

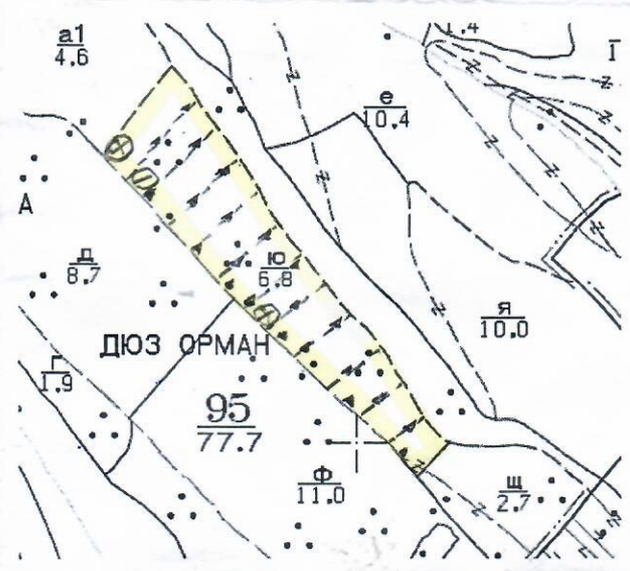
Изг. ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ № 59 ОТ 33ЛД
 /име,
 дата ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ № 59 ОТ 33ЛД
 № и няване на
 лесот 16

О. ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ № 59 ОТ 33ЛД
 им.
 Д. ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ № 59 ОТ 33ЛД
 № ражняване на
 ле 53, ал. 6 от НСГ
 Кешмеджиев

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 96...

За добив на дървесина от отдел..... 96..... ПОДОТДЕЛ.....
 На ТП ДГС/ДЛС..... /потътва се само за държавни гори/
 Община; Землище
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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 |
| ⊗ | ИСМ | ⊗ | 760 |

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 *проремдане* / интензивност *15*%
 2. Площ на подотдела *6,8* ха Размер на сечището *6,8* ха
 3. Състав по план/програма *срлп 10*, действителен *срлп 10*
 5. Запас на 1 ха: с клони *212* куб.м/ха, без клони *187* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *4* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *94* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	срлп	дърв. вид категория	срлп	отпад -
едра	-	дребна	8	3
средна	33	дърва	53	вършина 13

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние *20-50m*
 10. 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*)
ВКС - 1.1 33 BG-0000104 зона лебодобитания
33 BG-000038 зона пшени

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, а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *живобинската техника или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се нараняват оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно равновъртане на вършината*
 11. Други указания: *Абсолютните да се водят на определените за дълга места и да се извършват на релационната сметка*
 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:

Лицето по замечено на
 № и дата на
 Лицето по замечено на
 № и дата на
 Лицето по замечено на
 № и дата на
 4.30243

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

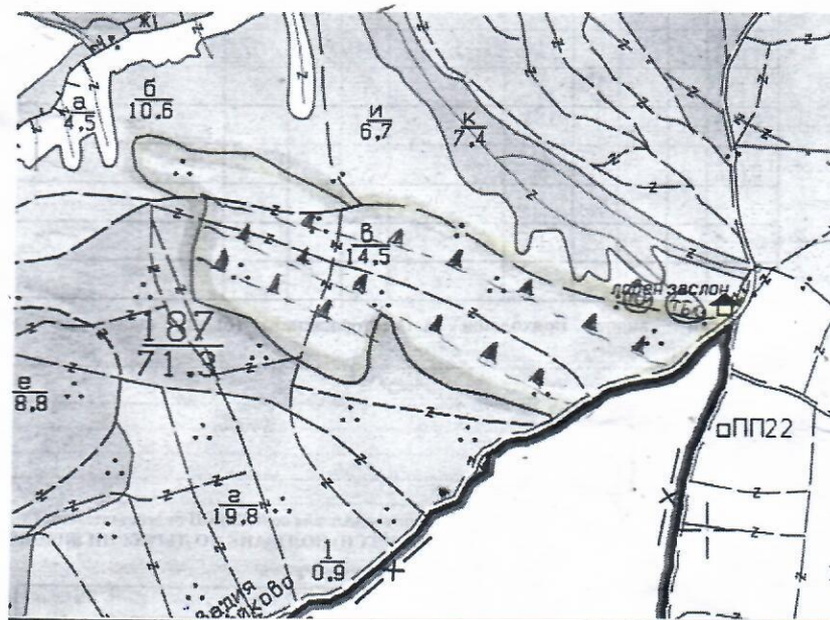
име, фамилия,/ подпис:.....

