

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпис/:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия, /подпис:

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

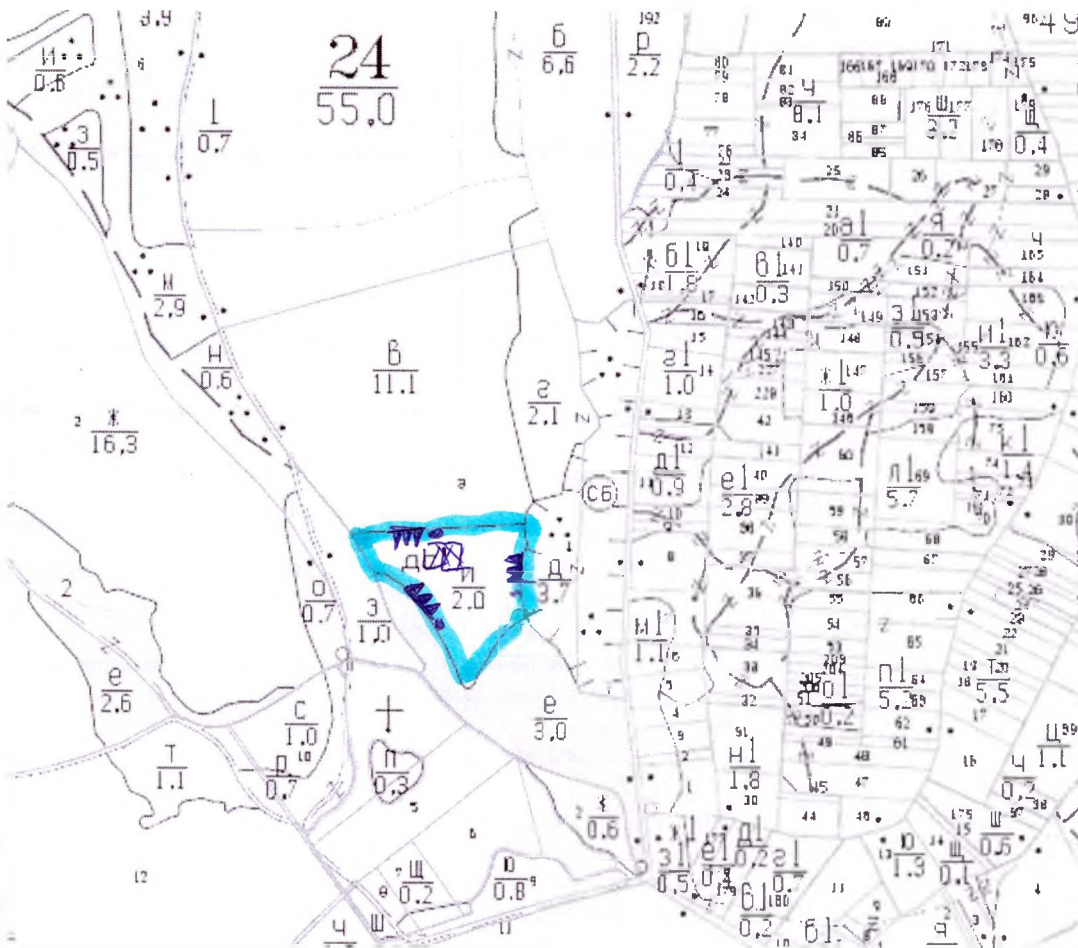
За добив на дървесина от отдел..... подотдел.....

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

Община.....; Землище.....;

имот с (кадастрален 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

~~~~~ просека

● Място ГСМ и отпадане

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲▲ временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

xx ..... продна площ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 Техническа / интензивност 100%  
 2. Площ на подотдела 2.00 ха Размер на сечището 2.00 ха  
 3. Състав по план/програма дър. 7, срм 2, срл 1, действителен дър. 7, срм 2, срл 1  
 4. Запас на 1 ха: с клонови 125 куб.м/ха, без клонови 115 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена 3 градуса.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 352 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | дър. | сл | срл | кл | ак | срл | дърв. вид категория | дър. | сл | срл | кл | ак | срл | дърв. вид категория |
|---------------------|------|----|-----|----|----|-----|---------------------|------|----|-----|----|----|-----|---------------------|
| едра                | 46   | -  | 19  | -  | -  | -   | дребна              | -    | -  | -   | -  | -  | -   | вършина             |
| средна              | 13   | -  | 10  | -  | -  | -   | дърва               | 149  | 5  | 58  | 35 | 11 | 7   | шина                |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)  
 .....  
