

Заложено ел. 59 от ЗЗЛД

Образец по чл. 53 ап. б от НСГ
Од... Заложено ел. 59 от ЗЗЛД

име, фамилия, подпись
дата
№ и
лесо

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

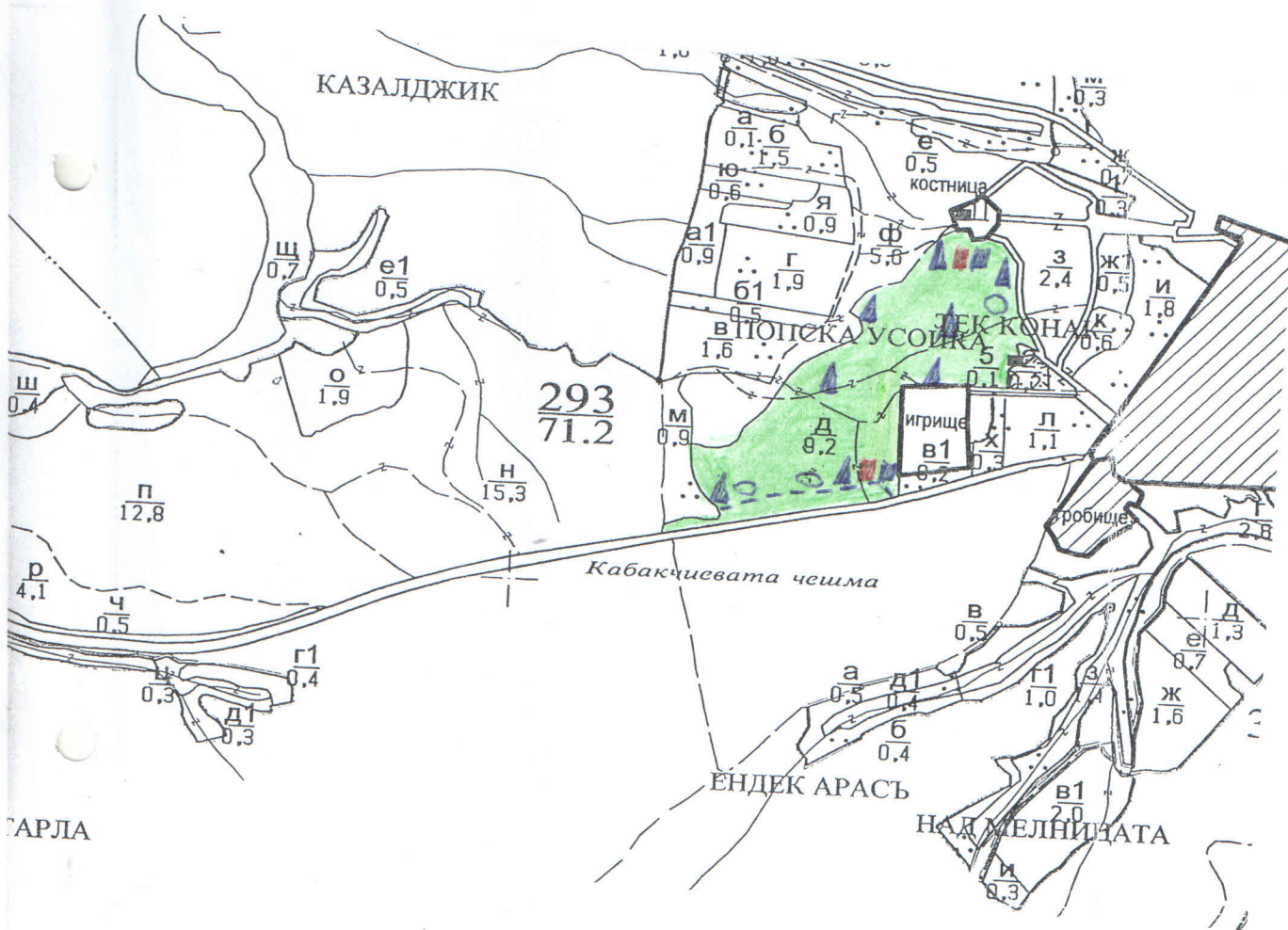
За добив на дървесина от отдел 293 подотдел Р