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

/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 № 187

За добив на дървесина от отдел..... 187подотдел..... б
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... Провауча /попълва се само за държавни гори/
Община..... Провауча; Землище..... Славейков;
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 |
| ГСМ | гор. смятоз. м-ли | ТБО | тех. бат. отпадъци |

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 Пробирка / интензивност .. 15%
Втори вид сеч
- Площ на подотдела 14.5 ха Размер на сечището..... 14.5 ха
- Състав по план/програма..... срлпв.ур2 гср1384 действителен..... срлпс.ур2 гср1 3убд1
- Запас на 1 ха: с клони..... 270 куб.м/ха, без клони 238 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 40 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 327 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	срлп	ур	гбр	зав	дърв. вид категория	срлп	ур	гбр	зав	отпу
едра	37	-	-	-	дребна	4	-	1	-	10/18/18
средна	39	3	5	2	дърва	170	37	21	8	вършина 53

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

8. Средно извозно разстояние 20:50 м.

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока конзервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

ЗОНА МЕСТООБИТАНИЕ BG 0000104

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) моторен трион (машини)

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

тага или специализиран механизирани транспорт

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: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

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

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата

Да не се допуска нараняване на оставащите на корен дървета.

10. Начини на почистване на сечището равномерно разклатяване на вършина в 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: Да не се допуска изхвърляне на битови

отпадъци в отдала

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: О. Ч. М. И. Т.

дата: 30.08.21г.

Място на издаване: Т. П.

№ и дата на удостоверение

лесовъдска практика: 54

Замучено на

основание

та. 59 от 331Д

Замучено на

основание

та. 59 от 331Д

Подпис, име и фамилия/

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 33АД

ЗАЛИЧЕНО НА л. 53, ал. 6 от НСГ
(основа име
ЗА. 59 ОТ 33АД

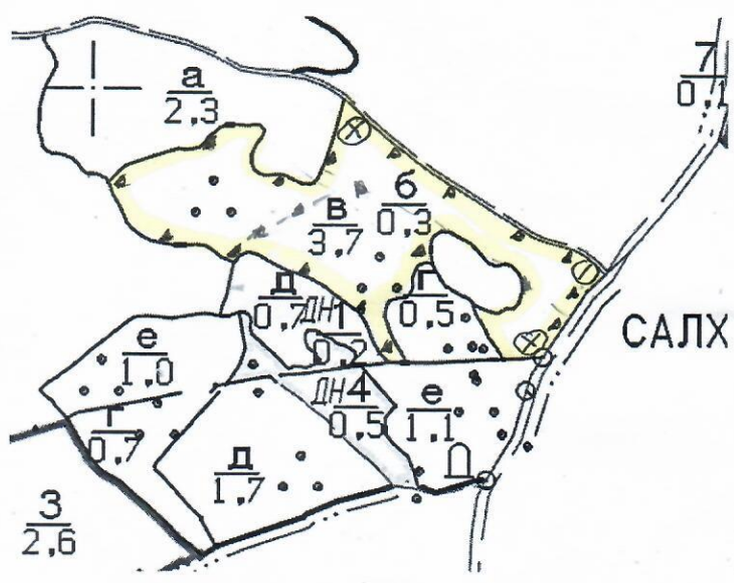
ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 33АД
гражбяване на

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 33АД
гражбяване на

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел. 44 подотдел. 6
 На ТП ДГС/ДДС Трoвaрник /потъла се само за държавни гори/
 Община Трoвaрник; Землище Трoвoв дп;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъла 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 |
| ⊗ | ИЕМ | ⊗ | T&D |

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.

ЗАЛИЧНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 331Д ?.....

ЗАЛИЧНО НА чл. 53, ал. 6 от НСГ
ОСНОВАНИЕ *БИНЕДЖИЕВ*.....
ЗА. 59 ОТ 331Д ?.....

