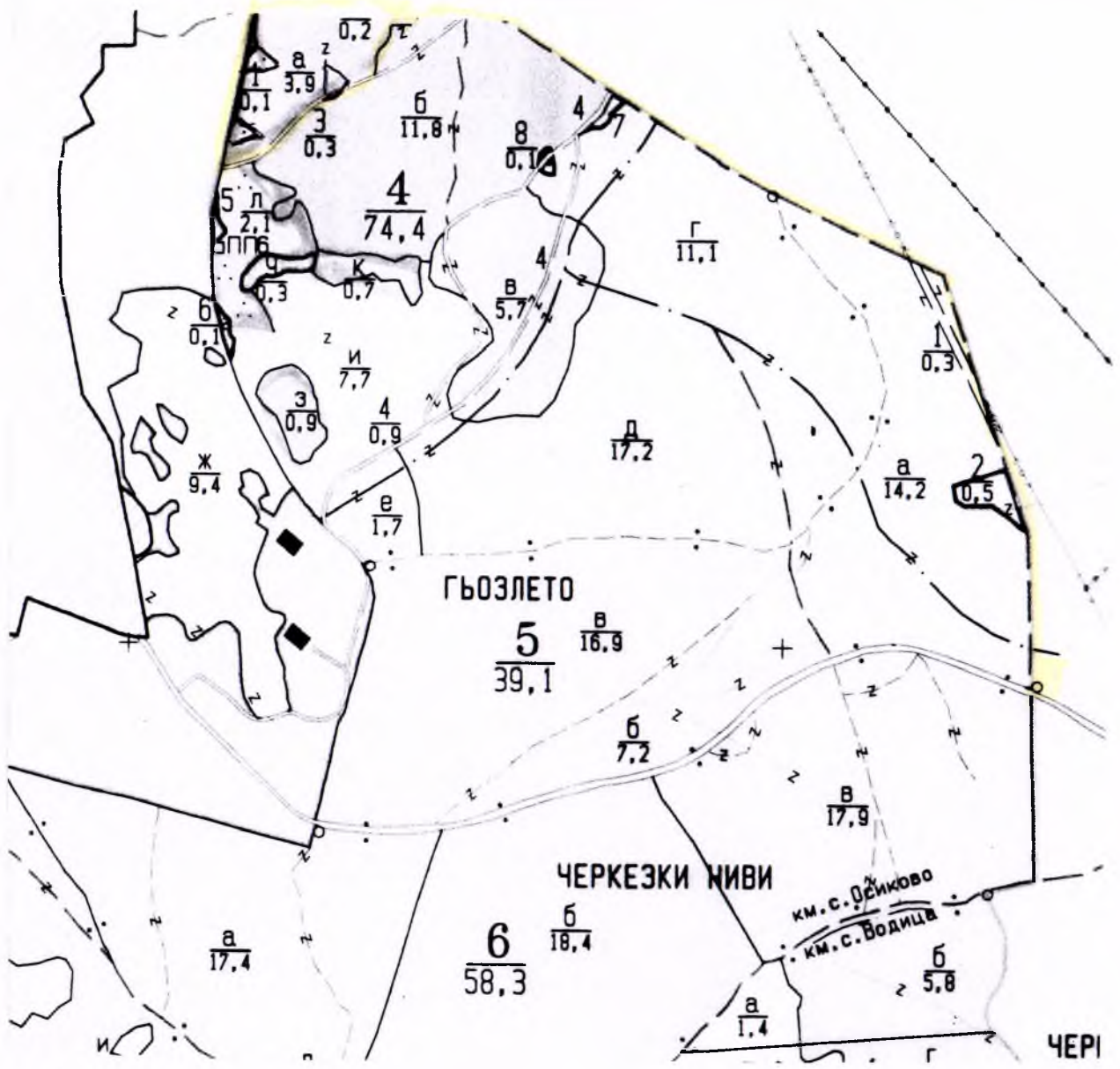


Налице са положени подписи, които са заличени, съгласно Общия регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679)