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

Община Мелник ; Землище Породачи ;

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

████████ ияло зо зореждане  
O - котел ияло зо от подвъз

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 поделено-котловинен интензивност 30%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 9,2 ха Размер на сечището 9,2 ха
3. Състав по план/програма Чер, действителен Чер
5. Запас на 1 ха: с клони 198,1 куб.м/ха, без клони 138,8 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 4 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 415 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Чер |  |  |  |  | дърв. вид<br>категория | Чер |  |  |  |  |
|------------------------|-----|--|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|--|
| едра                   | 51  |  |  |  |  | дребна                 | 28  |  |  |  |  |
| средна                 | 9   |  |  |  |  | дърва                  | 378 |  |  |  |  |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Чер - 10, сем., б. б. р. б. - 4 год., покрило - 0,7  
биколина - 0,3 дц, б. б. р. б. - 55

9. Средно извездно разстояние 10,6 м.

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

Услови на сечата 2000

## 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: в сечище, на временен склад) моторен трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
стремпелизирана горска котловина
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).  
дълги и къси сортименти
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, младняка и почвата

Ниво на сече не се налага да се извърши по сечището

10. Начин за почистване на сечището ручно и съборене на брушило

11. Други указания: До се сподоби ръководителът на сечището

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 - /

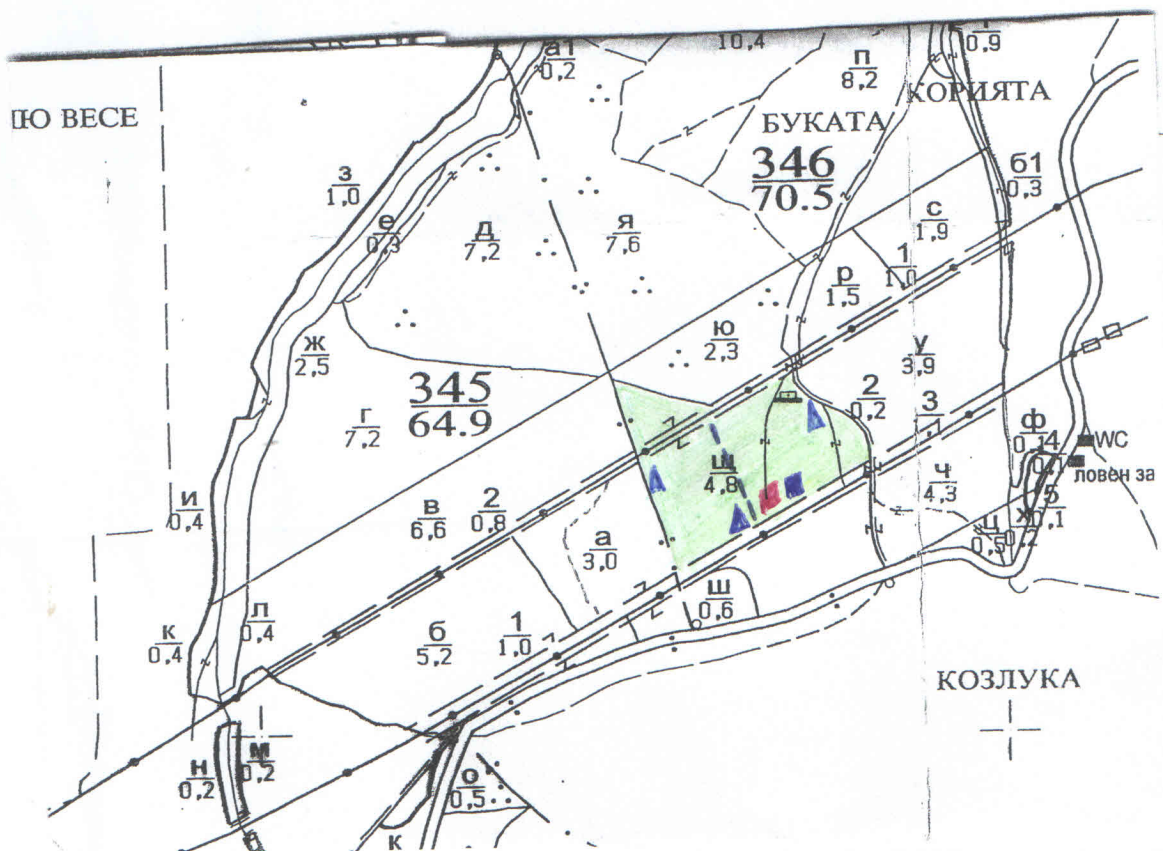
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Записано с. 59 от 33/Д