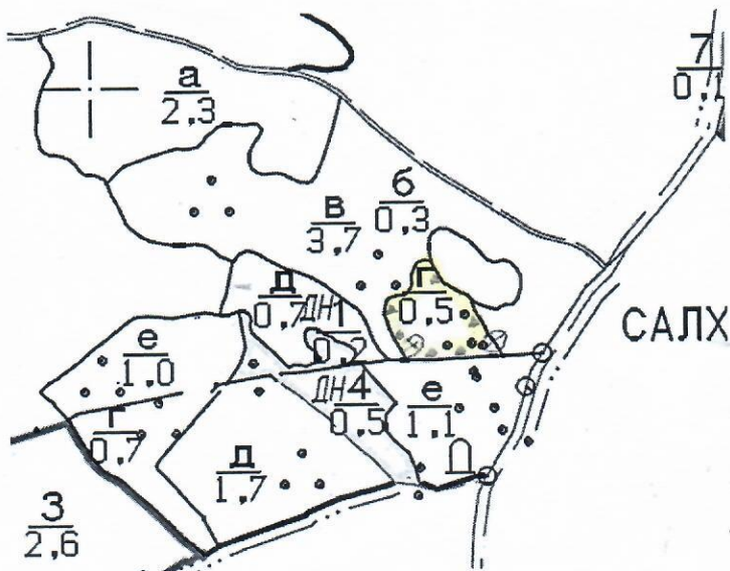
ЗАМЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 331Д
пражняване на
12-11

ЗАМЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 331Д
упражняване на
12-11

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел *44* подотдел
На ТП ДГС/ДИС *Гробица* /потъва се само за държавни гори/
Община *Гробица*; Землище *Гробица*;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъва 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 |
| ⊗ <i>1011</i> | ⊗ <i>150</i> |

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 Едрорезане / интензивност 20%
 2. Площ на подотдела 0.5 ха Размер на сечището 0.5 ха / интензивност 20%
 3. Състав по план/програма 2510, действителен 2510
 5. Запас на 1 ха: с клонове 340 куб.м/ха, без клонове 280 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 24 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	едра	средна	дърв. вид категория	дребна	дърва	отпад -	вършина
<u>25</u>	-	-	<u>25</u>	-	<u>24</u>	-	<u>6</u>

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

9. Средно извозно разстояние 20-50 м.

10. 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.)

ВКС-1.1. 33 BG-0001038 - зона лебобобания
33 BG-0001038 - зона гори

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) маборет трион, а кастренето ще се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дърботехническа тегла или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) дълги или къси секции

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

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

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.

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

Да не се нареждат оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището ръчно/механо разхвърляне на вършината

11. Други указания: Оставащите да се събират на определените за целта места и да се изхвърлят вна регламентираните събирания

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/

Лицет ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ № ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ 3.2024
 № и дат Чл. 59 от ЗЗЛД Чл. 59 от ЗЗЛД Чл. 59 от ЗЗЛД 24

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 331Д

ЗАЛИЧЕНО НА чл. 53, ал. 6 от НСГ
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 331Д *интервенция*

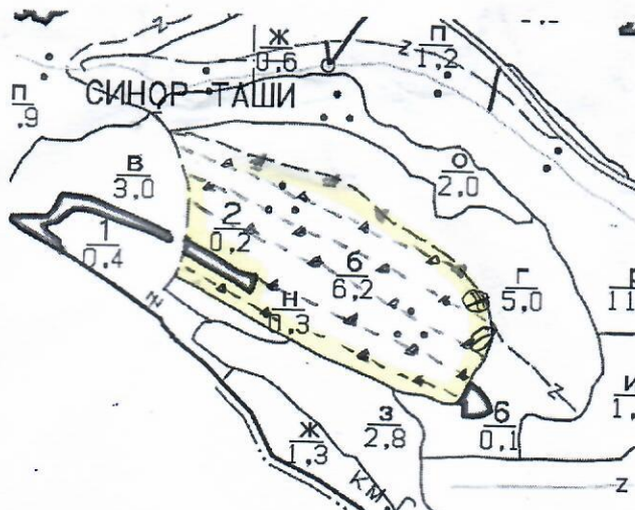
Замечено на
основание
ЗА. 59 ОТ 331Д
упражняване на
2-12-11

Замечено на
основание
ЗА. 59 ОТ 331Д
упражняване на
4.10.11

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел..... *84*подотдел..... *5*
На ТП ДГС/ДДС..... *Пробанди*/потъква се само за държавни гори/
Община..... *Пробанди*; Землище..... *Сварселер*;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква 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 |
| ⊗ КСМ..... | ⊗ Т60..... |

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 мост-котловинна / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 6,2 ха Размер на сечището 6,2 ха
3. Състав по план/програма 258; смол; српн, действителен 258; смол; српн
5. Запас на 1 ха: с клони 273 куб.м/ха, без клони 223 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 5 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 141 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория	отпад
едра	дребна	5
средна	дърва	34

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

9. Средно извозно разстояние 20-30м

10. 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.)

