

Одобрил: *Чл. 59 ОТ ЗЗЛД*

/име, фамилия и под.....

дата: *15.10.24* г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *10.225/25.01.2014*

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.

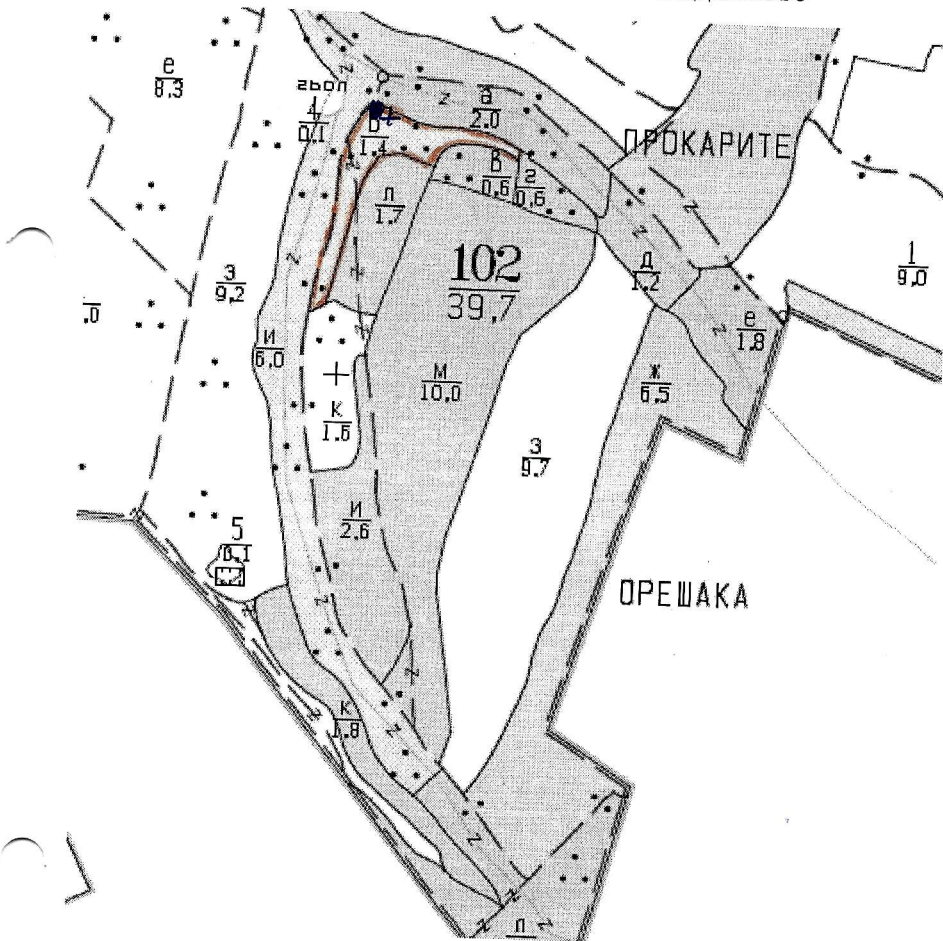
За добив на дървесина от отдел

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... *Т.П. ДЛС Тервел*..... /попълва се само за държавни гори/

Община..... *Тервел*.....; Землище..... *Щегларци*.....;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

$\pm\pm\pm\pm$ проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

== съществуващ автомобилен път

~~~~ просека

*----- граница на насаждението*

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+ проектиран автомобилен път

● място за отпаднаваща вода [F] място за зареждане СГСМ

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..... *Пробурка*..... / интензивност *15*%

Втори вид сеч..... / интензивност.....%

2. Площ на подотдела..... *14*..... ха Размер на сечицето..... *14*..... ха

3. Състав по план/програма..... *СДБ 6, срлп 4*....., действителен..... *СДБ 6, срлп 4*.....

4. Запас на 1 ха: с клонови..... *307*..... куб.м/ха, без клонови..... *257*..... куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена..... *10*..... градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина..... *57*..... лежача маса, куб.м.



| дърв. вид категория | сдб | срп | дърв. вид категория | сдб | срп | вършина | сдб | срп |
|---------------------|-----|-----|---------------------|-----|-----|---------|-----|-----|
| едра                | -   | -   | дребна              | 2   | 1   |         |     |     |
| средна              | -   | -   | дърва               | 35  | 19  |         |     |     |

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

8. Средно извозно разстояние 25 м.;

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.) .....

Извън Натура 2000 и ГВКС

### 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, ръчно;  
в сечището .....

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

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....

сортименти  
чуждо 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) .....

на извозните пътища .....

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

временните складове се изграждат на извозните пътища .....

10. Начини на почистване на сечището равномерно, ръчно на вършичката .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад 1028 .....

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 спазва ЗГ и подзаконните нормативни .....

актове .....

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: Митко Николов /подпис, име и фамилия/

дата: 09.10.24 г.,

Място на издаване: Т.П. А.С. Тервел

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 3722/20.07.2017

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: *ИИИИ*

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

Утвърдил: .....

/име, фамилия и подп...

име, фамилия,/ подпис: .....

дата: 15.10.24 г.,

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 10.225/28.01.2024.

