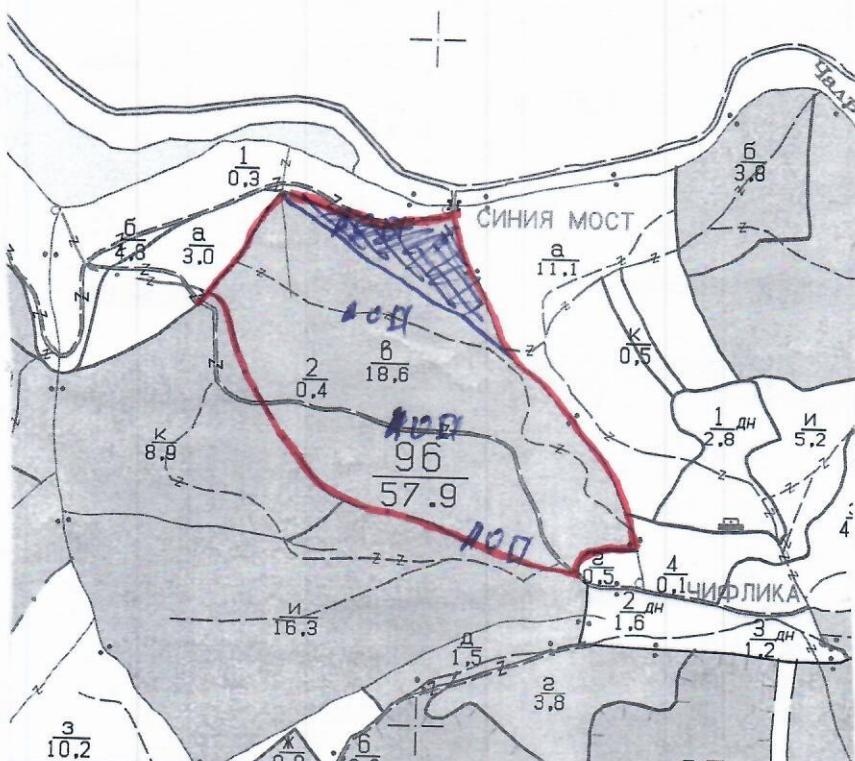


Изготвил: Сикак Седри
/име, фамилия /подпис:
дата: 28.08.22 г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 14402/15.01.22

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
Одобрил: Иван Велч
/име, фамилия /подпис:
дата: 30.08.22 г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 10498/15.01.14

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 96 подотдел В
На ТП ДГС/ДЛС Преслав /попълва се само за държавни гори/
Община Вардича Землище Сущина
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 50338.120.2 /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
LLLLLLLL технологична просека
SP. на потагено

недържавна част
»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
▲▲▲ временен склад
XXXXXX трасе на въжена линия
+=+=+= проектиран автомобилен път
ОП ГЕМ/отпад

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта Продукта / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 18.6 ха Размер на сечището 15.6 ха
 3. Състав по план/програма ДР 51.6, ЗР 1.1, ЗР 1.1 действителен ДР 3.1, ЗР 1.1, ЗР 1.1
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха. без клони куб.м/ха
 6. Среден наклон на терена 26° градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 860 лежаща маса, куб.м.

дърв.вид категория	ДР	БК	ДС	ЗР	КА	дърв.вид категория	ДР	БК	ДС	ЗР	КА		
едра	66	60	6	40	1	дребна	-	-	-	-	-	вър-	
средна	25	16	0	-	-	дърва	223	128	11	10	8	шина	

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

9. Средно извозно разстояние 100м

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватковица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоудайни зони, биологично разнообразие и др.)