ВКС-11 33 ВВ-позволен зона мобилитетна
33 ВВ-позволен зона птици

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, а кастренето ще се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дървогигиенска техника или механизмирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) дълги или къси секции
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се нараняват оставащите на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършината
11. Други указания: Създаващите да се събират на определени места за целта и да се изхвърлят на регламентираните 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 разрешителното за сеч/

Лицето по го е
 три
 № и дата на на
ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ ЗА 59 ОТ 331Д ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ ЗА 59 ОТ 331Д ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ ЗА 59 ОТ 331Д

дърв. вид категория	28				дърв. вид категория									
едра	-				дребна	-								
средна	-				дърва	921							вършина	194

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

8. Средно извозно разстояние 20-50;

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

зона и тичи - ВБ 0002038

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) ... моторен трион или сечу. гор. Техника

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

... Микротрактора Тата или меканизирана Техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... на сечище

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. ширинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

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

... при извозване на сечта оставащите дървета да не се нараняват

10. Начини на почистване на сечището ... равномерно разчистване на вършинката

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: да се обидрат на определеното за това място и извържат на регулационната сметка

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: **Замечено на** /подпис, име и фамилия/

дата: 30.08. **всичко име**

Място на и № и дата на **та. 59 от 331А** яване на

лесовъдска **заличено на** /г.

основание

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 №

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

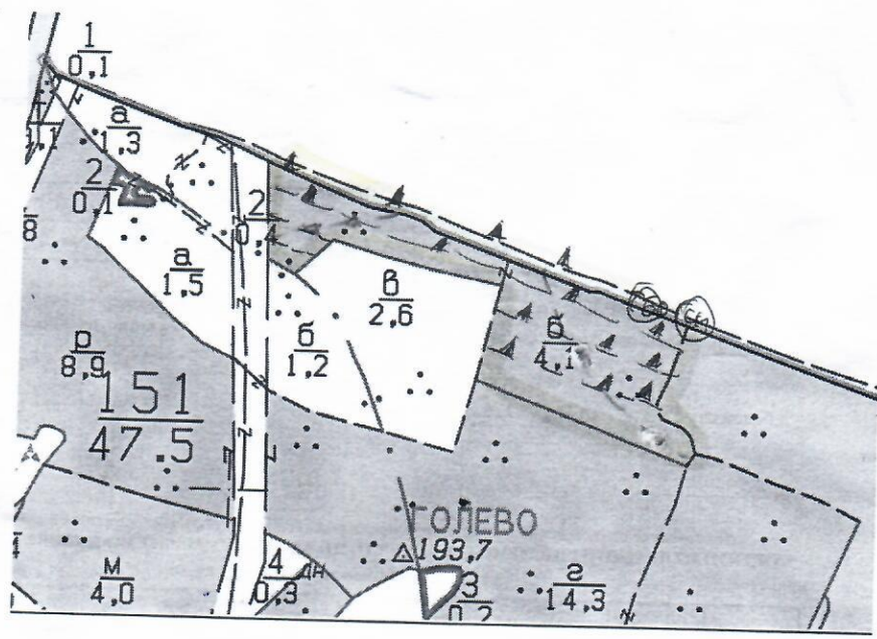
име, фамилия,/ подпис:.....

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

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел.....¹⁵⁰.....подотдел.....⁵.....
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....^{ТП ДГС Провадия}...../попълва се само за държавни гори/
Община.....^{Провадия}.....; Землище.....^{Конарево}.....;
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 |
| TCM | Г.Р.: СМАЗ - М-ЛЧ | TBO | Г.Р.: Бит. отагбуч |

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^{пост. котловинна}...../ интензивност ²⁵.....%
- Втори вид сеч^{4,4}.....ха / интензивност%
- Площ на подотдела^{4,4}.....ха Размер на сечицето.....^{4,4}.....ха
- Състав по план/програма.....²⁰¹⁰....., действителен.....²⁵¹⁰.....
- Запас на 1 ха: с клонови.....³⁵⁶.....куб.м/ха, без клонови.....²⁹⁴.....куб. м/ха.
- Среден наклон на терена⁸.....градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина²⁰⁶.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	25				дърв. вид категория	25				отпадък	
едра	-				дребна	-				5	
средна	-				дърва	206				вършина	49

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Ур. 2 СРЛП. 2. В. 3р-5г*

8. Средно извозно разстояние *20-50м*

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

зона птици ВГ 0002038

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) *моторен трион или сечува апаратура техника*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *ни вотинска тата или механизирани транспорт*

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 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, подраства, младиняка и почвата

Да не се допуска нараняване на оставащите на корен дървета

10. Начини на почистване на сечището *Равномерно разхвърляне на вършищата в сечи*

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: *отпадъците да бъдат събирани на определени места и да бъдат изхвърляни на регламентирано място*

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

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.