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от бддел. 4 подотдел. а
 На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ /потъква се само за държавни гори/
 Община Полово; Землище Осигово;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъква се само за недържавни гори/

I Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | |
|---|--|
| проектирани козарски 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 |
| граница на имота | граница на насаждението |

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 3,9 ха Размер на сечището 3,9 ха
 3. Състав по план/програма ак-7 плюс 2 здб 1, действителен ак-7 плюс здб 1
 5. Запас на 1 ха: с клони 102 куб.м/ха, без клони 95 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 11 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 300 лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак | | | | дърв. вид категория | ак | | | | | | | |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|------------|--|--|--|--|--|---------|-----------|
| едра | <u>20</u> | | | | дребна | <u>6</u> | | | | | | вършина | <u>10</u> |
| средна | <u>73</u> | | | | дърва | <u>201</u> | | | | | | | |

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

9. Средно извозно разстояние /;

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.)

насаждението не попада в зона по Natura 2000 и в зона ГВХС

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 БМТ, а кастренето на отсечените стъбла - в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с с специализирана техника или шивотинска тегла на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на цели стъбла или сортименти с влачене по терена
 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) /
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата дървета от мас да бъдат запазени при сечта; отбелязани са в зона 803
 10. Начини за почистване на сечището направяне на хоризонтално в сечището
 11. Други указания: да се спазват изискванията на ЗГ и Наредба
 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 - /

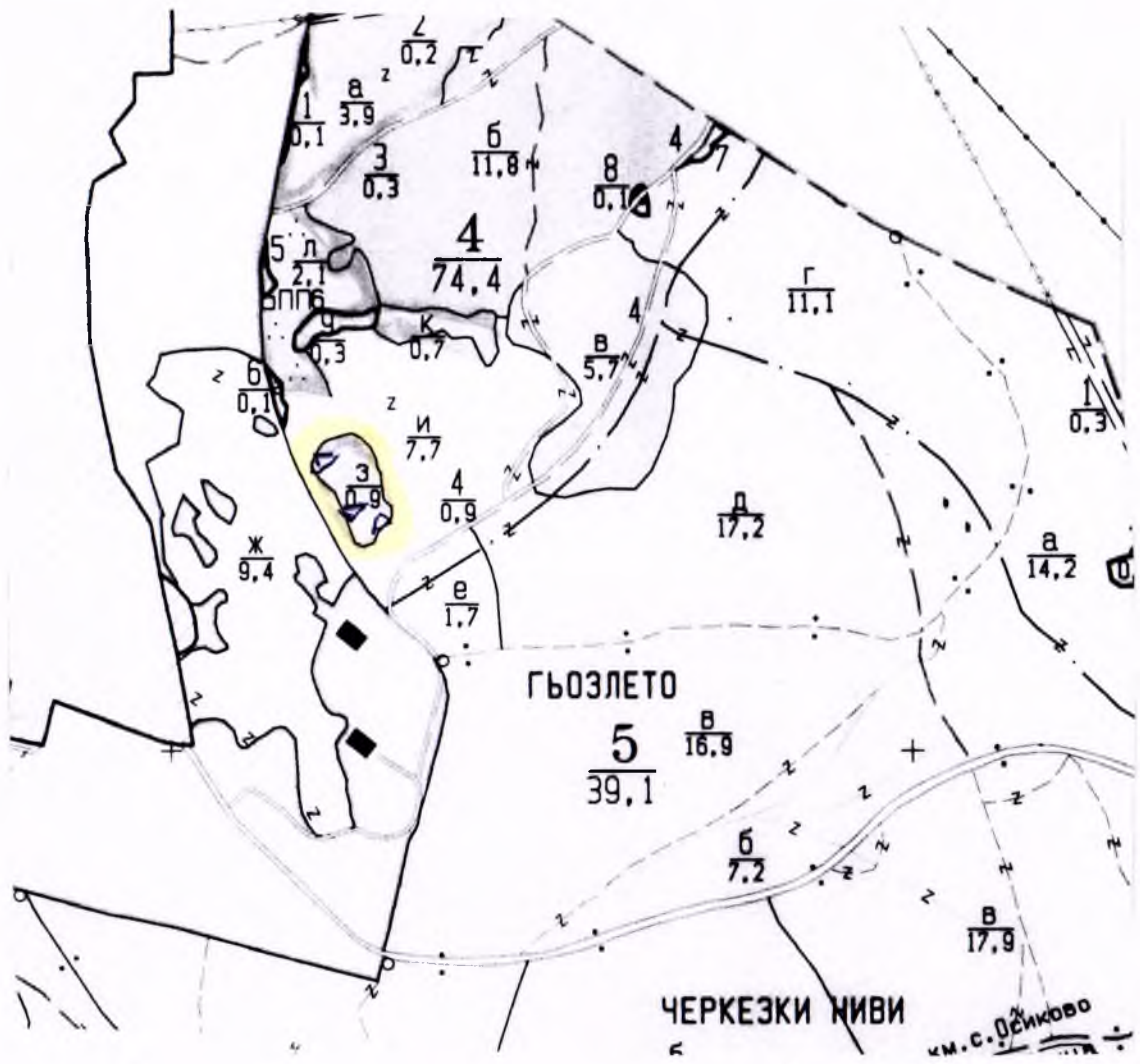
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Налице са положени подписи, които са заличени, съгласно Общия регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679)

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 4подотдел..... 3
 На ТИ ДПС ДПС..... Д.С.О./потътва се само за държавни гори/
 Община..... Теневе; Землище..... с. Осиково
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потътва се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи и.в.озни пътища | временни склади |
| съществуващи автомобилни път | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| | |

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Гол / интензивност %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела ... 0,9 ха Размер на сечището..... 0,9 ха
 3. Състав по план/програма..... действителен.....
 5. Запас на I ха: с клони..... куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | АК | МЖ | | | дърв. вид категория | АК | МЖ | | | | | | |
|---------------------|----|----|--|--|---------------------|-----|----|--|--|--|--|--|---------|
| едра | 9 | - | | | дребна | 1 | - | | | | | | вършина |
| средна | 11 | - | | | дърва | 101 | 2 | | | | | | |

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

9. Средно извозно разстояние

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, вододийни 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) с моторен трион кастренето ще се извършва вътре в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с..... С.Р. специализирата техника или с животнодвигателна техника Т.Я.Б.
 на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
на цели стъбла или отделни 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 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) складовите ще бъдат в з.т.р. в сечището
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
 10. Начини за почистване на сечището
 11. Други указания: Да се извърши 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 позволителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

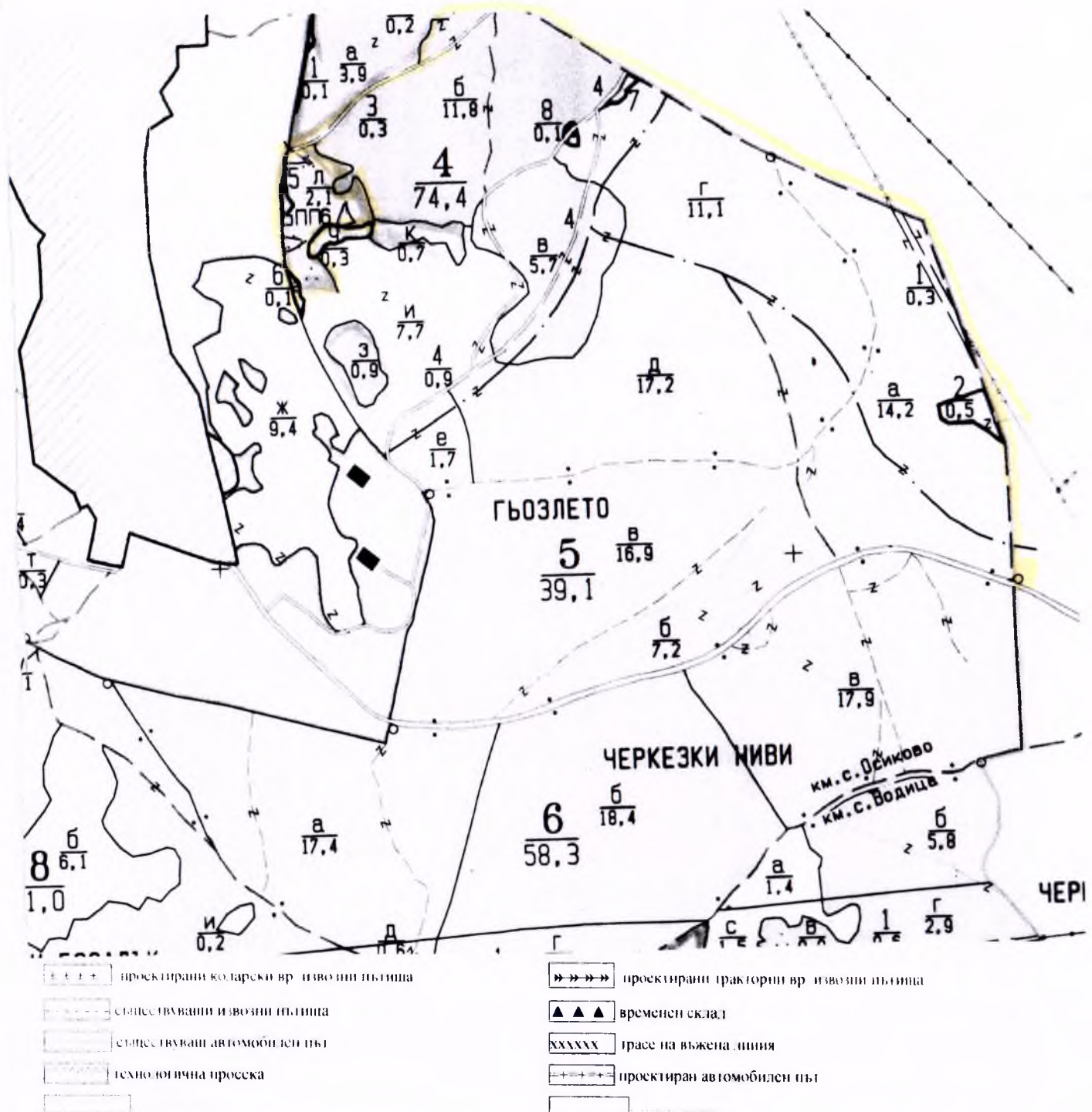
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Налице са положени подписи, които са заличени, съгласно Общия регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679)

