

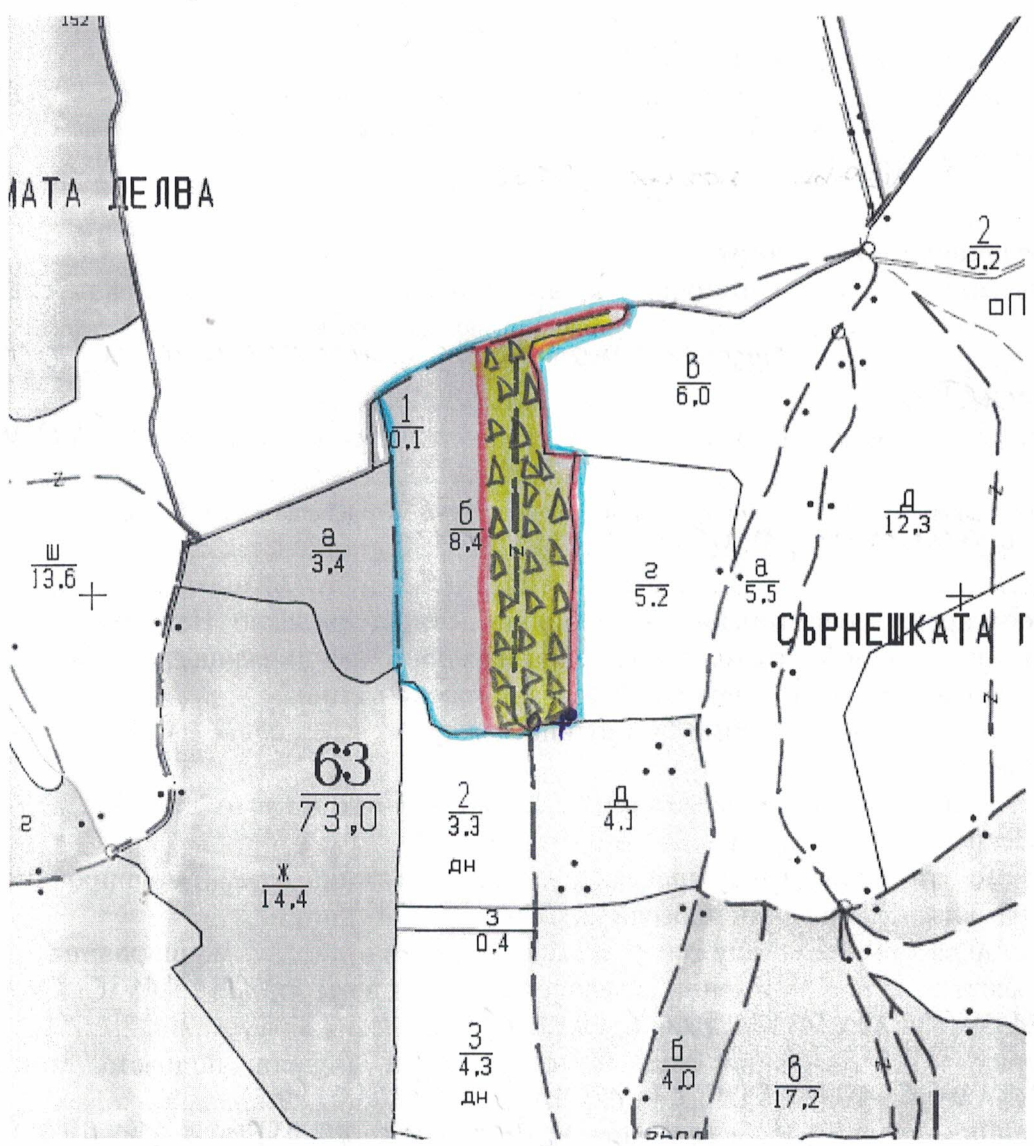
Изготвил: М. М. М. Димитров
.....
/име, фамилия./ подпис: ...
дата: 8.7.22
№ и дата на удостоверение
лесовъдска практика: 3111/20.5.2011

Одобрил: М. М. Тод
.....
/име, фамилия./ подпис:
дата: 08.07.22
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 11956/27.09.2015

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 63 подотдел..... 8
На ТП ДС/ДЛС..... Тервел /попълва се само за държавни гори/
Община..... Тервел; Землище..... с. Сърнец;
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
- ~~~~~ технологична просека
- — — — границе на сесията
- ▶ ▶ ▶ ▶ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- — — — плато на въжени линии
- ====+==== проектиран автомобилен път
- сесия
- място за отпадане

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 голя / интензивност 100 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела .. 8,4 .. ха Размер на сечището .. 4,4 .. ха
 3. Състав по план/програма .. ак 10 .., действителен .. ак 10 ..
 5. Запас на 1 ха: с клоно .. 65 .. куб. м/ха, без клоно .. 59 .. куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена .. 3° .. градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 2,54 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	Ак				дърв. вид категория	Ак					Ак	
едра	-				дребна	25					вършина	6
средна	70				дърва	159						

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

9. Средно извозно разстояние .. 30 м ..;

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.)
извозна натура 2000

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион, ръчно, кастренето 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)

..... сортименти, муляро 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 се изграждат на извозните пътища

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата .. временните складове са на изв. пътища

10. Начини за почистване на сечището напояване на отпадъци, на дехити

11. Други указания: да се спазва ЗГ и разпоредбите 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Сали Бейхан Сали - горски стражар

/име, фамилия/, подпис:

дата: 22.11.2021г.

№ и дата на удостоверение

лесовъдска практика: 14269 / 25.8.2020 г.

Одобрил: Инж.Тодор

Зам.директор

/име, фамилия/, подпис:

дата: 22.11.2021г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 11956 / 28.9.2015 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел "40" подотдел "п"

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

Община Тервел; Землище с. Брестница;

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

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

○ място за отпадъци

⊗ място за зареждане

→→→→→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

==+=+= проектиран автомобилен път

--- граница на подоплоскост

███ сегизе

▣ комел

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. комбинирани / интензивност: 25 %  
 Втори вид сеч: ПЕВ - Изсичане на подгеса / интензивност: .....%;  
 2. Площ на подотдела: 24,3 ха Размер на сечището: 24,3 ха;  
 3. Състав по план/програма: Цер - 9, Благун - 1;  
 4. действителен: цр 9, бл 1.....;  
 5. Запас на 1 ха: с клони: 125 куб.м/ха , без клони: 116 куб. м/ха;  
 6. Среден наклон на терена: 11 градуса;  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина: 636..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид / категория | цр |    | бл  |    | дърв. вид / категория | цр  |    | бл |    | вършина |
|-----------------------|----|----|-----|----|-----------------------|-----|----|----|----|---------|
|                       | цр | бл | цр  | бл |                       | цр  | бл | цр | бл |         |
| едра                  | 18 | -  | 29  | 1  | дребна                | 29  | 1  |    |    | цр.82   |
| средна                | 32 | 2  | 527 | 27 | дърва                 | 527 | 27 |    |    | бл 4    |

- 8.Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) цр 9, трошход сем., А=3г., 30% около покритието, h=0,3 м.....  
 9. Средно извозно разстояние 50м.....;  
 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.) Natura 2000 ББ0000107 (суха река) ББ00002048 (суха 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, ръчно, кастренето на отсечените стъбла 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) .....  
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) на извозните пътища да се изграждат  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата временните складове да се изграждат на извозните пътища  
 10. Начини за почистване на сечището на купчини в сечището в/у невъзможните ус  
 11. Други указания: да се спазва ЗГ и по-законовите нормативни актове. Сечта и извоза на дървесината да бъде съобразена с метеор. условия.  
 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....