ЗАЛИЧЕНО НА

ОСНОВАНИЕ

г. 59 от 33ЛД

ЗАЛИЧЕНО НА

ОСНОВАНИЕ

г. 59 от 33ЛД

..... /подпис, име и фамилия/

№ и дата на одос на

лесовъдска практ

Заличено на

основание

г. 59 от 33ЛД

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:

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *посл.-набровица* / интензивност *25* %
 2. Площ на подотдела *2.8* ха Размер на сечището *2.8* ха
 3. Състав по план/програма *25 9; срм1*, действителен *25 9; срм1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *368* куб.м/ха, без клони *300* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *8* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *31* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория	Отпад -	
<i>25</i>	<i>25</i>		<i>2</i>
едра	дребна		вър-
	дърва		шина
			<i>4</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние *20-50м*

10. 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

*ВКС-П.П. 33 ВГ-0000104 - зона местобитание
 33 ВГ-0002038 - зона пбци*

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 в кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървобинна машина или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се нараняват оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището *равномерно разкъсване на вършината*
 11. Други указания: *Съобразяване да се съобразят на отбраните за*

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.

ЗАПОЗНА Лицето по *ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ ЗА. 59 ОТ ЗЗЛД* И *ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ ЗА. 59 ОТ ЗЗЛД* еч/

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЧЛ. 59 ОТ ЗЗЛД

ЗАЛИЧЕНО НА чл. 53, ал. 6 от НСГ
ОСНОВАНИЕ
ЧЛ. 59 ОТ ЗЗЛД

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЧЛ. 59 ОТ ЗЗЛД

празняване на
13-01-14

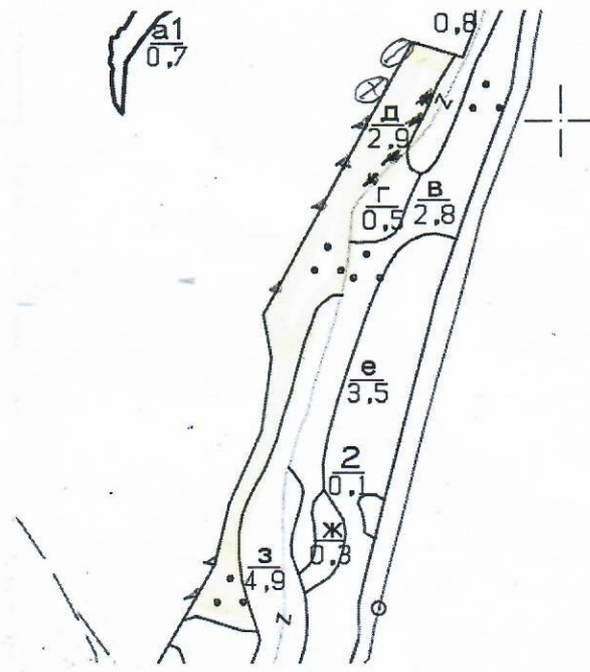
ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЧЛ. 59 ОТ ЗЗЛД

празняване на
14

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел.....¹⁵².....подотдел.....⁹.....
На ТП ДГС/ДДС.....^{Трoвaдиc}...../потътва се само за държавни гори/
Община.....^{Трoвaдиc}.....; Землище.....^{с. Комарево}.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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 |
| ⊗ | Г.О.М. | ○ | Т.60 |

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 *пост-котловинна* / интензивност *25*%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела *2,9* ха Размер на сечището *2,9* ха
 3. Състав по план/програма *289; срм I*, действителен *289; срм I*
 5. Запас на 1 ха: с клони *348* куб.м/ха, без клони *283* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *9* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *48* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>25</i>				дърв. вид категория	<i>25</i>				отпад - <i>1</i>
едра	-				дребна	-				вършина <i>11</i>
средна	-				дърва	<i>48</i>				

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

9. Средно извозно разстояние *20-50м*;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, 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.)