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....⁴.....подотдел.....¹¹
 На ТН ДГС/ДИС.....^{„Черни Лом“}...../потъква се само за държавни гори/
 Община.....^{Долно}.....; Землище.....^{Осиково}.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



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 201A / интензивност 100 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 2,1 ха Размер на сечището 2,1 ха
 3. Състав по план/програма ax 10, действителен ax 10
 5. Запас на 1 ха: с клони 7,1 куб.м/ха, без клони 6,6 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|------------|--|--|--|--|--|---------|-----------|
| дърв. вид категория | <u>ax</u> | | | | дърв. вид категория | <u>ax</u> | | | | | | | |
| едра | <u>6</u> | | | | дребна | <u>5</u> | | | | | | вършина | <u>63</u> |
| средна | <u>50</u> | | | | дърва | <u>190</u> | | | | | | | |

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

9. Средно извозно разстояние

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.)

насаждението не попада в зони по Natura 2000 и в доклада за ГВСК

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 БМТ, а кастренето на отсечените стъбла - в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява свс специализирана техника или животинска тяга
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на цели стъбла или къси секции, с влачене по терена
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам. широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м). дължинам. широчина ... м
 6. Просеки за въжени линии: 1 бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просеки 1 бр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължина м., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 1
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата да бъдат запазени отбелязаните с бяла боя дървета и м.
 10. Начини за почистване на сечището нареждане на ивици по хоризонтално
 11. Други указания: спазване извозването на 3г и наредба 5

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: