

Изготвил: Сали Бе

стражар

/име, фамилия/, подпись:

дата: 22.11.21 г.

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 14269 / 25.8.2020 г.

Одобрил: Инж. То

Зам.директор

/име, фамилия/, подпись:

дата: 22.11.21 г.

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 14269 от 23.09.2020

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

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

Община Тервел; Землище с. Брестница;

имот с (кадастровен 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		траце на въжена линия
	технологична просека		проектиран автомобилен път
	место за отпадъци	<i>ГРАНИЦА НА ПОДОЧУДЕНА СЕРИЈА</i>	
	<i>МЯСТО ЗА ЗАРЕЩДАНЕ</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

- Вид на сечта: посм. комп. / интензивност: 25 %
- Втори вид сеч: ПЕВ - изсичане на подлеса / интензивност: ..... %;
- Площ на подотдела: 18,6 ха Размер на сечището: 18,6 ха;
- Състав по план/програма: Цер - 9, Благун - 1;
- Действителен: цр 9, бла 1; гбр - едн.
- Запас на 1 ха: с клони: 117 куб.м/ха, без клони: 107 куб. м/ха;
- Среден наклон на терена: 11 градуса;
- Очакван добив от маркираната дървесина: 444 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	др	бл	гбр		дърв. вид категория	др	бл	гбр					вър-шина
едра	<u>15</u>	-	-		дребна	<u>20</u>	<u>1</u>	<u>1</u>					<u>цр-бл-3</u>
средна	<u>46</u>	<u>2</u>	-		дърва	<u>331</u>	<u>20</u>	<u>8</u>					<u>гбр-1</u>

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) недовномерно разположен, в малки количества

9. Средно извозвено разстояние 50m,

10. Други характеристики на насаждението: (тковища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Нatura 2000, защитени видове отписан в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Натура 2000: BG 0000107 (сухи реки)  
BG 0002048 (сухи реки)

## III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- 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
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с техника.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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 вържени 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) временни складове  
ще се изграждат на извозните пътища.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата временни складове ще се изграждат на извозните пътища

10. Начини за почистване на сечището нареждане по обрата на хукчици

11. Други указания: сеста и извадък на здравуване да се съвърза с извадъка с метеорологичните условия, да се спазва ЗГ

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

12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

**ЗАПОЗНАТ с технологичния план:** ...../попълва се след издаването на позволителното за сеч Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /  
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: Митко

Горски стражар

/име, фамилия/, подпись:

дата: 20.8.2021 г.,

№ и дата на удостоверените лесовъдни практики:  
лесовъдска практика: 3722 / 20.7.2011 г.

Одобрил: инж.Т

Зам.Директор,

/име, фамилия/, подпись:

дата: .....

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел "97" подотдел "В"

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

Община Тервел; Землище с. Кочмар;

имот с (кадастровен 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
	место за отпадъци
	проектирани тракторни вр. извозни пътища
	временен склад
	траес на въжена линия
	проектиран автомобилен път
	Граница на отсечено

Граница на отсечено

Котек

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: постенчие - коровицие ..... 30% / интензивност: 30 %
- Втори вид сеч: ПЕВ-изсичане на подмеса ..... / интензивност: ..... %;
2. Площ на подотдела: 15.4 ха Размер на сечището: ..... 15.4 ..... ха;
3. Състав по план/програма: Цер - 8, Благун - 2, Клен - 0, Полски ясен - 0, Дрян - 7, Глог - 3, Цер - 8, Благун - 2; 4. действителен: ..... Чр8Бл2 .....
5. Запас на 1 ха: с клони: 132 куб.м/ха , без клони: 123 куб. м/ха;
6. Среден наклон на терена: 7 градуса;
7. Очакван добив от маркираната дървесина: 0 лежаща маса, куб.м. 444

дърв. вид категория	чр	бл.			дърв. вид категория	чр	бл.					вър- шина
едра	9	-			дребна	20	3					55-80
средна	12	4			дърва	371	58					9-61

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Чр - 9 ... бл. 1 ..... средна възраст - 40 см ..... около 30 % ..... покритие .....

9. Средно извозвено разстояние ... 50 м.;

10. Други характеристики на насаждението: (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) ..... не попада в 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 ..... с моторен трион ..... ръчно ..... кастренето на ..... отсечените стъбла се извършва в сечището ..... с моторна ..... с ръчни ..... с технически .....)
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... на токовища ..... до временно място на сортименти ..... с технически ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... 50 .....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) ..... временно място ..... складът ..... 20 ..... съ ..... на ..... изграждане ..... място.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата

10. Начини за почистване на сечището ..... Върхините са се разхвърлят, разбиват

11. Други указания: ..... битовите отпадъци са се изхвърлят, издават се ..... определени места.

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

12. Всички операции по подгответелните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

**ЗАПОЗНАТ с технологичния план:** ...../попълва се след издаването на позволителното за сеч/

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпись, дата - /

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