ВКС - П.П. 33 ВГ-000104 - зона местообитания
33 ВГ-000208 - зона тиши

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, а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *хребтовинска тля* или *специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *ръчно* или *като сечими*
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина м
 6. Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата. Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничителни при складиране на дървесина. *Да не се нараняват оставащите на корен дървета*
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*
 11. Други указания: *Алтернатива да се събират на определените за целта места и да се извършват 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 разрешителното за сеч/

Лицето по ч. *ЗАМЪЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ* № *59 ОТ 331Д*
 и № *ЗАМЪЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ* № *59 ОТ 331Д*
 и № *ЗАМЪЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ* № *59 ОТ 331Д*

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 33ЛД

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 33ЛД

празняване на

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 33ЛД

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 33ЛД

гл. 53, ал. 6 от НСГ

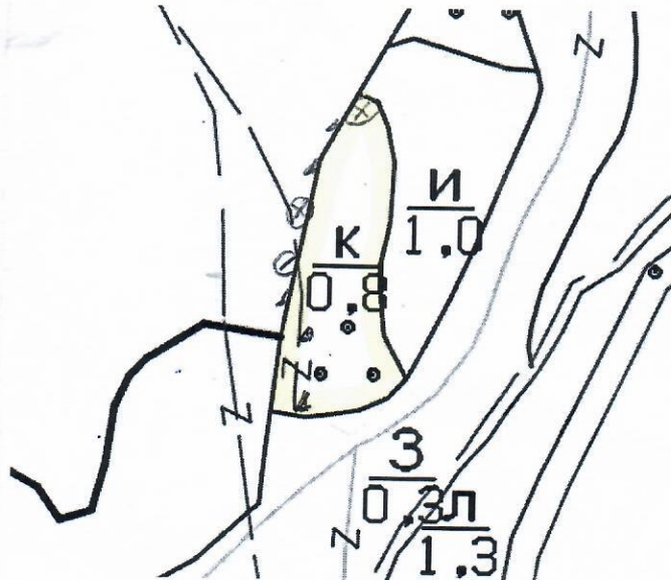
.....
.....
.....

празняване на

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....¹⁵².....подотдел.....^Р.....
На ТП ДГС/ДЛС.....^{Гробица}...../потътва се само за държавни гори/
Община.....^{Гробица}.....; Землище.....^{с. Конарево}.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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 |
| ⊗ ГСМ..... | ⊗ ТБД..... |

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 *пост-котловинна* / интензивност *25%*
 2. Площ на подотдела *0.8* ха Размер на сечището *0.8* ха
 3. Състав по план/програма *2510*, действителен *2510*
 5. Запас на 1 ха: с клони *375* куб.м/ха, без клони *300* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *9* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *24* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>25</i>				дърв. вид категория	<i>25</i>				отпад - <i>4</i>
едра	-				дребна	-				вършина
средна	-				дърва	<i>24</i>				<i>6</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние *20-50м*;
10. 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.)
ВКЕ-Л.П. 33 BG-0002038 - зона лебодобитанив
33 BG-0002038 - зона птица

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, а кастренето ще се извършва в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървобинска тета* или специализираната горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. ширинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина м
6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се нараняват оставащите на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*
11. Други указания: *Отпадъците да се събират на определени места за целта и да се изхвърлят на депонираните сметници*
 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 разрешителното за сеч/

Лицето по чл. *ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ* *ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ* *ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ*
 № и дата на удос *сл. 59 от 33ЛД* *сл. 59 от 33ЛД* *сл. 59 от 33ЛД*

