

Одобрил:

Изтвил:

име, фамилия, подпись: чл.59 от ЗЗЛД

дата: 01.07.19.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 5517/29.06.2011

име, фамилия, подпись: чл.59 от ЗЗЛД

дата: 14.08.2011

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 191

За добив на дървесина от отдел.....

подотдел.....

На ТП ДГС/ДЛС.....

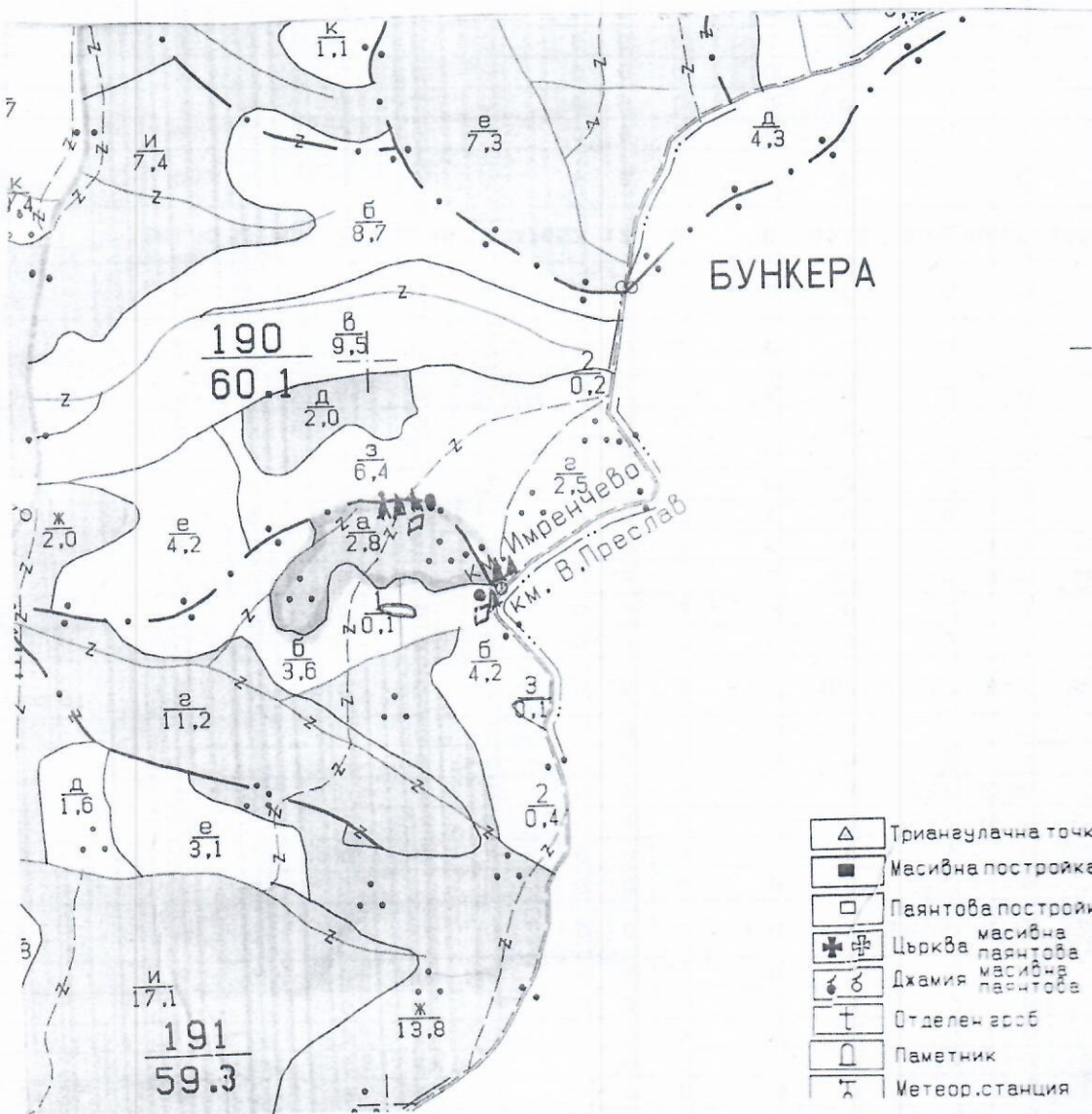
/попълва се само за държавни гори/

Община Преслав.....

; Землище Имренчево.....

имот с (кадастрен 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
- Съществуващи автомобилен път
- Технологична просека
- FCM

Проектирани тракторни вр. извозни пътища

Временен склад

Трасе на въжена линия

Проектиран автомобилен път

Х.М.Т. О.И.И.