дата: .....г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.**

За добив на дървесина от отдел

282

подотдел

а

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС *Тервел*

/попълва се само за държавни гори/

Община *Тервел*

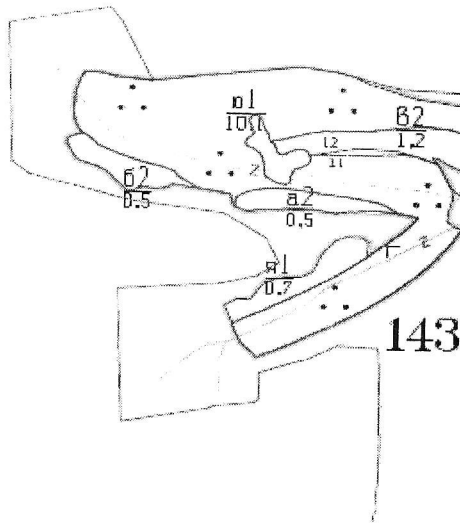
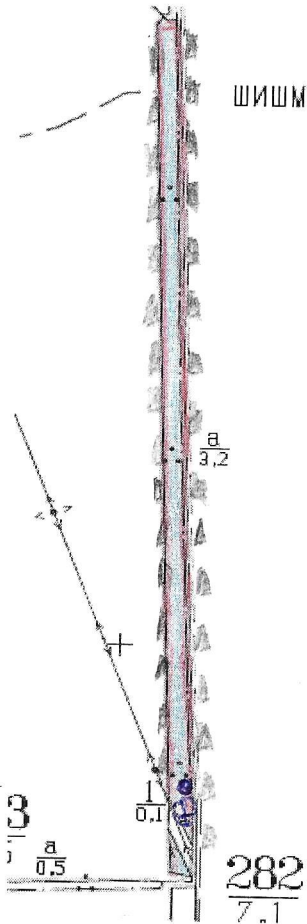
; Землище

*Прат. Златарски*

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
- ..... граница на подотдела

- място за отсаръч
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ⊙ място за зареждане на БМТ

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 за редицата* ..... / интензивност *100%* %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела *3,2* ха Размер на сечището *3,2* ха
3. Състав по план/програма ..... *Гл. 9. Явор 1, Дрех* действителен ..... *Гл. 9. Явор 1, Дрех*
4. Запас на 1 ха: с клонови ..... *231* куб.м/ха, без клонови ..... *219* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... *3* градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *487* лежача маса, куб.м.



|                     |     |  |  |  |                     |     |  |  |  |         |
|---------------------|-----|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|---------|
| дърв. вид категория | ТЛС |  |  |  | дърв. вид категория | ТЛС |  |  |  | Ознака  |
| едра                | 14  |  |  |  | дребна              | 24  |  |  |  | вършина |
| средна              | 6   |  |  |  | дърва               | 443 |  |  |  | 41      |

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

8. Средно извозно разстояние ... *20 м.*;  
 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.) .....  
*Не попада в Natura 2000*

**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, кастренето да се извърши в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ... *техника*

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....  
*сортимент, 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) ... *на извозните пътища*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата ... *временните складове да се извезват на извозните пътища*

10. Начини на почистване на сечището ... *равномерно развезване на боршината*

11. Материалите ще се извозят до временен склад ... *282 ха*  
 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 спазват ЗГ и поззаконовите нормативи*  
*актове*

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: *Иван Иванов* ..... /подпис, име и фамилия/  
 дата: *20.04.24* г.,  
 Място на издаване ... *Тървеш*  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *11431/26.05.2025*

**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: **ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД**  
 /име, фамилия и под.....

Утвърдил:.....  
 име, фамилия,/ подпис: .....

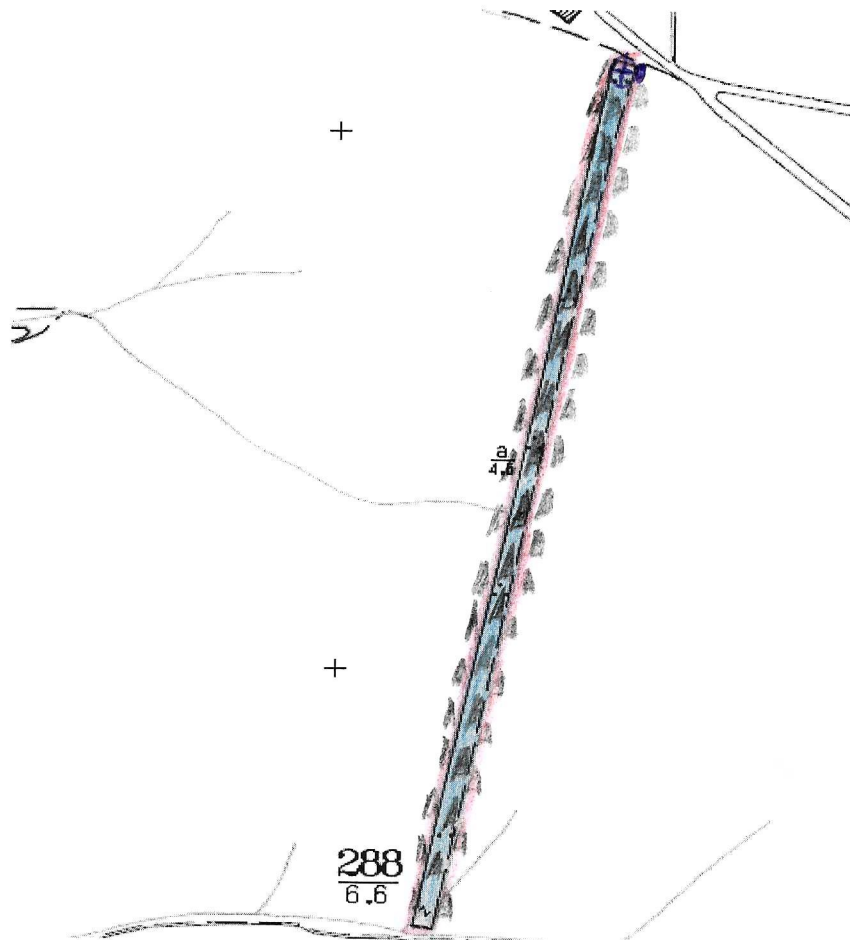
дата: **15.10.24**,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: **10225/28.01.2014г.**

/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 **288** подотдел **а**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ТП - ДЛС - Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **Градница**;  
 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
- просека **на подотдел**
- ▣ **Место за отпадъци**
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- ⊕ **Место за разреждане на БМТ**

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** %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела **4.6** ха Размер на сечището **4.6** ха
3. Състав по план/програма **Г.П.Д. 10**, действителен **Г.П.Д. 10**
4. Запас на 1 ха: с клонон **12.9** куб.м/ха, без клонон **11.7** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **6** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **4.95** лежача маса, куб.м.