Защитена зона BG 0000383, Екокоридор Канализационно-Битов

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) БМВТ
Кастрени в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с св. специализирани горски секции и или новотисежа
на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
къси секции / сортименти
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. ширина 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, ширина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
 7. Направа на технологични просеки бр.
 допустимо разстояние между тях м., дължина м., 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
Спазване на екологичните изисквания и тех. кас
 10. Начини за почистване на сечището Равномерно по цялата площ
 11. Други указания:
 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 разрешителното за сеч №

(трите имена, подпис, дата)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоветска практика:

име, фамилия, / подпись:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

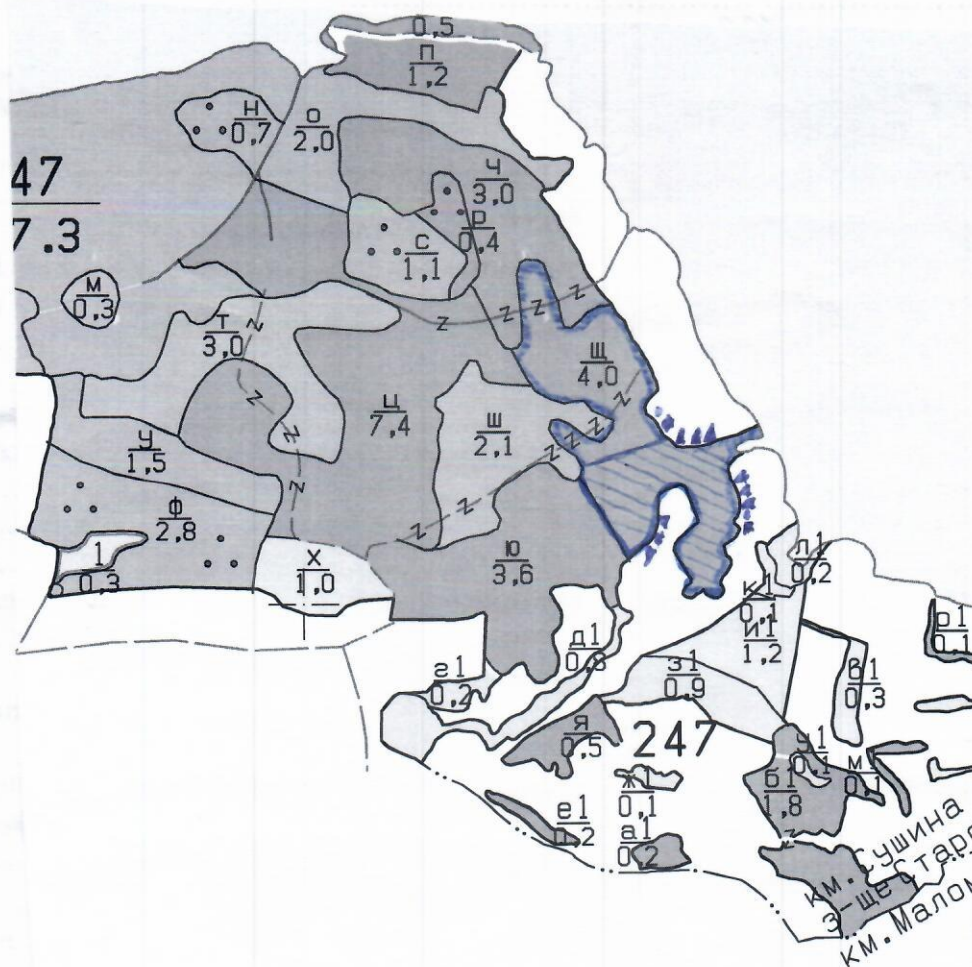
За добив на дървесина от отдел.....247-1.....подотдел.....24

На ТП ДГС/ДЛС..... Преслав /попълва се само за държавни гори/

Община Взривца; Землище Староселка







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 |
| | кон. от надгиз |

-  - за сес - 2021 г.
 проектирани тракторни вр. извозни пътища
 временен склад
 трасе на въжена линия
 проектиран автомобилен път
 А ГСМ

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 Кратко средна мост осекувателна / интензивност 40 %
 2. Площ на подотдела 40 ха Размер на сечището 20 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма Усер. бн. ГР. АК, действителен Усер. бн. ГР. АК
 5. Запас на 1 ха: с клони 170 куб. м/ха, без клони 50 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 17% градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 111 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	Усер	Лчпа	ГР	МНДР	КЛЕН	дърв. вид категория	Усер	Лчпа	ГР	МНДР	КЛЕН	ОБЩО
едра	13	3	х	х	х	дребна	х	х	х	х	х	вър-
средна	5	3	х	х	х	дърва	62	14	5	5	1	шина

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

9. Средно извозно разстояние 100 м.;

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.)
Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.

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) БН. ВТ
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специална техника
Лесна техника или животинска техника
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).
Къси секции или сортименти
 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)
Да се използват горските пътища извозвани
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
Спазване на екологичните изисквания или сес
 10. Начини за почистване на сечището Разчистване на отпадъците по сечището
 11. Други указания: Да се изнесат битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

Да се изнесат 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:

Изготвил: С. Муратов

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
Одобрил:

/име, фамилия / подпис: С

/име, фамилия / подпис:

дата: 10.01.22 Г.,

дата: Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 11/02/2015г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

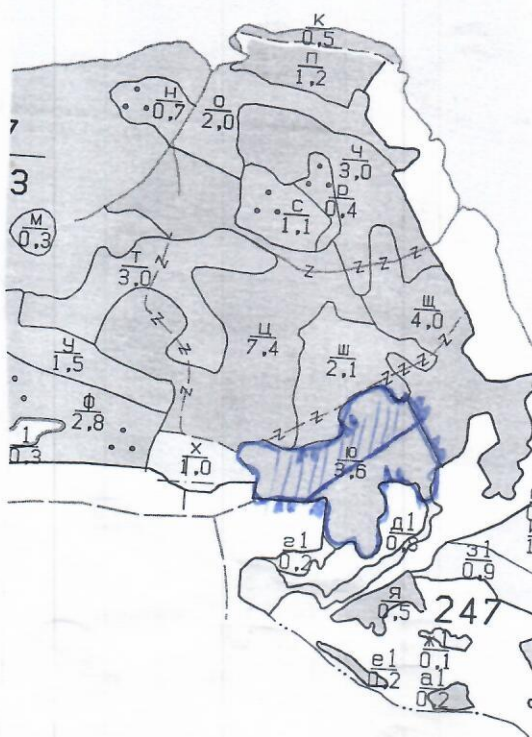
За добив на дървесина от отдел 247 подотдел 10

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

Община Взрещица, Землище Сароселско;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



шххххх - шххххх

Легенда:

±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

»»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад

===== съществуващ автомобилен път

хххххх трасе на въжена линия

аааааа технологична просека

==+==+== проектиран автомобилен път

0.0 СМ

№ КОНТ-отпоярци

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта пост. осветителна / интензивност 40 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 3.8 ха Размер на сечището 1.8 ха
 3. Състав по план/програма ц.ер. 9, б.м. 1, в.м. 1 действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони куб.м/ха
 6. Среден наклон на терена 14 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.
- | дърв.вид
категория | ц.ер | б.м | в.м | | | дърв.вид
категория | ц.ер | б.м | в.м | | | | |
|-----------------------|------|-----|-----|--|--|-----------------------|------|-----|-----|--|--|------|--|
| едра | 16 | - | | | | дребна | - | - | | | | | |
| средна | 7 | - | | | | дърва | 76 | 1 | | | | вър- | |
| | | | | | | | | | | | | шина | |
8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

 9. Средно извозно разстояние 100 м
 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.)
огледа понара в зоната на ВКС

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) БИВТ - кастрене в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дс. специализирана горска техника / шиботинска тег. сила на (цели стъбла, дълги/къси секции, бортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) къси секции или бортименти
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. ширина 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. ширина 4 м.
 - 5.2 Коларски - разстояние между тях М (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина м
6. Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
7. Направа на технологични просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) на съществуващи пътища
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата спазване на екологичните изисквания и тех. на сест. извоза
10. Начини за почистване на сечището Равномерно изхвърляне на отпад. в сечището
11. Други указания:
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 позволителното за сеч №

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: