

Изготвил: Ердинч Васил Иванов  
 стражар  
 /име, фамилия/, подпис: .....  
 дата: 29.08.2013 г.  
 № и дата на удостоверението за упражняване на  
 лесовъдска практика: 9818 / 23.9.2013 г.

Добрил: инж. Тодор Димитров Тодоров  
 директор  
 /име, фамилия/, подпис: .....  
 дата: 29.08.2013 г.  
 № и дата на удостоверението за упражняване на  
 лесовъдска практика: 11956 / 28.9.2015 г.

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел "172" подотдел "ж"  
 На ТП ДГС/ДЛС ДЛС Тервел /потътва се само за държавни гори/  
 Община Тервел; Землище с. Главанци;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... , /потътва се само за недържавни гори/

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

М 1:10000



**Легенда:**

- |   |  |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища             | временен склад                           |
| съществуващ автомобилен път             | трасе на въжена линия                    |
| технологична просека                    | проектиран автомобилен път               |
| място за отпадъци                       | тракция..... маховик.....                |
| място за зареждане РСМ                  | сечище                                   |

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.в.м. - кат.м.в. / интензивност 20 %
- Втори вид сеч: ..... / интензивност: ..... %;
- 2. Площ на подотдела: 18.3 ха Размер на сечището: 18,3 ха;
- 3. Състав по план/програма: Цер - 10, Благуи - 0, Клен - 0, Келяв габър - 7, Дрян - 3, Глог - 0, Цер - 10; 4. действителен: Цр - 10;
- 5. Запас на 1 ха: с клоии: 125 куб.м/ха, без клоии: 116 куб. м/ха;
- 6. Среден наклон на терена: 8 градуса;
- 7. Очакван добив от маркираната дървесина: **0** лежаща маса, куб.м. 496

дърв. вид категория	Цр	Цр пътища			дърв. вид категория	Цр	Цр пътища			+
едра	<u>26</u>	-			дребна	<u>19</u>	<u>4</u>			отм.г
средна	<u>10</u>	-			дърва	<u>350</u>	<u>87</u>			вършина <u>70</u>

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

- 9. Средно извозно разстояние 50;
- 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, водоопаи зони, биологично разнообразие и др.) Натура 2000 / В.Г. ОРОО / Р.К. / Херсавска река

**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 + р.ч. трион + кастренето ще се извършва 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) ка 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.
  - 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м
- 6. Просеки за въжени линии: ..... бр. допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- 7. Направа на технологични просеки .....бр. допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.
- 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... Временните складове на извозните пътища
- 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
- 10. Начини за почистване на сечището разхвърляне на вършищата равномерно
- 11. Други указания: Всички отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това 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 чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № 0798225/15.10.2024г  
Валентин Пелешков Пелешков /Име.....15.10.2024г  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 100/22.02.2025

Изготвил: Ердинч Васил Иосиф Герев  
 стражар  
 /име, фамилия/, подпис: .....  
 дата: 29.08.2023 г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 9818 / 23.9.2013 г.

Одобрил: инж. Тодор Димитров  
 м. директор  
 /име, фамилия/, подпис: .....  
 дата: 29.08.2023 г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 11956 / 28.9.2015 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел "173" подотдел "ж"  
 На ТП ДГС/ДЛС ДЛС Тервел /попълва се само за държавни гори/  
 Община Тервел; Землище с. Градница;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... , /попълва се само за недържавни гори/

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

М 1:10000



Легенда:

- |   |  |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища             | временен склад                           |
| съществуващ автомобилен път             | трасе на въжена линия                    |
| технологична просека                    | проектиран автомобилен път               |
| място за отпадъци                       | граница подотдел                         |
| място за зареждане ГСМ                  | сезише                                   |

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: ПРЪТЕН - КОТЛОБ / интензивност: 25 %  
 Втори вид сеч: ..... / интензивност: ..... %;  
 2. Площ на подотдела: 3.7 ха Размер на сечището: 3.7 ха;  
 3. Състав по план/програма: Цер - 10, Благун - 0, Габър - 0, Дрян - 8, Глог - 2, Цер - 10; 4. действителен: Цер - 10;  
 5. Запас на 1 ха: с клони: 122 куб.м/ха, без клони: 112 куб. м/ха;  
 6. Среден наклон на терена: 9 градуса;  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина: 97 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР			дърв. вид категория	УР			+
едра	5			дребна	4			отмод
средна	3			дърва	85			вършина 150

8. Наличие и характеристика на полваста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Няма  
 9. Средно извозно разстояние Б.р.;

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.) Натура 2000 / ВБ.0000.126 / Херсавска река

## 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) Моторни триони, ръчно, кастренето, 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) на 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 5.1 Тракторни - допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.  
 5.2 Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м  
 6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
 допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.  
 7. Направа на технологични просеки .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....  
Временните складове на извозната пътека  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата  
Временните складове на извозната пътека  
 10. Начини за почистване на сечището разхвърляне на вършищата, ръкочерно  
 11. Други указания: да се смазват ЗГ и нагласно е нормативна  
ам.з.в.е. д.д.з.в.ч.е. д.т.з.з.з.м. на рег.л. м.с.т.а.  
 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. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № 0792024/15.10.27  
Валентин Петров Петров - 15.10.2027  
 трите имена, подпис, дата  
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 100/23.02.2012г

Изготвил: инж. Саша Байрактарова  
 Горски стражар  
 /име, фамилия/, подпис:  
 дата: 24.10.2023г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 14269 / 25.8.2020 г.

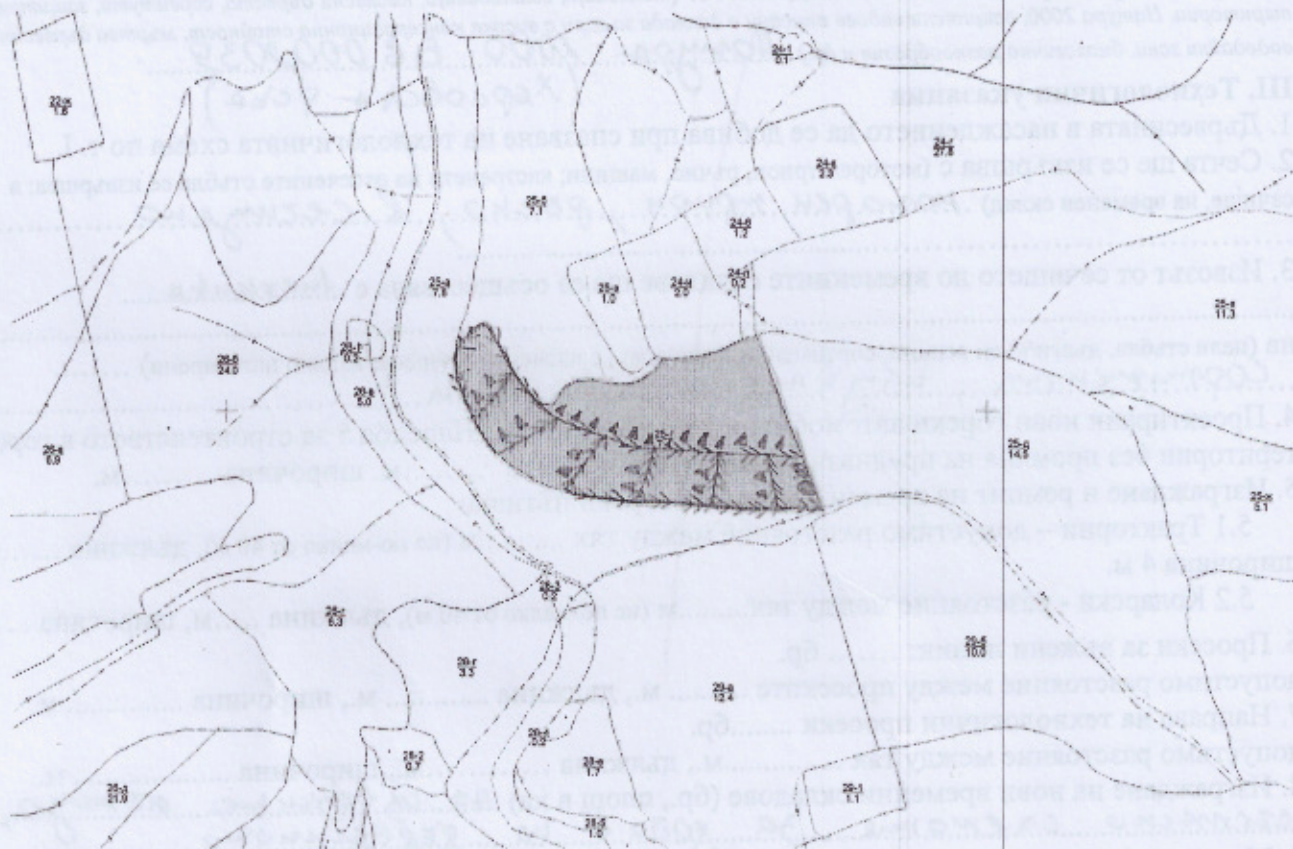
Одобрил: инж. Елица  
 /име, фамилия/, подпис: .....  
 дата: 24.10.2023г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 10225 / 28.1.2014 г.

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел "25" подотдел "Г"  
 На ТП ДГС/ДЛС ДЛС Тервел /потъква се само за държавни гори/  
 Община Тервел; Землище с. Сърнец;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ....., /потъква се само за недържавни гори/

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

М 1:10000



Легенда:

- ±±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- място за отпадъци
- ⊗ място за зареждане

- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ..... граница на могошеви

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: Прореждане

/ интензивност: 15 %

Втори вид сеч: .....

/ интензивност: ..... %;

2. Площ на подотдела: 7.4 ха Размер на сечището: 7,4 ха;

3. Състав по план/програма: Цер - 6, Благуи - 4;

4. Действителен: *УФ, БЛЗ, сечището ел*

5. Запас на 1 ха: с клоии: 91 куб.м/ха, без клоии: 83 куб. м/ха;

6. Среден наклон на терена: 14 градуса;

7. Очакван добив от маркираната дървесина: *129* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид / категория	<i>УФ</i>	<i>БЛ</i>	<i>КЛ</i>		дърв. вид / категория	<i>УФ</i>	<i>БЛ</i>	<i>КЛ</i>		вършина
едра	<i>2</i>	-	-		дребна	<i>5</i>	<i>1</i>	-		<i>3</i>
средна	<i>3</i>	-	-		дърва	<i>193</i>	<i>22</i>	<i>2</i>		<i>3</i>

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

9. Средно извозно разстояние *25 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.) *Натура 2000: ВВ 000 2039 (Харсовска река)*

## 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) *моторни 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, изцяло натоварени*

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

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

7. Направа на технологични просеки .....бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *на извозните пътища, съгласно схемата за добив на дървесината*

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

10. Начини за почистване на сечището *автоматични ръкврътни изчупово сечачи*

11. Други указания: *Ак.с. спазва Закона за горите и таззаконови нормативни актове*

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. 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: .....