 8. Средно извозно разстояние 60;  
 9. 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.)  
В насаждението няма такъвича и сватбовича, не попада в natura 2000 н.яма вододайни зони

**III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура**

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) сечта да се извършва с БМВ, кастренето да се извърши в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с с. техника члч животинска тяга, на гор. техника члч механизирани на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на къси секции члч члч стедра  
 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):  
 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 просеки .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) по периферията на сечището 3 др  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
 10. Начини на почистване на сечището равномерно раз на злата площ  
 11. Материалите ще се извозят до временен склад.....  
 когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.  
 12. Други указания: на с. из. ч. с. т. битовите отпади да се изнесат на определени места за това места  
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.  
 13. 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.

Изготвил: Хасач чл. 59 от ЗЗЛД /подпис, име и фамилия/ Хасач чл. 59 от ЗЗЛД  
 дата: 26.06.11  
 Място на издаване: Попово  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3520 129.06.11г  
**ЗАПОЗНАТ с технологичния план:** ...../попълва се след издаването на разрешителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

..... /трите имена, подпис, дата - /  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....



от НСГ

Одобрил:.....

.....

/име, фамилия и подпис:/: .....

дата:.....Г.,

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

Утвърдил:.....

.....

име, фамилия,/ подпис: .....

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....Г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

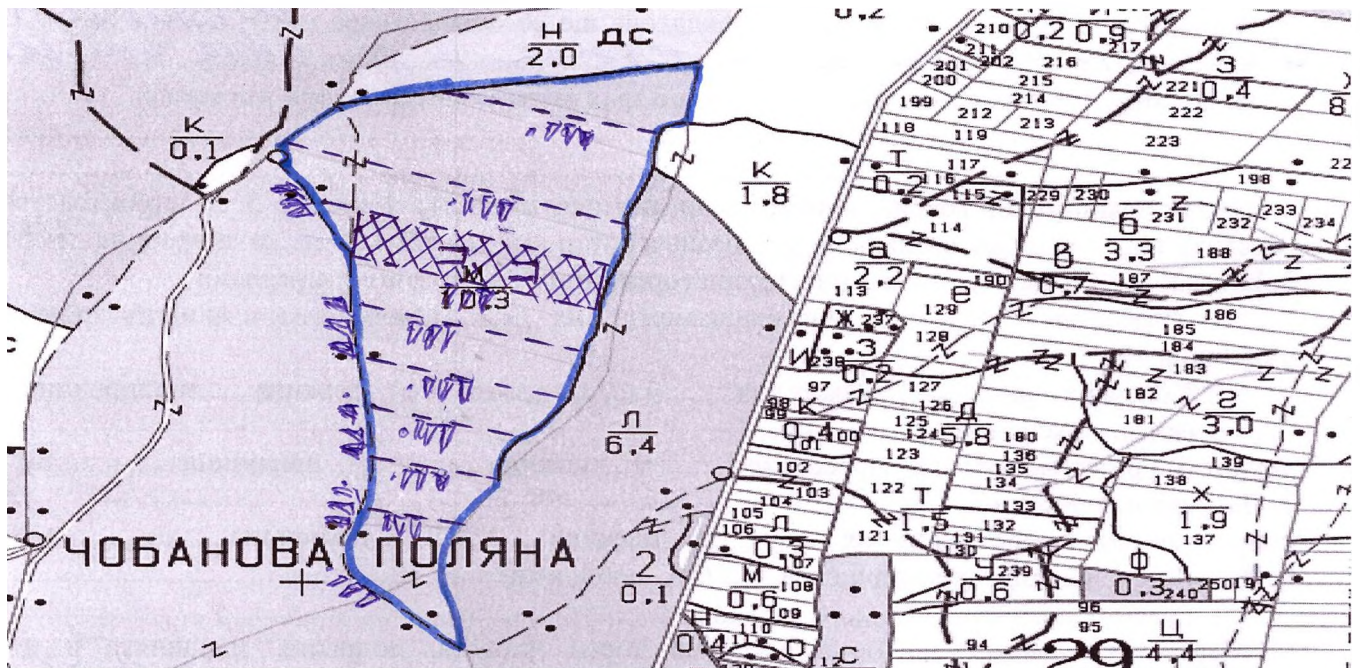
За добив на дървесина от отдел.....<sup>23</sup>.....подотдел.....<sup>М</sup>.....

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....<sup>ТП ДЛС ч. 1. Лом "гр. Попово"</sup>...../попълва се само за държавни гори/

Община.....<sup>гр. Попово</sup>.....; Землище.....<sup>с. Кочаневец</sup>.....;

имот с (кадастрален 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                    |
| ~~~~~   | просека                                 | +++++   | проектиран автомобилен път               |
| .....   | .....                                   | .....   | .....                                    |

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

**II. Характеристика на насаждението**

- Вид на сечта.....<sup>ПРОРЕЖДАНЕ</sup>...../ интензивност.....<sup>10</sup>.....%
- Втори вид сеч...../ интензивност.....%
- Площ на подотдела.....<sup>10.3</sup>.....ха    Размер на сечището.....<sup>10.3</sup>..... ха
- Състав по план/програма.....<sup>ЧР: ГБР, СРЛЛ</sup>....., действителен.....<sup>ГБЛ, КЛ</sup>.....
- Запас на 1 ха: с клони.....<sup>180</sup>.....куб.м/ха, без клони.....<sup>149</sup>.....куб. м/ха.
- Среден наклон на терена.....<sup>6</sup>.....градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 556.....лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | УР | ГБР | СРЛП | БЛ | КЛ | дърв. вид категория | УР  | ГБР | СРЛП | БЛ | КЛ | УР,ГБР,СРЛП,БЛ,КЛ |
|---------------------|----|-----|------|----|----|---------------------|-----|-----|------|----|----|-------------------|
| едра                | 0  | 0   | 0    | 0  | 0  | дребна              | 0   | 0   | 0    | 0  | 0  | вършина 97        |
| средна              | 2  | 0   | 0    | 0  | 0  | дърва               | 207 | 136 | 118  | 77 | 16 |                   |

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

8. Средно извозно разстояние 90.....;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопадини зони, биологично разнообразие и др.)

Видела не попада в Натура 2000 няма сватбовица и токовица няма водопадинна зона

## II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 и кастренето ще се извърши в сечището на

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ш.к. Воглиман тяга и м. механизирани горска техника на зема стъбла или сечища - 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина 1800.....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 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, младиняка и почвата да се предпазват от оделване оставащите на корен дървета

10. Начини на почистване на сечището равномерно по цялата площ

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Битовите отпадъци да се изнасят от сечището определени за това места

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

13. 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.

Изготвил: Касан Ячвар ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 17.09.24.....

Място на издаване: Попово.....

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 3520.....

**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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....



Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия, / подпис:.....

дата:.....Г.,

дата:.....Г.,

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

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

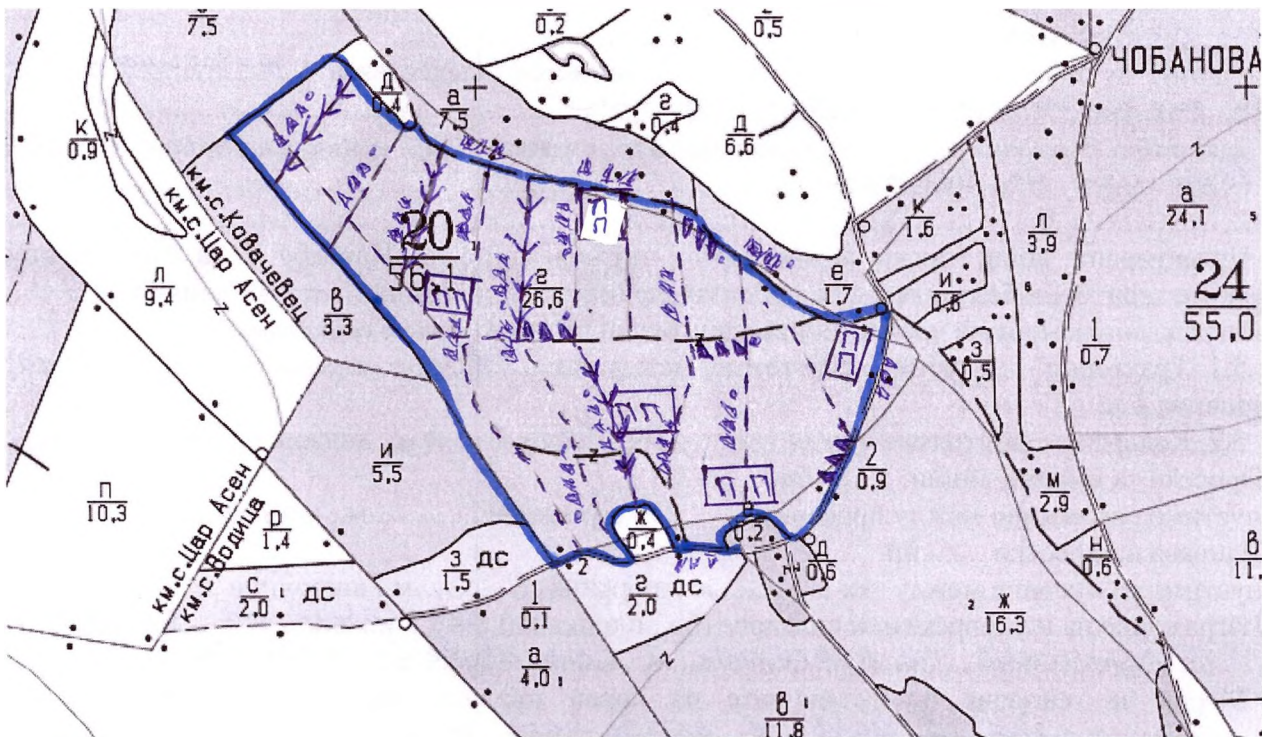
За добив на дървесина от отдел..... 20.....подотдел... 1

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ТП ДЛС Ч. пом. гр. Попово..... /попълва се само за държавни гори/

Община гр. Попово.....; Землище с. Ковачевец.....;

имот с (кадастрален 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                    |
| ~~~~~   | просека                                 | +++++   | проектиран автомобилен път               |
|         |                                         |         | ..... място ГСМ и огна дъсти             |

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

### II. Характеристика на насаждението

4. Вид на сечта ... поррешдана..... / интензивност 15...%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
5. Площ на подотдела 26.6... ха    Размер на сечицето 26.6..... ха
6. Състав по план/програма чр.; срлп.; бл......, действителен г. ГБР; мнж. кл......
4. Запас на 1 ха: с клонон 138..... куб.м/ха, без клонон 169..... куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ... 9..... градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина ... 632 ... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ЦР | СРЛП | БЛ | ГБР | МНА | КА | дърв. вид категория | ЦР  | СРЛП | БЛ  | ГБР | МНА | КА | вършина |
|---------------------|----|------|----|-----|-----|----|---------------------|-----|------|-----|-----|-----|----|---------|
| едра                | 8  | 2    | 0  | 0   | 0   | 0  | дребна              | 0   | 0    | 0   | 0   | 0   | 0  | 101     |
| средна              | 16 | 23   | 2  | 0   | 0   | 0  | дърва               | 153 | 104  | 173 | 25  | 87  | 39 |         |

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

8. Средно извозно разстояние 250 .....

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)  
Възраст не попада в норма 2000. В отсечка има сватбовица на олагоросен ясен. Няма вододайна зона

## II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 БМВТ кастренето да се извърши в сечището на дълги стъбла или секции

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тяга или механизирани горски техника  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на земя  
събора или на 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях 40 м (не по-малко от 40 м), дължина 5000 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 просеки .....бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) складовете са сватбовици  
и предсечката със по просеките и съществуващи пътища

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата да се запазват от обелване оставащите на корен дървета

10. Начини на почистване на сечището равномерно разхвърляне по сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....  
 когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: битовите отпадъци да се изхвърлят извън сечището  
на определени за това места

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

13. 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.

Изготвил: Хасан Хасан /подпис, име и фамилия/

дата: 13.09.24 г.,

Място на издаване: Поморье

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3520

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....