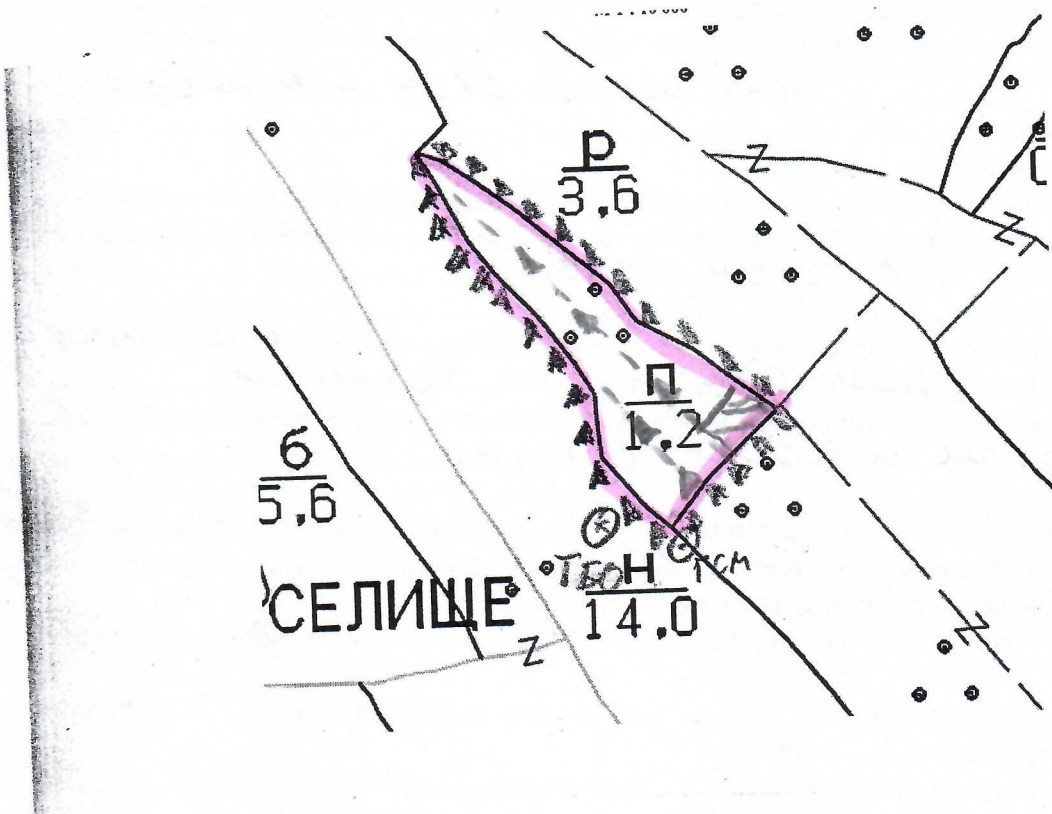
За добив на дървесина от отдел *95* ..... подотдел *1* .....

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

Община *Урбадж* ..... Землище *Добриница* .....;

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
- временен склад

*160*

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.

*— със на 100%*

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на възможна линия
- проектиран автомобилен път
- времен склад

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Санитарна ..... / интензивност 34 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ..... 1,2 ..... ха Размер на сечището ..... 1,2 ..... ха  
 3. Състав по план/програма ..... ЕОВ СРПИ 2 ..... , действителен ..... ЕОВ СРПИ 2 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони 20% ..... куб.м/ха , без клони 18% ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 30 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 46 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>БД</u> |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>БД</u> |  |  |  |
|------------------------|-----------|--|--|--|------------------------|-----------|--|--|--|
| едра                   | —         |  |  |  | дребна                 | —         |  |  |  |
| средна                 | —         |  |  |  | дърва                  | <u>46</u> |  |  |  |

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

9. Средно извозно разстояние 12-150;

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.)

Зона на изход 0104 НМ МЕДОБ-Зона

Истин. 2038

## 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) ..... Моторен трион .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... животинска .....  
тига или специализирана техника .....  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени)  
гърлен и ръчен сърчили .....

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) .....

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

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

Да не се използват оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището Ръчно и по разхърдка на изчистената

11. Други указания: Да се спасят оставащите и поставят

огръден настил за чиста работа

Да се изяснят 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: .....

Из  
/име  
дата:  
№ и д  
лесов

запечено на  
осигурение  
ч. 59 от 331 д

няване на  
2.12.2012.

Одобрил: .....

име, фамилия,/ подпись: .....

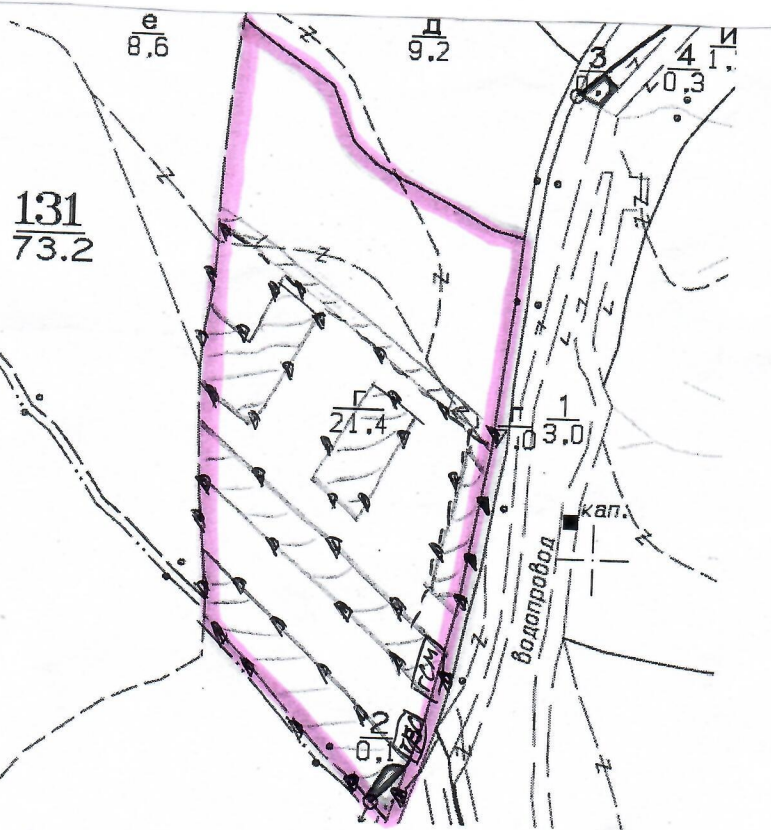
дата: ..... Г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 131 Г ..... подотдел .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... Пробавдие ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Пробавдие ..... ; Землище ..... Боз белинско ..... ;  
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 въжена линия                    |
| технологична просека                    | проектиран автомобилен път               |
| Маркирана площ.                         | Тех. бил. 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.

### Легенда:

- |                                         |
|-----------------------------------------|
| проектирани коларски вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища             |
| съществуващ автомобилен път             |
| технологична просека                    |
| .....                                   |

- |                                          |
|------------------------------------------|
| проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| временен склад                           |
| трасе на въжена линия                    |
| 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.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... *Кр. посі. Ок-на сважа* ..... / интензивност ..... 100%  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 21,4 ха Размер на сечището 6,0 ха
3. Състав по план/програма ..... 38,8 бл.2 ..... действителен ..... 38,8,61,2 .....
5. Запас на 1 ха: с клони 1000 куб.м/ха , без клони 85 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 4 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 388 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | чур | бл |  |  |  | дърв. вид<br>категория | чур | бл  |  |  |  |  | вър-<br>шина |
|------------------------|-----|----|--|--|--|------------------------|-----|-----|--|--|--|--|--------------|
| едра                   | 23  | 20 |  |  |  | дребна                 | -   | -   |  |  |  |  | чур 26       |
| средна                 | 10  | 22 |  |  |  | дърва                  | 178 | 135 |  |  |  |  | бл 21        |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *чур 8/61,2 h=70cm.*

9. Средно извозно разстояние 50м.;

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
*Зона на пътуване 2038*

## 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 моторен трион, ръчно.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *механ. техника или някогашна техника* ..... 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. 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) .....

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

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

*Да не се допуска изгаряне на биологичните дървета и подроста*

10. Начини за почистване на сечището ..... *равномерно удахване на горичната*

11. Други указания: *Да не се допуска изгаряне на биологичните дървета.*  
*да се съборят на употребите места.*

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: .....

Изго  
.....  
име, ф  
дата:  
№ и да  
лесовъ

затличено на  
составление  
за 59 от 3318

затличено на  
составление  
за 59 от 3318

яване на  
f.

## **Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ**

**Одобрил:**.....

имя, фамилия, / подпись: .....

дата:.....г.,

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

## **ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

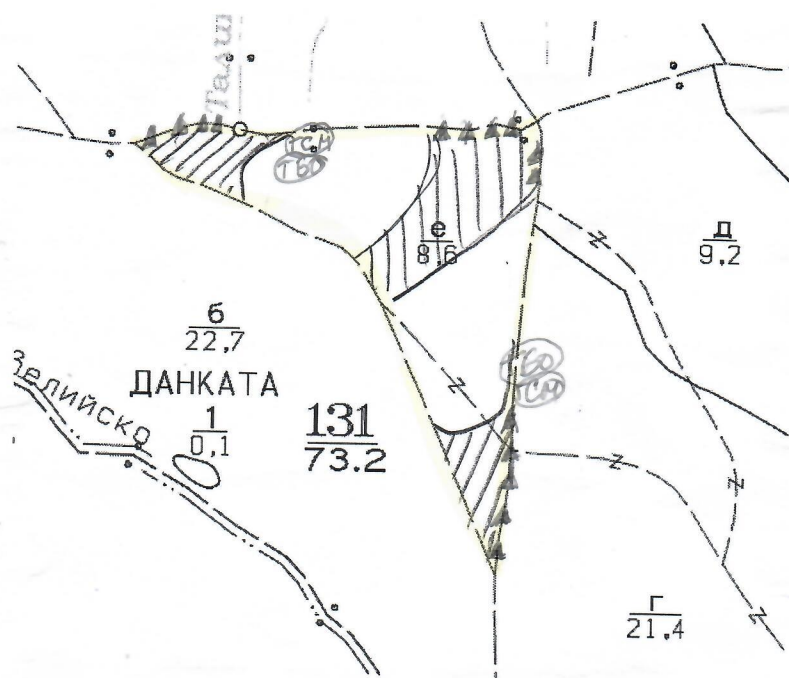
За добив на дървесина от отдел 131 подотдел e

На ТП ДГС/ДЛС Нр. 807-д попълва се само за държавни гори!

Община Приморско; Землище Бузлуджански;

имот с (кадастранен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



**Легенда:** ~~■~~ - сессия

- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
  - - - - съществуващи извозни пътища
  - — — съществуващ автомобилен път
  - ~~~~~ технологична просека

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

**ГСЧ** ГОР. СМАГ. Н-Н

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 Кръст, нокът, бък ..... / интензивност 100%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела 8,6 ..... ха Размер на сечището 4,6 ..... ха
3. Състав по план/програма 4,1,8,6,1,2 ..... , действителен 4,1,8,5,1,2 .....
5. Запас на 1 ха: с клони 136 ..... куб.м/ха, без клони 117 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 40 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 405 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>ур</u> | <u>бл</u> |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>ур</u>  | <u>бл</u> |  |  |  |  |
|------------------------|-----------|-----------|--|--|------------------------|------------|-----------|--|--|--|--|
| едра                   | <u>77</u> | -         |  |  | дребна                 | -          | -         |  |  |  |  |
| средна                 | <u>13</u> | -         |  |  | дърва                  | <u>225</u> | <u>90</u> |  |  |  |  |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Равновърхни, но, чудовища, пълни, бичари, и б, 305, 70-75 см.

9. Средно извозно разстояние 30-50,

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

Задължителни 20-30

## 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 моторен трион, кастренето се извършва със секача.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с транспортни тегла,  
на стремили горски техники,  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени)

4. Проектирати 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) .....

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

10. Начини за почистване на сечището Равновърхни, пълни, бичари, и б

11. Други указания: В сечището

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 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: .....