Замечено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

Замечено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

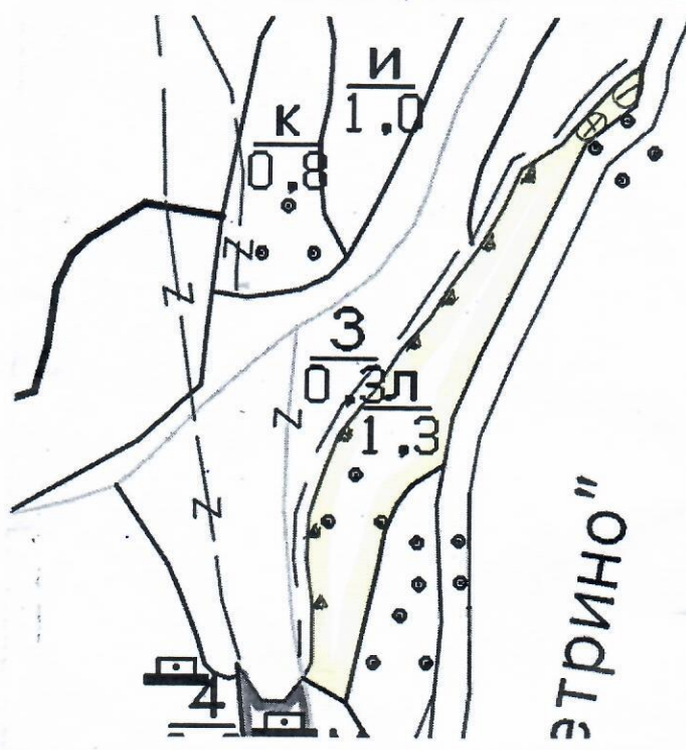
Замечено на
основание
упражняване на
чл. 59 от ЗЗЛД

Замечено на
основание
упражняване на
чл. 59 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел.....¹⁵².....подотдел.....
На ТП ДГС/ДЛС.....^{Тробоград}...../потътва се само за държавни гори/
Община.....^{Тробоград}.....; Землище.....^{Камарево}.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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 |
| ⊗ ГСМ..... | ○ Т.Б.О..... |

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 *мост-котрованна* / интензивност *20* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *1.3* ха Размер на сечището *1.3* ха
 3. Състав по план/програма *25 9; срлп 1*, действителен *25 9; срлп 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *244* куб.м/ха, без клони *231* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *12* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *47* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>25</i>				дърв. вид категория	<i>25</i>				отпад - <i>1</i>
едра	-				дребна	-				вършина <i>12</i>
средна	-				дърва	<i>47</i>				

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

9. Средно извозно разстояние *20:50м*

10. Други характеристики на насаждението (токовища, 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.)

ВКС - 1.7 33 ВБ - 000104 - зона шебообитания
33 ВБ - 0002038 - зона пъща

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, а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървоинска техника или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги цели къси секции*
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчинам
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се параняват оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*
 11. Други указания: *счита се за цел да се събират неопределените за целта места и да се извършват на регламентирано състояние*
 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:

Лицето в /попълва се след издаването на позволителното за сеч/

№ и дата на
Заличено на основанието
Заличено на основанието
Заличено на основанието
 За. 59 от 33ЛД За. 59 от 33ЛД За. 59 от 33ЛД

Замечено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

Замечено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

чл. 53, ал. 6 от НСГ

Замечено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

упражняване на

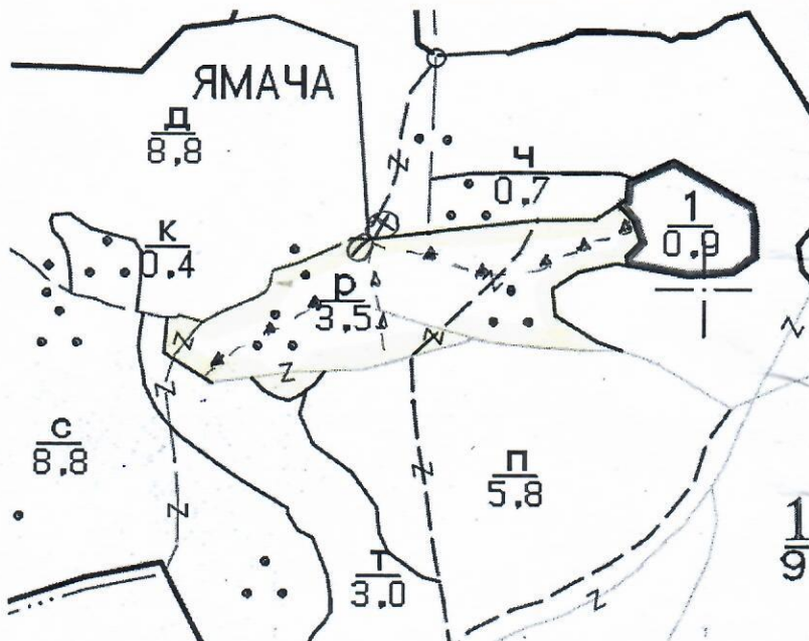
Замечено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