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 Групово - посърненка / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 2,8 ха. Размер на сечището 2,8 ха
 3. Състав по план/програма 887,59 куб.м/ха, действителен 887,58 куб.м/ха
 5. Запас на 1 ха: с клони 2321 куб.м/ха, без клони 209 куб. м/ха
 6. Среден наклон на терена 15 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 232 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | 88 едра | 88 дребна | 88 дърва | 88 вър- шина |
|------------------------|------------|--------------|-------------|--------------------|
| средна | 26 | 2 | 55 | 2 |
| | | | 64 | 4 |
| | | | 9 | |

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

9. Средно извозно разстояние 200

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, бородавични зони, биологично разнообразие и др.)

Натура 2000 В Б 2000 178 Този - юни
Место за избор ВКС 1.1. и ВКС 2

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 трон, ръчна машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ОМБТ, кастренето не се делат
Събрана съвършва в същия

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с мъртвичка
сърви и специални транспортни техника
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др., влажене по терена, изцяло натоварени).
сървиматки / въглища

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) 2,8

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

10. Начини за почистване на сечището Раждателният не създава в същия
 11. Други указания:

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, подпис, дата -
 и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

чл.59 от ЗЗЛД

/име, фамилия / подпись:
 дата: 01.10.18 г.,
 № и дата на удостоверилието за упражняване на
 лесовъдска практика:

Одобрил:

/име, фамилия / подпись: чл.59 от ЗЗЛД
 дата: 14.08.20 г.
 № и дата на удостоверилието за упражняване на
 лесовъдска практика:

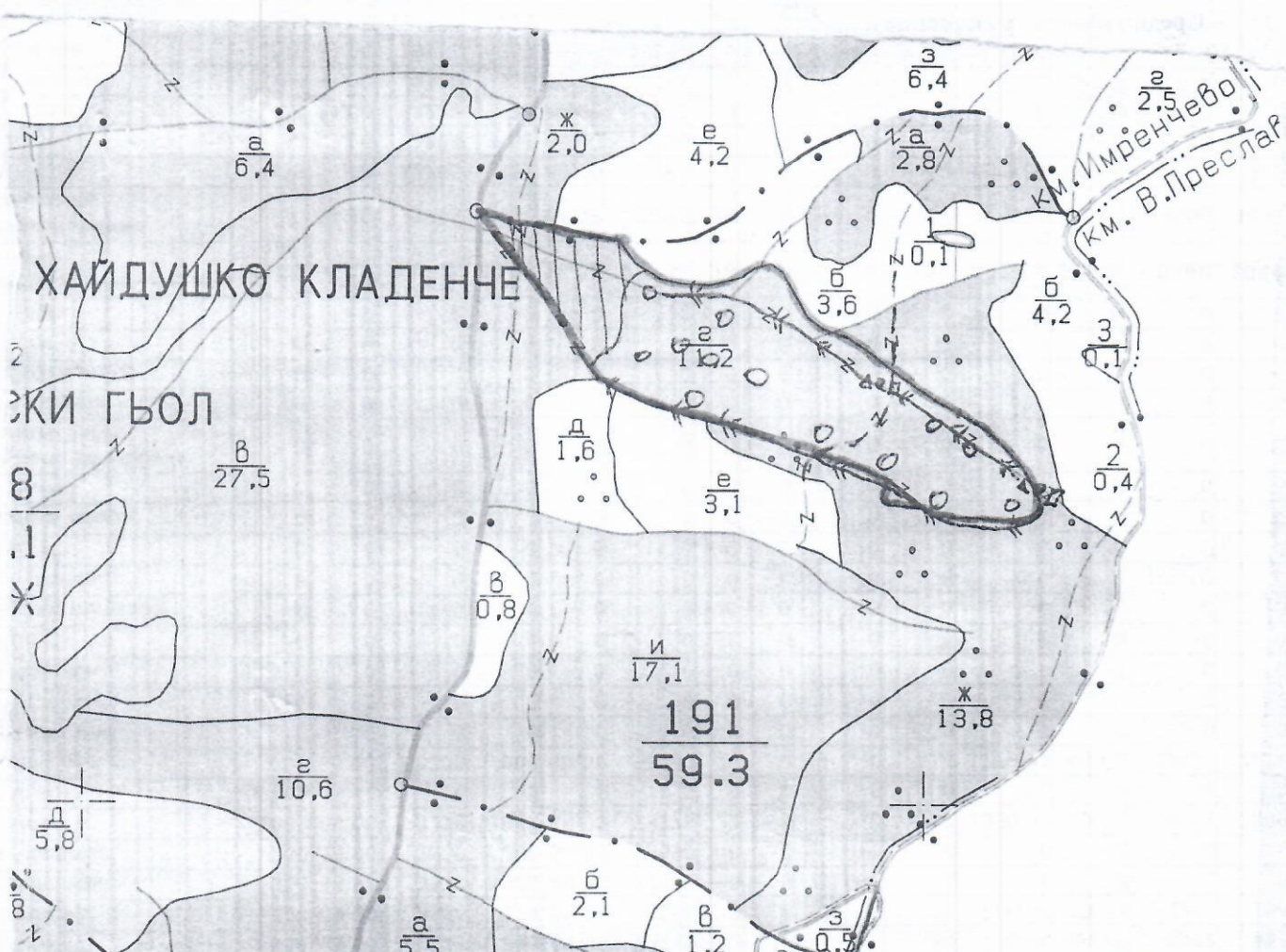
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 191 подотдел 1