|                     |     |  |  |  |                     |     |  |  |  |  |         |
|---------------------|-----|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|--|---------|
| дърв. вид категория | ГЛГ |  |  |  | дърв. вид категория | ГЛГ |  |  |  |  | + отпад |
| едра                | -   |  |  |  | дребна              | 43  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | 135 |  |  |  | дърва               | 317 |  |  |  |  | 75      |

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

8. Средно извозно разстояние *20*;

9. 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, вододейни зони, биологично разнообразие и др.)  
*Не има да в Натура 2000*

### 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, ръчно, кастренето да се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
*сортименти 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) *на извозните пътища*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата  
*Временните складове да се извезват по извозните пътища*

10. Начини на почистване на сечището *равномерно развърляне по вършината*

11. Материалите ще се извезат до временен склад *288"а*  
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 спазват ЗГ и прозаконовите нормативни актове*

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: *Ердик Исид* /подпис, име и фамилия/

дата: *12.06.2013*

Място на издаване: *Тервел*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *9818/23.09.2013*

**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: *И.И.И.* ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

име, фамилия и по

дата: 30.09.2017г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11560/28.09.15г.

Утвърдил: .....

име, фамилия, /подпис: .....

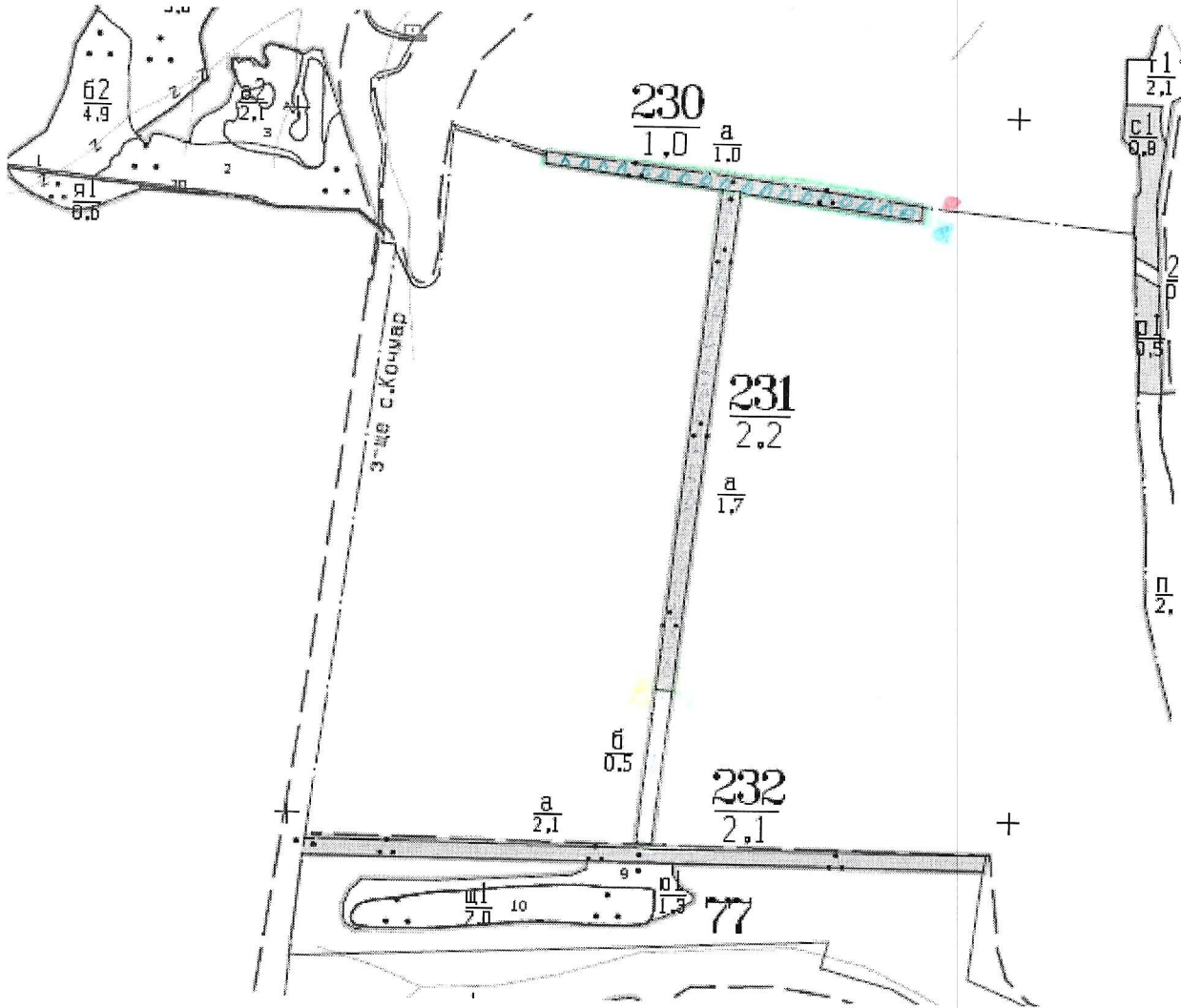
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата: .....г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **230** подотдел **а**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **Монтегубо**;  
 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 за зпр. на РСМ*

- - място за отпадеци
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- ..... граница*

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 *Технически* / интензивност *30%*
- Втори вид сеч .....
2. Площ на подотдела *1.9* ха Размер на сечището *1.9* ха
3. Състав по план/програма *пр. с. гл. ч.*, действителен *пр. с. гл. ч.*
4. Запас на 1 ха: с клонове *162* куб. м/ха, без клонове *142* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *4* градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *161* лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | г/м <sup>3</sup> | дърв. вид категория | г/м <sup>3</sup> | г/м <sup>3</sup> |
|---------------------|------------------|---------------------|------------------|------------------|
| едра                | 24               | дребна              | 8                | вършина          |
| средна              | 16               | дърва               | 113              | 22               |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *1,5*

8. Средно извозно разстояние *300м*;

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.)