упражняване на

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел.....¹⁵².....подотдел.....^р.....
На ТП ДГС/ДДС.....^{Трoвaзкa}...../потъква се само за държавни гори/
Община.....^{Трoвaзкa}.....; Землище.....^{Кoмaрeвo}.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква 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 |
| ⊗ | ГСМ..... | ○ | ТБД..... |

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 *пост. кобловинна* / интензивност *30*%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела *3,5* ха Размер на сечището *3,5* ха
 3. Състав по план/програма *258, мнг 2*, действителен *258, мнг 2*
 5. Запас на 1 ха: с клони *329* куб.м/ха, без клони *269* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *14* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *54* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>25</i>				дърв. вид категория	<i>25</i>				отпад - <i>3</i>
едра	<i>-</i>				дребна	<i>3</i>				вър-
средна	<i>8</i>				дърва	<i>43</i>				шина <i>13</i>

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

9. Средно извозно разстояние *20-50m*;

10. 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.)

ВКС-ЛК 33 BG-0000104 - зона местообитания
33 BG-0002038 - пщии

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, а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинската или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се нараняват оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършините*
 11. Други указания: *Веднаж след сечта*
 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 *замучено на* *замучено на* *замучено на*
 *основание* *основание*
 № и дата на *та. 59 от 33ЛД* *та. 59 от 33ЛД* *та. 59 от 33ЛД*

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
СА. 59 ОТ 331А

ЗАМЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
СА. 59 ОТ 331А

празняване на

2-06-12

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
СА. 59 ОТ 331А

ЗАМЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
СА. 59 ОТ 331А

пл. 53, ал. 6 от НСТ

.....
.....

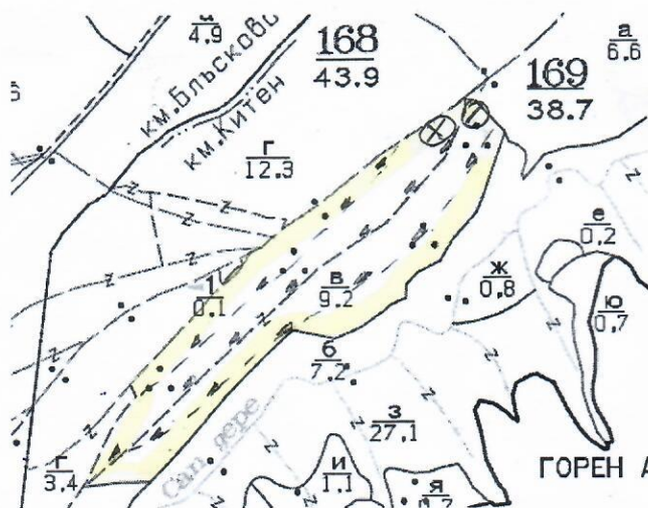
упразняване на

.....

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... 16.9.....подотдел..... 6.....
На ТП ДГС/ДДС..... Пробави..... /потъква се само за държавни гори/
Община..... Пробави.....; Землище..... Рутен.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква 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 |
| ⊗ | ГСМ..... | ○ | Т.Б.О..... |

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 *прорекване* / интензивност *20*%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела *9,2* ха Размер на сечището *9,2* ха
 3. Състав по план/програма *256:ур3:БЛ1*, действителен *256:ур3:БЛ1*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *246* куб.м/ха, без клонови *202* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *28* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *85* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>25</i>				дърв. вид категория	<i>25</i>				отпад - <i>5</i>
едра	-				дребна	-				Вършина
средна	-				дърва	<i>85</i>				<i>20</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур3: 3; 0,2л; 30%*
 9. Средно извозно разстояние *20-50м*
 10. 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.)
ВКС-11.33 BG-0000104 - зона местобитания
33 BG-000038 - зона пещери

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 сечището, на временен склад) *моторен трион а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дърботанка т812 или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или кратки секции*
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
да не се направят отпадъци на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно развъждане на вършината*
 11. Други указания: *отпадъците да се събират на определените за сечта места и да се извозват на регламентираните 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 позвонителното за сеч/

Лицето по чл. 10

ЗАМЕТНО НА
ОСНОВАНИЕ

ЗАМЕТНО НА
ОСНОВАНИЕ

ЗАМЕТНО НА
ОСНОВАНИЕ

№ и дата на удостоверение

за. 59 от 33ЛД

за. 59 от 33ЛД

за. 59 от 33ЛД