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

Община В.Преслав, Землище Имренчево; попълва се само за недържавни гори

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [Symbol: three dots] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: double dashed line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: solid line] технологична просека
- [Symbol: circle with 'GCM'] ГСМ

— незаселена част

- [Symbol: diagonal lines] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: cross-hatch] трасе на въжена линия
- [Symbol: plus signs] проектиран автомобилен път
- [Symbol: square with 'БЕЛОС ОТР'] БЕЛОС ОТР

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 ГРУПОВА - МОСТЕЧНАЯ / интензивност 25 %
- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 11.01 ха Размер на сечишето 9.00 ха
3. Състав по план/програма БК 8, ГРУПА 1, СРДЧ, действителен БК 9, ГРУПА 1, СРДЧ
5. Запас на 1 ха: с клони 470 куб.м/ха, без клони 418 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 2.9 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 700 лежаща маса, куб.м.

| дърв.вид категория | БК | ГР | ДВ | СРДЧ | дърв.вид категория | БК | ГР | ДВ | СРДЧ | | |
|-----------------------|-----|----|----|------|-----------------------|-----|----|----|------|----|--------------|
| едра | 140 | * | 18 | X | дребна | 14 | * | 11 | X | | вър- шина |
| средна | 3 | 1 | 1 | 7 | дърва | 386 | 10 | 17 | 1 | 50 | |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) БК 8, ГР 2, Д - 1.5

9. Средно извозно разстояние 100

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

Зона МОСТЕЧНАЯ 0178, БКС 1.1; БКС 2;

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 сечице, на временен склад) БУВТ

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с СЛУЧИЛИ ЗУРСТО
ГРУПКА ТЕХНИКА

На (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) Н.А.
БУСИ СЕКЦИИ

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 100 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) 1.50

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

спазване на екологичните изисквания за съхранение на състојание на почвата

10. Начини за почистване на сечишето използване на вършината извън програма

11. Други указания:

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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 №

/ трите имена, подпис, дата /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

чл.59 от ЗЗПД

име, фамилия / подпись:

дата: 10.09.2017

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил

чл.59 от ЗЗПД

име, фамилия / подпись:

дата: 14.08.2017

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

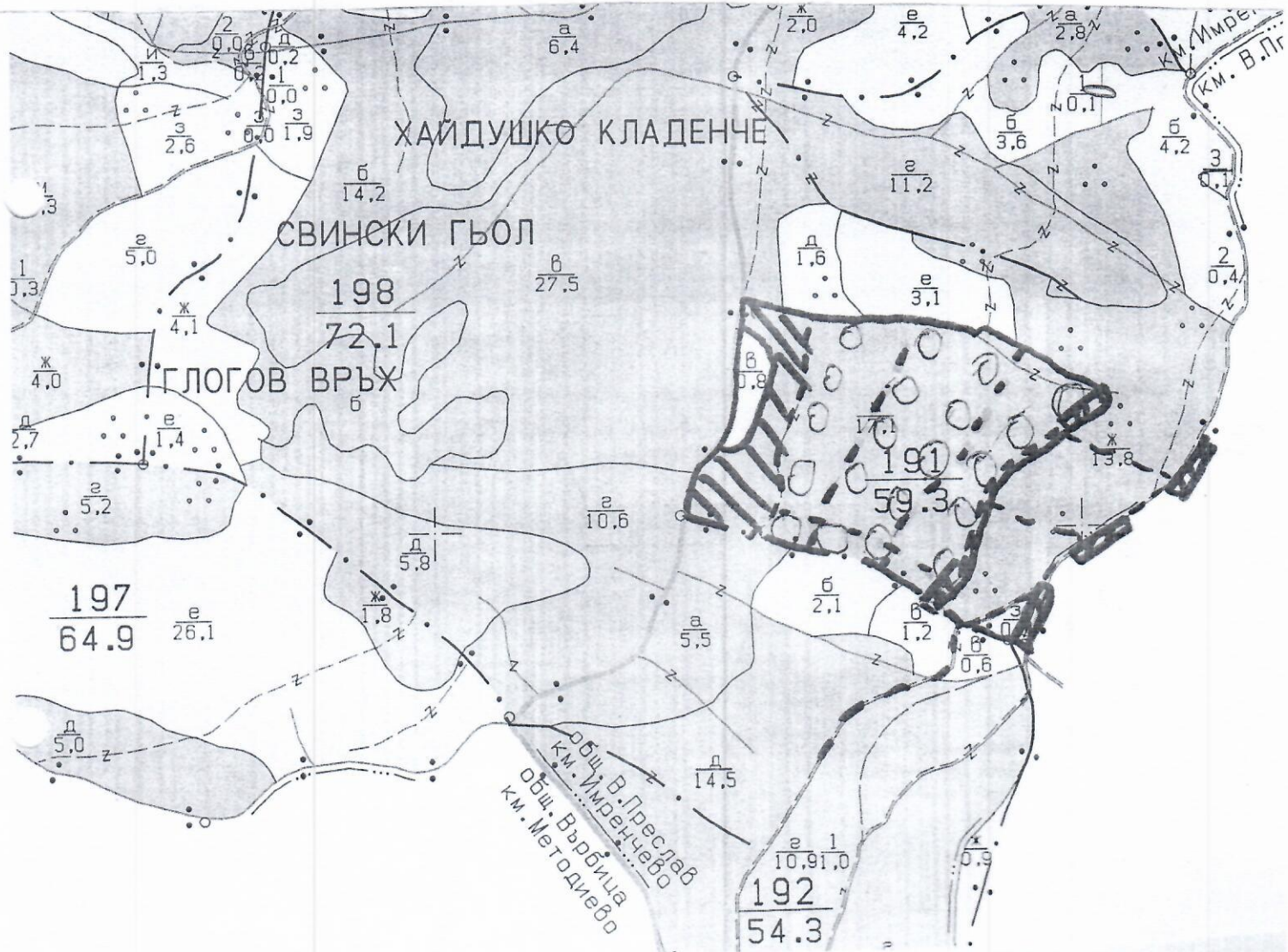
За добив на дървесина от отдел 191 подотдел 11

На ТП ДГС/ДЛС ТП 81С, 17 км. град

Община 13 Преслав, Землище 21 участък 80

имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № 191 /попълва се само за държавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

████████ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

||||||| технологична просека

○○○ логотип

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

===== проектиран автомобилен път

████████ лесовъдска мрежа

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението имота, съществуващите и проектирани горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта зрънбо - нес / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 17,1 ха Размер на сечището 150 ха

3. Състав по план/програма 512,9, 209,7, действителен

5. Запас на 1 ха: с клони 174, куб.м/ха, без клони 422 куб.м/ха

6. Среден наклон на терена 33 градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 665 лежаща маса, куб.м.

| дърв.вид категория | бъг едра | бъг средна | | дърв.вид категория | бъг дребна | бъг дърва | дъг 20 | дъг стъка | вър- шина |
|-----------------------|-------------|---------------|--|-----------------------|---------------|--------------|-----------|--------------|--------------|
| | 218 | 7 | | | 16 | 3 | | | |
| хх | 9 | 2 | | | 335 | 75 | 22 | 9 | 9 |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние 150
10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
Насаждението никога в зоната на ВКС 1.1; ВКС 2; ВКС 4.3

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
 2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши в сечище, на временен склад) *БМВТ, кастренето в сечище*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *със здрави здрави техники и всички експреси* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажен по терена, изцяло натоварени) *1250м. експреси*
 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 възможни 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)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата
със здрави и екологични методи, техника, със здрави и екологични методи, техника,
 10. Начини за почистване на сечището *ръчно, със здрави и екологични методи, техника, със здрави и екологични методи, техника,*
 11. Други указания: *Устойчиво използване.*

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 позволителното за сеч №

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: / трите имена, подпись, дата