*Извън Natura 2000*

### 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) *Мот.орек трион в сечището*

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

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *Сортименти; 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) *на извозните пътища*  
*съгласно схема за добив на дървесина*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата *Временните складове да се изградят на извозните пътища*

10. Начини на почистване на сечището *Брашната да се махне на лопати*

11. Материалите ще се извозят до временен склад *2300 м*  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън машаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: *да се спазват ЗР и подзаконовите нормативни актове*

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: *Евгени Евстоиев* /подпис, име и фамилия/  
дата: *7.06.2018*

Място на издаване: *ПП-ДПС-Торвел*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *1335/01.06.2018*

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: *Ч.И.*

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

Утвърдил: .....

/име, фамилия и по.....

име, фамилия, / подпис: .....

дата: *30.09.24* г.,

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *11.956/28.09.2024г*

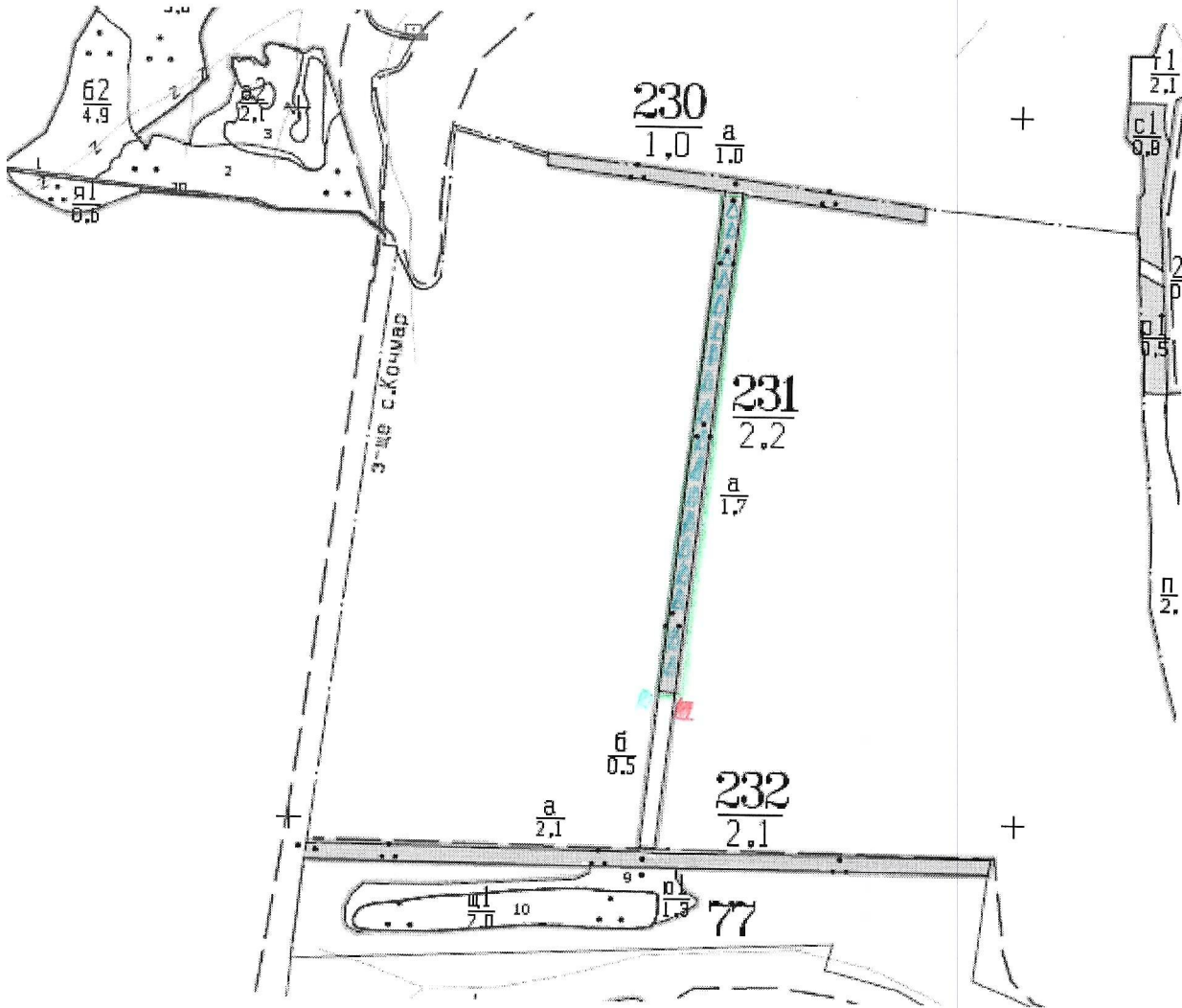
дата: .....г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **231** подотдел **а**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел** ; 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

- граница
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- място за зареждане на РСМ

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 *30* %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела *1.7* ха Размер на сечището *1.7* ха
3. Състав по план/програма *кр.б. см.ч* ....., действителен *кр.б. см.ч. ок-ер* .....
4. Запас на 1 ха: с клоно.....куб.м/ха, без клоно *130*.....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *4*.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *228*.....лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | мд | ак |  |  | дърв. вид категория | мд  | ак |  |  |  | гд      |
|---------------------|----|----|--|--|---------------------|-----|----|--|--|--|---------|
| едра                | 22 | -  |  |  | дребна              | 10  | -  |  |  |  | вършина |
| средна              | 16 | -  |  |  | дърва               | 179 | 1  |  |  |  | 31      |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... *избягнатура 2000* .....

8. Средно извозно разстояние .....

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.) .....

*избягнатура 2000*

### 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* .....

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

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството на 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) ... *т.м. извозните* .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата ... *временните складове т.м. извозните пътища* .....

10. Начини на почистване на сечището ... *в сечището на деня / Вярно!* .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад ... *231, А* .....

12. Други указания: ... *да се спазват ЗГ и подзаконовите нормативни актове* .....

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: *Евгени Евстахийев* ..... /подпис, име и фамилия/  
дата: *27.06.18* .....

Място на издаване: *Т.П. ДПС Тервел*  
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *1335.1 / 01.06.2018*

**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: *[Signature]*  
 /име, фамилия и подп...

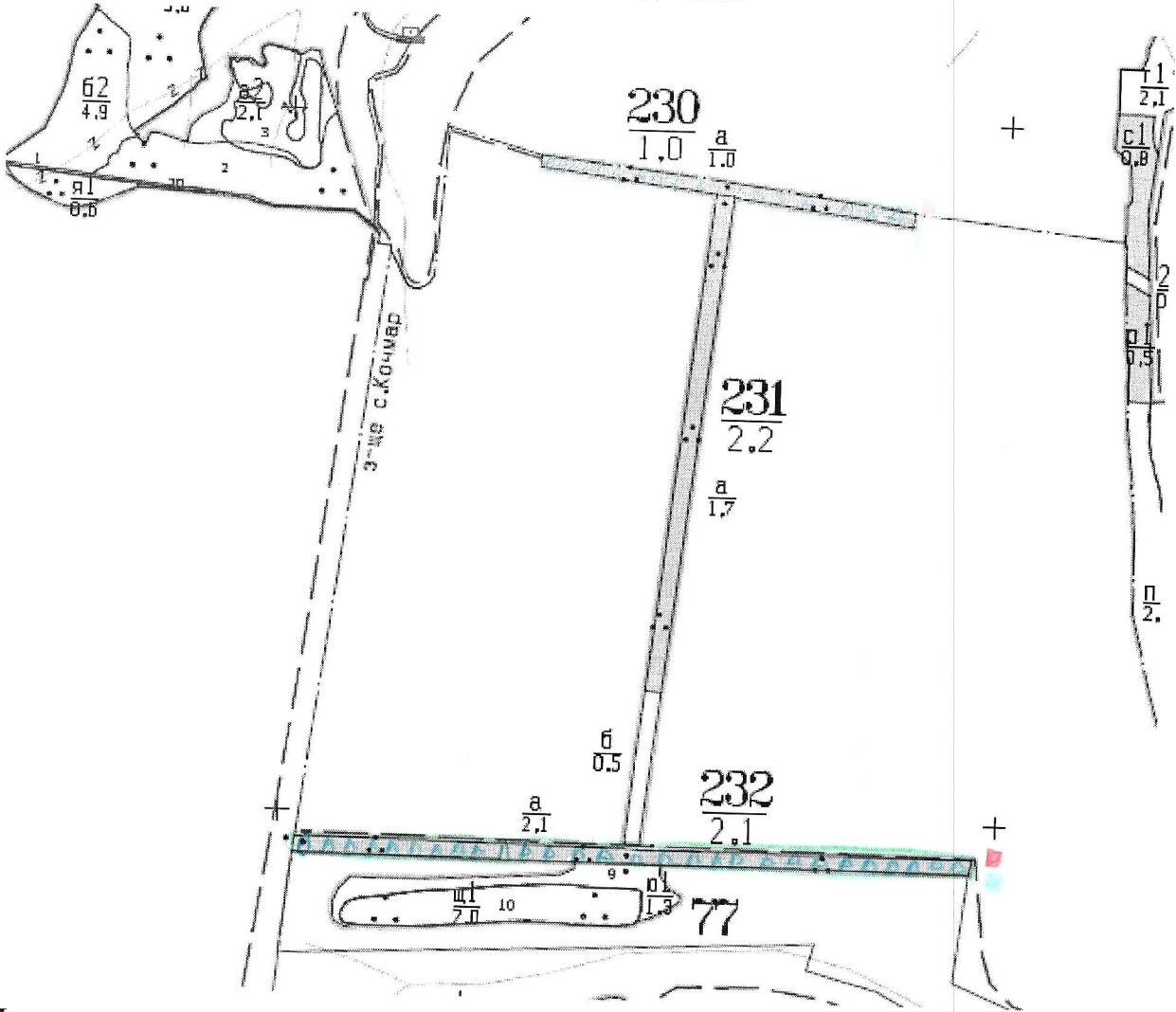
Утвърдил: .....  
 име, фамилия, / подпис: .....  
 /попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/  
 дата: .....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: *11956/28.06.75г.*

дата: *30.09.24г.*,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: *11956/28.06.75г.*

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **232** подотдел **а**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище *поп. тр. 60* .....;  
 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 за отпадъци

- - място за зареждане на ГСМ
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ..... граница

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 *Техниологична* ..... / интензивност *20%*
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела *2,1* ха Размер на сечището *1,1* ха
3. Състав по план/програма....., действителен.....
4. Запас на 1 ха: с клони *193* куб.м/ха, без клони *171* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *123* лежача маса, куб.м.

|                     |     |  |  |  |  |                     |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |         |    |
|---------------------|-----|--|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------|----|
| дърв. вид категория | 119 |  |  |  |  | дърв. вид категория | 119 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | вършина | 17 |
| едра                | 10  |  |  |  |  | дребна              | 6   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |         |    |
| средна              | 3   |  |  |  |  | дърва               | 104 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |         |    |

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

8. Средно извозно разстояние ... 20м ...;

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.) .....

*извън натура 2000*

**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 в сечището* .....

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

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....

*сортимента 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) *на извозните пътища* .....

*съгласно схемата за добив на дървесина*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата  
*временните складове да се изградят на извозните пътища* .....

10. Начини на почистване на сечището *врайската да се наврежда на извозните* .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад ... *232 м. АЧ* .....

12. Други указания: *да се спазват ЗГ и подзаконовите нормативни актове* .....

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: *С.М. Евмени Евстатиев* /подпис, име и фамилия/  
 дата: *18.02.18* г.  