Записано с. 59 от 33/Д

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 346 ..... подотдел ..... М .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... Монево ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Драгоман ..... ; Землище ..... Гаргизани ..... ;  
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 възгена линия

~~~~~ технологична просека

-+---+ проектиран автомобилен път

■■■■■ ИЯСТО ЗА ЗАРЕНДАНЕ ГЕМ

■■■■■ ИЯСТО ЗА ОТЛОДЧУМ

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта пост - котлов интензивност 30%
 2. Втори вид сеч 4,8 ха Размер на сечището 4,8 ха интензивност %
 3. Състав по план/програма чес. Издк. 1 действителен чес. Издк. 1, Мнг-1
 4. Запас на 1 ха: с клони 3160 куб.м/ха , без клони 198 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 8 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 154 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | чес. | Издк | Мнг | | дърв. вид
категория | чес. | Издк | Мнг | | |
|------------------------|------------|----------|----------|--|------------------------|------------|----------|----------|--|--------------|
| едра | <u>0,5</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | | дребна | <u>0,0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | | |
| средна | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> | | дърва | <u>117</u> | <u>9</u> | <u>3</u> | | вър-
шина |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чес. 7, Мнг 3, съв. бъзр 2 год, пълни об.
бъзр 2,0,3, здрави лх. - 50% 100%.

9. Средно извозно разстояние 100 м.

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовици, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадащи зони, биологично разнообразие и др.) Незадади на земята 2000, защищени икони от горския бор

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: в сечище, на временен склад) моторен трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирано
горско транспортиране на
секущи.
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) 3 бр. - 0,2 ха.
9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата избегвай да се извърши по съществуващи пътища.
10. Начин за почистване на сечището изчисти със събор. ф. на изб. дърв. и др.
11. Други указания: да се спроведат разпределение ЗГ.

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

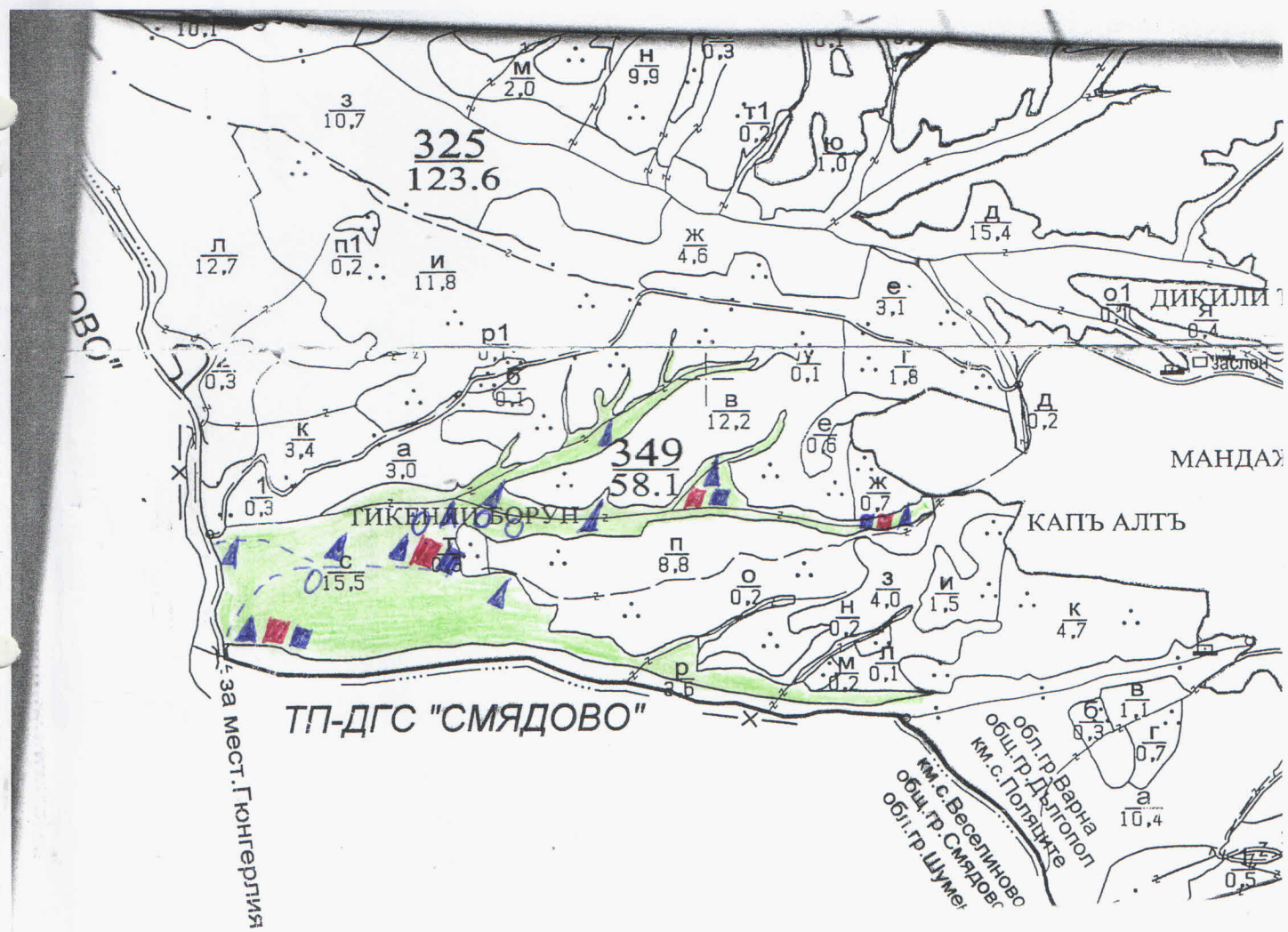
Задлежено с.л. 59 от 33/Д

Задлежено с.л. 59 от 33/Д

им
дс
№
ле

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 349 подотдел С
 На ТП ДГС/ДЛС 1046.0 /попълва се само за държавни гори/
 Община 91 Землище 101 ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 123.6 , /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 | траес на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | =+=+= | проектиран автомобилен път |
| ○ | контур/маятък за отпадъци | ■ | маятък за засендане ГСИ |

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 ПОДГЕЛЧИЧО - КОТЛОВИЧО интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 15,5 ха Размер на сечището 15,5 ха
 3. Състав по план/програма Чер, Блатун, З. дъб, действителен Чер,
 5. Запас на 1 ха: с клони 112 куб.м/ха, без клони 112 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 18 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 40% лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | Чер | Блатун | Бор | Бук | дърв. вид
категория | Чер | Блатун | Бор | Бук | |
|------------------------|-----|--------|-----|-----|------------------------|-----|--------|-----|-----|--------------|
| едра | 15 | — | — | 2 | дребна | 03 | 1 | — | — | вър-
шина |
| средна | 8 | — | — | — | дърва | 273 | 27 | 20 | 58 | |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Чер - 8, Блатун - 2, иза, блатун - 4 год., иза - 0,4, блатун - 0,3 м, бор - 5-5.

9. Средно извъзно разстояние 120 м;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натурал 2000; защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Натурал 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) Моторен трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирани транспортни техники Седилки
4. Проектирані 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) 11 бр., 0,6 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата Неколкото ще се извърши по старостъвъните пътища

10. Начин за почистване на сечището Чистачи на бордови и котловинни пътища

11. Други указания: Стрижено да се спада към разделът за сечище
6 горите и ЗГ

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 позволителного 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: