

Изготвено на
основание
чл. 59 от ЗЗД
име, ф.
дата:
№ и д.
лесовъд

запечетено на

осигуване

21. 09 от 33/18

пев

яване на

2.11.

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 94 подотдел A
На ТП ДГС/ДЛС *Пробашик* /попълва се само за държавни гори/
Община *Пробашик* ; Землище *с. Досорина* ;
имот с (кадастранен идентификатор/КБС) № /попълва се само за недържавни гори/

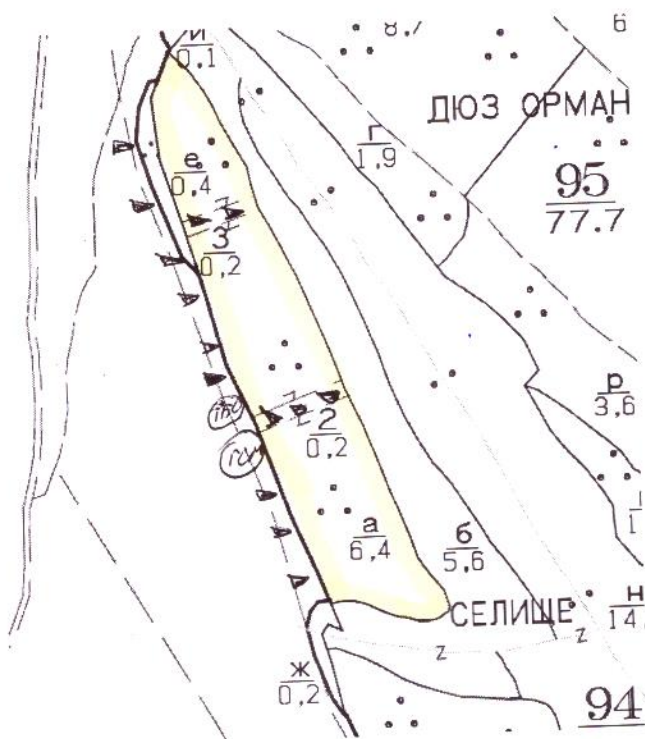
I. Схема за добива на дървесина от насаждението

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

180 | тех- и лог- отпадъци

||||| проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxx трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

(рс) горно състояни на мястото

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 въръзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Санитарна ..... / интензивност 90 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 6,4 ха Размер на сечището 6,4 ха
3. Състав по план/програма 203/00410мп, действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони 242 куб.м/ха, без клони 214 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 689 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>бб</u> | <u>зб</u> |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>бб</u>  | <u>зб</u>  |  |  |  |  |
|------------------------|-----------|-----------|--|--|------------------------|------------|------------|--|--|--|--|
| едра                   | <u>6</u>  | <u>17</u> |  |  | дребна                 | <u>-</u>   | <u>-</u>   |  |  |  |  |
| средна                 | <u>19</u> | <u>6</u>  |  |  | дърва                  | <u>322</u> | <u>319</u> |  |  |  |  |

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 (тковица, сватбовица, 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.)  
39 203.8

## 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) .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Нибелинса 702а или мехн. техника.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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 оставящите на корен дървета, подраста, младиняка 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 обурене и изнасяне на битови отпадъци

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 № .....

ЗАЛИЧЕНО на  
Изготви основател  
.....  
име, фамилия/  
дата: 21. 59 от 33/10  
№ и дата  
лесовъдът Заличен

зане на  
112

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 ..... подотдел ..... А .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... Проба ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Проба ..... ; Землище с. Родриго ..... ;  
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва се само за недържавни гори/

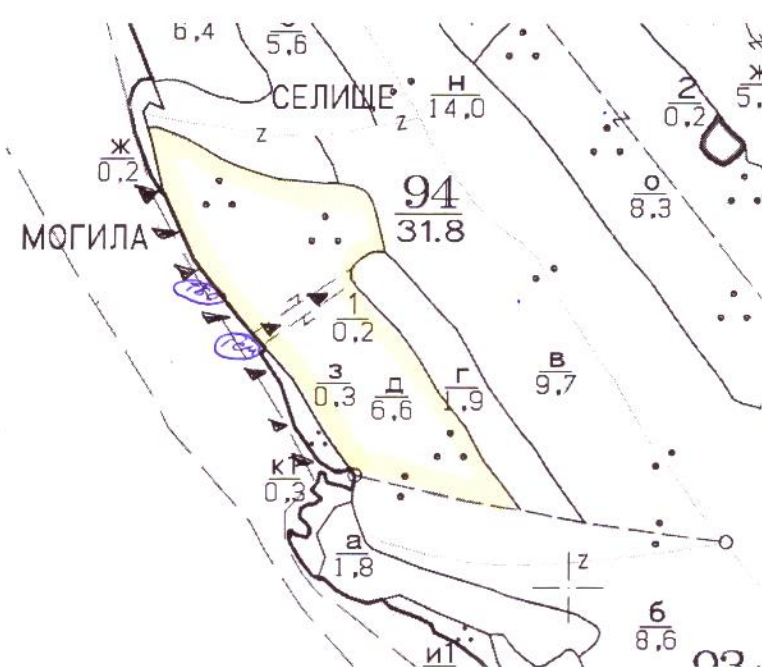
### I. Схема за добива на дървесина от насаждението

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:

- [Symbol: three vertical lines] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] технологична просека
- [Symbol: circle with 'TBO'] тех. битов отпадък

- [Symbol: arrows pointing right] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: five short horizontal lines] трасе на въжена линия
- [Symbol: double plus sign] проектиран автомобилен път
- [Symbol: circle with 'GSM'] горно боя смаж. материали

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 за 88 90% за 20%* / интензивност ..... %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 6,6 ха. Размер на сечището ..... 6,6 ..... ха.
3. Състав по план/програма ..... 206 / 204 ..... действителен.
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 224 куб.м/ха, без клони ..... 197 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 4 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 562 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | 88 | 20 |  |  | дърв. вид<br>категория | 88  | 20  |  |  |  |  | 88,20        |
|------------------------|----|----|--|--|------------------------|-----|-----|--|--|--|--|--------------|
| едра                   | 8  | 8  |  |  | дребна                 | —   | —   |  |  |  |  | вър-<br>шина |
| средна                 | 7  | 1  |  |  | дърва                  | 318 | 220 |  |  |  |  | 521          |

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

9. Средно извънно 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) ..... *319 - 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).
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *Нивотично 7820*  
 или *Мехн. техника* ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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 вържени 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, младняка 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 ..... *Собиране и упаковане чрез бън сегището*
11. Други указания: .....

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 № .....

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

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

Източник: .....  
 ....  
 /име, с.  
 дата  
 № и  
 лесов

Задължително  
осигуряване  
21. 09 от 33/10

название на  
леса

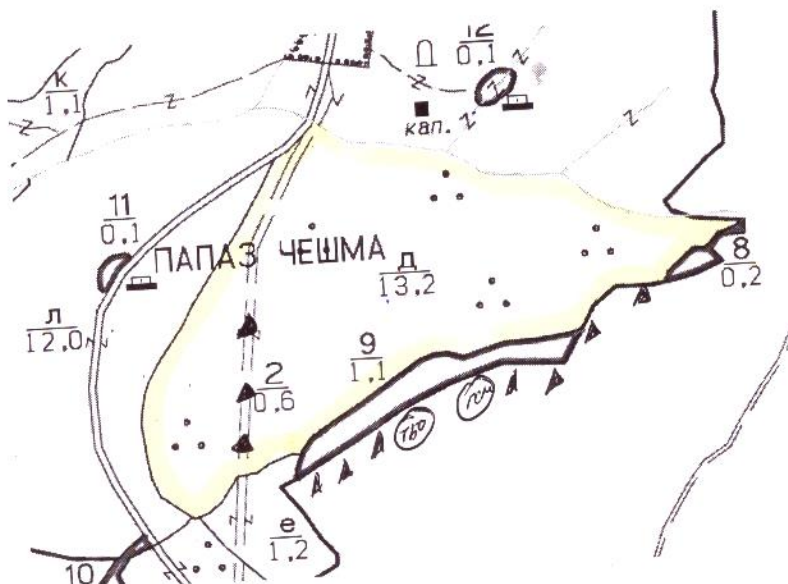
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № .....

104

За добив на дървесина от отдел..... подотдел.....  
 На ТП ДГС/ДЛС ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... /попълва се само за държавни гори/; Землище ..... с. Родрина;  
 имот с (кадастрен 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  
 М 1 : 10 000



## Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- техн. и битови отпадъци

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възможна линия

==== проектиран автомобилен път

(твд) гориво създадени машини

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 пътната им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Санитарна ..... / интензивност 60 %  
 Втори вид сеч .....  ..... / интензивност 0 %
2. Площ на подотдела ..... 13,2 ..... ха Размер на сечището ..... 13,2 ..... ха
3. Състав по план/програма ..... 308/ур. 1/мн9! ..... действителен.
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 220 ..... куб.м/ха, без клони ..... 204 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 15 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 431 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>20</u> | <u>24</u> | <u>16</u> | дърв. вид<br>категория | <u>20</u> | <u>-</u> | <u>391</u> | вър-<br>шина | <u>84</u> |
|------------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----------|----------|------------|--------------|-----------|
| едра                   |           |           |           | дребна                 |           |          |            |              |           |
| средна                 |           |           |           | дърва                  |           |          |            |              |           |

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

9. Средно извозно разстояние 100м.

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) 31 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)
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с НЧБОТИНСКА ТЕГА  
или спед. техника, на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене 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 оставящите на корен дървета, подраста, младиняка 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 с обдуране и изнасяне извън 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:** ..... /попълва се след издаването на позволителното за сеч/  
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....