 Място на издаване: *ТН-ОПС-Торбви*  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *13351/01.06.2018*

**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: .....



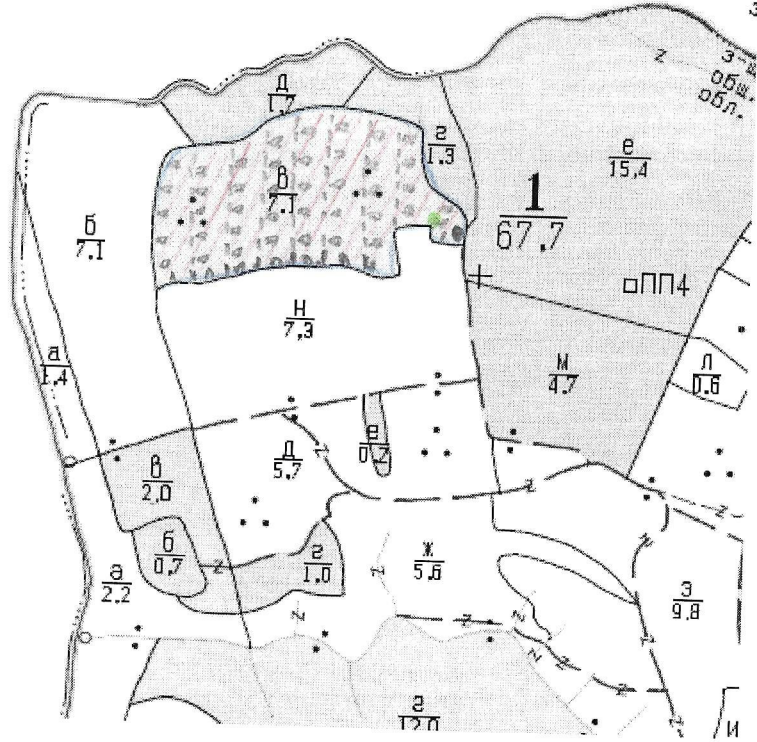
Одобрено  
 ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД  
 /име, фамилия/

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:.....

дата: 30.09.24.Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 11956/28.09.2014

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **1** подотдел **В**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **Безмер**.....;  
 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
  - //// сегашното
  - място за регистрация ТМ
  - »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
  - ▲▲▲▲ временен склад
  - xxxxxx трасе на въжена линия
  - ==+==+== проектиран автомобилен път
  - граница на поземлен

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 ..... мурабурска ..... / интензивност .. 15. %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ... 7.1 ... ха Размер на сечичето ... 7.1 ... ха
3. Състав по план/програма **срлн в имот 4** ....., действителен **имот 7 срлн 3** .....
4. Запас на 1 ха: с клонон ... 243 ... куб.м/ха , без клонон ... 215 ... куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... 8 ..... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 199 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ср.п | мл.яс |  |  |  | дърв. вид категория | ср.п | мл.яс |  |  |  |  |         |
|---------------------|------|-------|--|--|--|---------------------|------|-------|--|--|--|--|---------|
| едра                | 9    | 14    |  |  |  | дребна              | 3    | 7     |  |  |  |  | вършина |
| средна              | 8    | 24    |  |  |  | дърва               | 48   | 86    |  |  |  |  |         |

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

8. Средно извозно разстояние ... 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 консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

BG 000106 (Харсовски река)  
BG 0002039 (Харсовски река)

### 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, ръчно, кастренето на отсечените стъбла да се извършва в сечището

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

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
... в си сечище, сортименти, 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) ..... не извозват се

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
... Временните складове да се изградят на извозните пътища

10. Начини на почистване на сечището ... Вършищата да се разхвърлят равномерно

11. Материалите ще се извозят до временен склад ... оттам Л.и.В.  
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 спазват ... за горите ... и ... мерките за ...

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: ... /подпис, име и фамилия/

дата: 9.9.2017г.,

Място на издаване: ...

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3725 / 29.07.2017г.

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: .....



Одобрил:

/име, фамилия/

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

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:.....

дата: 30.09.2016г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 19356/28.09.2016г.

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел

12

подотдел

М

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

ДЛС Тервел

/попълва се само за държавни гори/

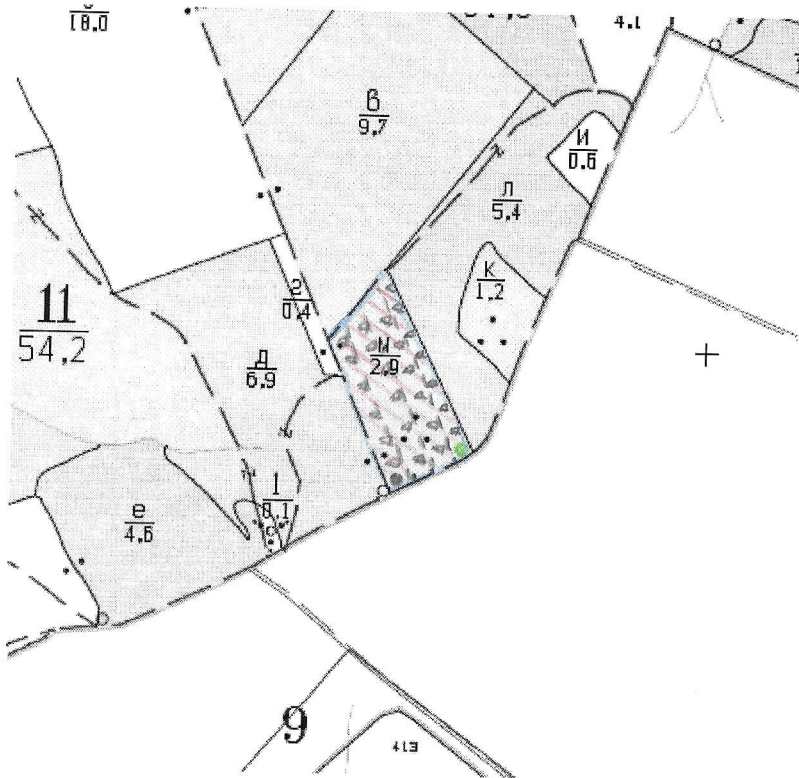
Община Тервел

; Землище ..... Безмер .....

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

////// сечище

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

..... връзки и подотдел

място за отпадък

място за зареждане БЕМ

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 Мрарехудане / интензивност 20.0%

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела ... 2.9 ... ха Размер на сечището ... 2.9 ... ха

3. Състав по план/програма 2 гръб 10 действителен 2 гръб 10

4. Запас на 1 ха: с клонови 134 куб.м/ха, без клонови 119 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 3 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 59 лежача маса, куб.м.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------|--|--|--|---------------------|------|--|--|--|--|--|--|--|---------|
| дърв. вид категория | 2985 | | | | дърв. вид категория | 2985 | | | | | | | | |
| едра | 1 | | | | дребна | 3 | | | | | | | | вършина |
| средна | 14 | | | | дърва | 41 | | | | | | | | |

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

8. Средно извозно разстояние 30 м.;

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.)

BG 0000106 (Харсовска река)
BG 0002039 (Харсовска река)

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, ръчно, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището

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

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....

къси секции, сортимент, 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) Временните складове да се изграждат на извозните пътища

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата Временните складове да се изграждат на извозните пътища

10. Начини на почистване на сечището Вършищата да се развърват ръчно

11. Материалите ще се извозят до временен склад отдал 12 м. когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точно 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 спазва забележка за горите - използването на механизми, автове

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: /подпис, име и фамилия/

дата: 17.06.2017 г.,

Място на издаване: Тич. Митрев

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3125/20.07.2017г.

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: *Иван*
 /име, фамилия и инициали/

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

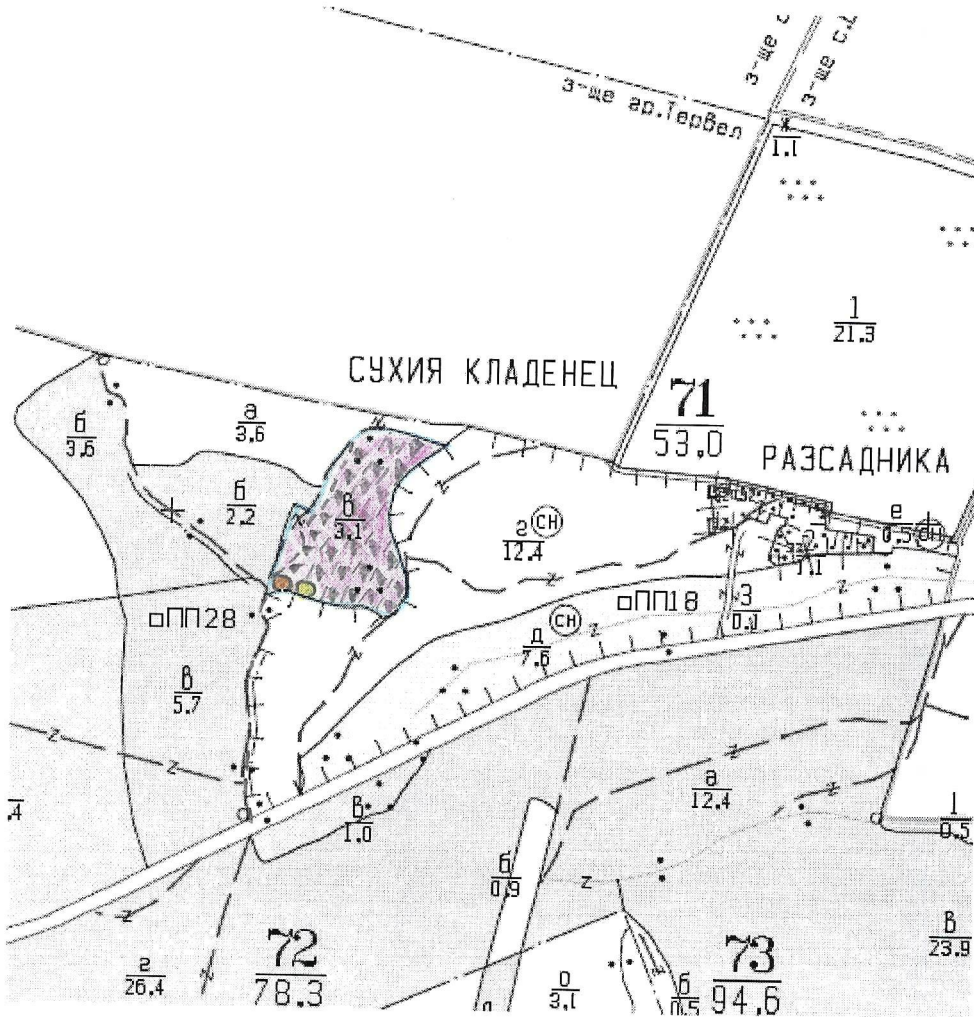
дата: *28.08.24* г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *№ 11956 / 28.03.2015 г.*

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 № 11

За добив на дървесина от отдел **71** подотдел **В**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/
 Община **Тервел**; Землище **с. Божан**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- МЯСТО ЗА ОШМАРЪЩИ
- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- просека
- ГРАНИЦА НА ПОДОТДЕЛА
- МЯСТО ЗА ЗАРЕЩУВАНЕ НА РСМ
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- сечище

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 *Прорешване* / интензивност *10* %
- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *3.1* ха Размер на сечището *3.1* ха
3. Състав по план/програма *10 сг* действителен *9 сг, 1 ак, еоиче, угасине*
4. Запас на 1 ха: с клони *107* куб.м/ха, без клони *148* куб. м/ха. *Ерал, УР*
5. Среден наклон на терена *4* градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *98 + 14 = 112* лежача маса, куб.м.
112

| дърв. вид категория | ЗГ | АК | | | дърв. вид категория | ЗГ | АК | | | | ЗГ+АК
13+2 |
|---------------------|----|----|--|--|---------------------|----|----|--|--|--|---------------|
| едра | 2 | - | | | дребна | 5 | 1 | | | | Вър- |
| средна | 11 | - | | | дърва | 80 | 13 | | | | шина 15 |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ЗГ: 8, СДЛ 2, сел-и-проц., възраст: 5-6 год., площта: 0-3.10.4, висот: 0.6-0.7*

8. Средно извозно разстояние *25 м*;

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.) *Извън Natura 2000*

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, ръчно, сечището*

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

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *сортименти, 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) *временните складове да се изграждат на извозните пътища съгласно схемата за добив на дървесина*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата *временните складове да се изграждат на извозните пътища*

10. Начини на почистване на сечището *равномерно разхвърляне из цялото сечище*

11. Материалите ще се извозят до временен склад. *7 дн*

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 спазва Законът за горите и подзаконните нормативни актове*

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: *[Подпис]* /име, Сали Сали / /подпис, име и фамилия/

дата: *28.08.24* г.,

Място на издаване: *Т.П. ДПС "Тервел"*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *№ 14263 / 25.08.2020*

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: ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД
 /име, фамилия/

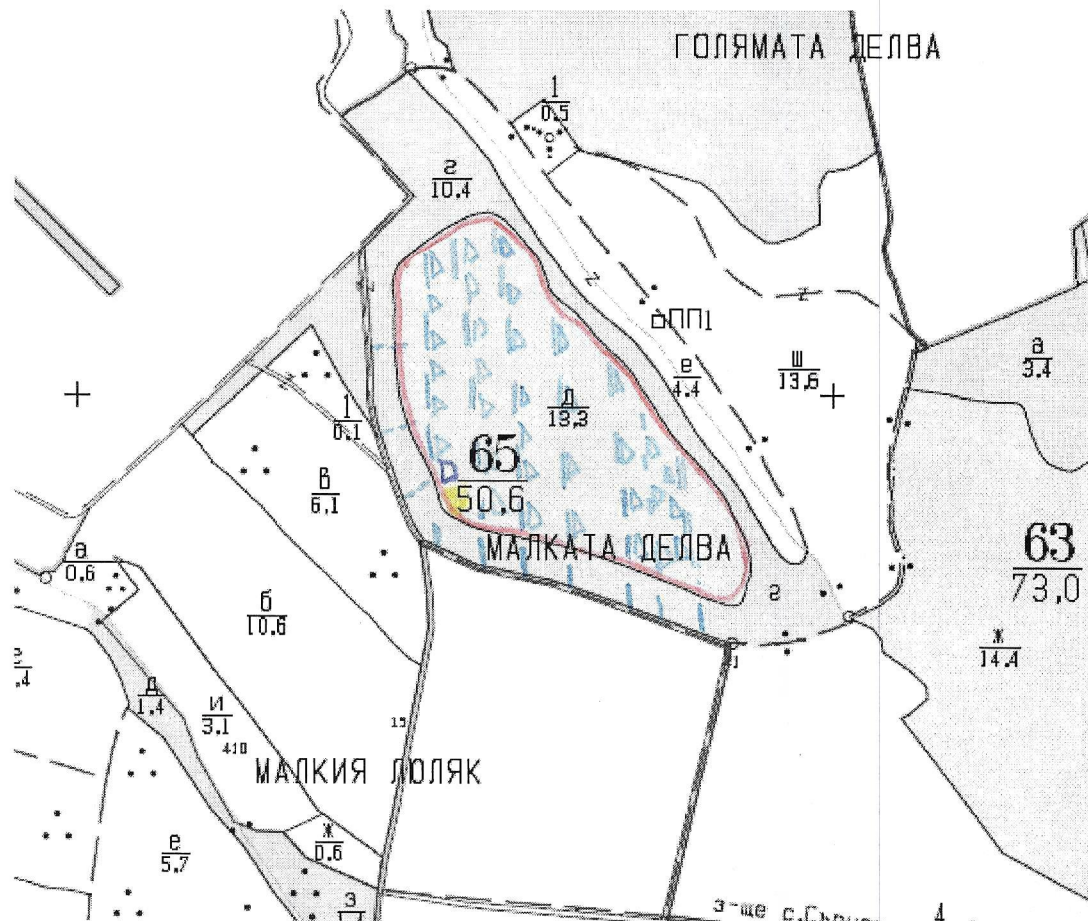
Утвърдил:
 име, фамилия, /подпис:
 /попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
 дата:г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

дата: 17.9.24 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 11956/28.9.15

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **65** подотдел **Д**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/
 Община **Тервел**; Землище С. Малн Църков;
 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 |
| — — — — | граница на отдел |

| | |
|--------|--|
| ■ | място за отпадъци |
| »»»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ▲▲▲ | временен склад |
| xxxxxx | трасе на въжена линия |
| ==+==+ | проектиран автомобилен път |
| □ | място за временен склад ГСМ |

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 пропорционален / интензивност 20 %
- Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела 13,3 ха Размер на сечището 13,3 ха
- Състав по план/програма 4р. 10, действителен 4р. 6. ерм 4
- Запас на 1 ха: с клони 10,7 куб.м/ха, без клони 9,7 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 6 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 150 лежаща маса, куб.м.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|----|------|--|--|---------------------|----|------|--|--|--|--|--|--|------|
| дърв. вид категория | 47 | е111 | | | дърв. вид категория | 47 | е111 | | | | | | | |
| едра | | | | | дребна | 3 | 3 | | | | | | | вър- |
| средна | - | 5 | | | дърва | 14 | 65 | | | | | | | шина |

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

8. Средно извозно разстояние .. 50м ..;

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.) мувер НАТУРА 2000

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, ръчно, сечище

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Техници
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) сортименти, цяло 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., дължина м., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ни няма да се правят пътища
съгласно схемата за горите на дървесина

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата в сечището да се изградят пътища

10. Начини на почистване на сечището върхът на сечището се рих. б.у. цялото сечище

11. Материалите ще се извозят до временен склад. 65
 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 спазват ЗГ и погдан норм. счищете

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: Ничолас Раутиков /подпис, име и фамилия/
 дата: 11.9.24 г.,

Място на издаване: Тервел
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 301/2024

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: