

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Постепенно-котловинна / интензивност 30 %
 2. Площ на подотдела 3,2 ха / интензивност 1 %
 3. Състав по план/програма ЦР 10 действителен ЦР 10
 5. Запас на 1 ха: с клонове 222 куб. м/ха, без клонове 192 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 10 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 262 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	ЦР				дърв. вид категория	ЦР				отпад-в
едра	48				дребна	1				вър-
средна	34				дърва	181				шина

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

9. Средно извозно разстояние 200 м;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни обрети, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопадни зони, биологично разнообразие и др.) Насаждението попада в зоната на

горци с ВКС 1 и 4

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) БМВТ; кастрене в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана горска техника на цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на цели стъбла

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 600 м (не по-малко от 40 м), дължина 300 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 бр.; 0,05 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Спазване на екологичните изисквания и технологични изисквания

10. Начини за почистване на сечището Разчистване на отпада 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 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: Инд. Павлич Цожев

/име, фамилия, /подпис:

дата: 15.04.2017г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 933-1/26.03.2016г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСИ

Одобрил:

име, фамилия, /подпис:

дата:г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

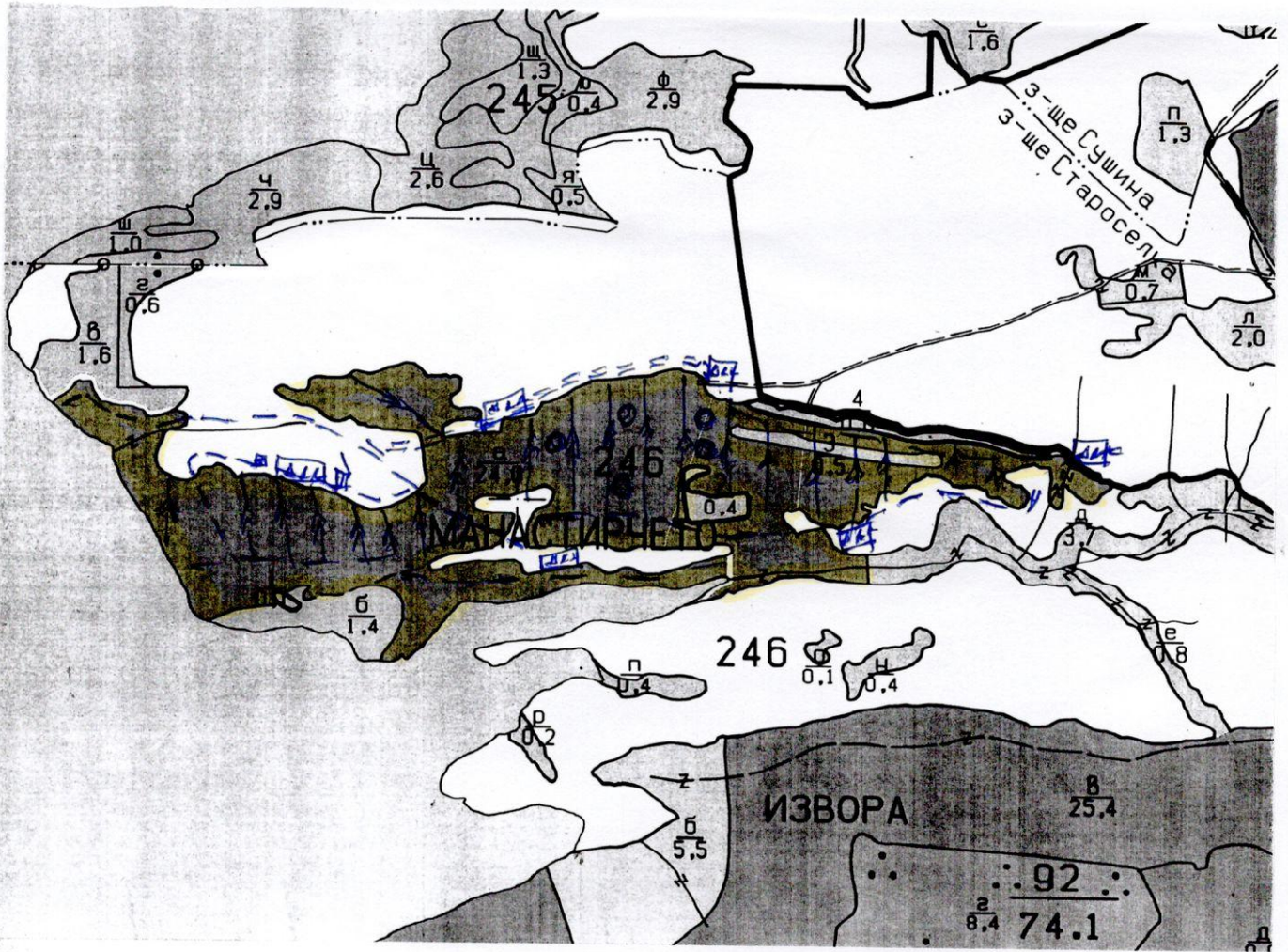
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 246 подотдел А
На ТП ДГС/ДЛС Преслав /потъква се само за държавни гори/

Община; Землище

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква 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 извозни пътища | временен склад |
| съществуващ автомобилен път | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| С.П.Р.С.М.; конст. отп. | КОЛЕН |

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 постепенно-котловинна / интензивност 30%
 2. Площ на подотдела 24,0 ха / интензивност 30%
 3. Състав по план/програма Цр8; Бн2 / действителен Цр8; Бн2
 4. Запас на 1 ха: с клонове 174 куб. м/ха, без клонове 152 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 15 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 873 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	Цр	Бн				дърв. вид категория	Цр	Бн				отпадък - ширина
едра	28	-				древна	1	-				-
средна	174	-				дърва	565	88				-

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Цр - ест. 5Г; П - 0,2; Н - 0,3

9. Средно извозно разстояние 250 м

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, падлести дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, сватбови зони, биологично разнообразие и др.) Насаждението попада в зоната на гори с ВКС 1,3 и 4

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) БМВТ; кастрене в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирани горски техника (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло патоварени) цели стъбла
 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 60 м (не по-малко от 40 м), дължина 2500 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) 6 бр. / съществуват
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Спазване на екологичните изисквания и технологията на сечта и извоз.
 10. Начини за почистване на сечището Извозване на отпадък в сечището.
 11. Други указания: Изсяване на полевска.
В насаждението са заложени 5 бр. котли, ограничител сечта следва 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: /потвърждава 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:

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта постепенно-католичка / интензивност 30 %
 2. Площ на подотдела 1.8 ха / интензивност 1 %
 3. Състав по план/програма 4р; 8л; 1м; действителен 4р; 8л; 1м;
 5. Запас на 1 ха: с клонове 16.7 куб.м/ха, без клонове 14.6 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 18 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 108 лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	4р	8л	1м	дърв. вид категория	4р	8л	1м	отм
едра	8	-	-	дребна	4	-	-	12
средна	21	-	-	дърва	64	8	7	вина

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние 150 м;
 10. Други характеристики на насаждението (поковшица, сватбовица, наплесни отръвета, сервитути, защитени територии, Natura 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) БМВТ; в сечище
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специални горски машини горски техника ч/м Ниво г/м ТГР на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) и 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 60 м (не по-малко от 40 м), дължина 300 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 бр. / сечище
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата спазване на екологичните изисквания и технологичните изисквания
 10. Начини за почистване на сечището ръчно въже и отпадък в сечището
 11. Други указания: изискванията на поделка

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: И.Н. Павлич Цонев

Име, фамилия, подпис: И.Н. Павлич Цонев

Дата: 27.04.2017г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 933-1126.03.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НС

Одобрил:

Име, фамилия, подпис:

Дата:г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

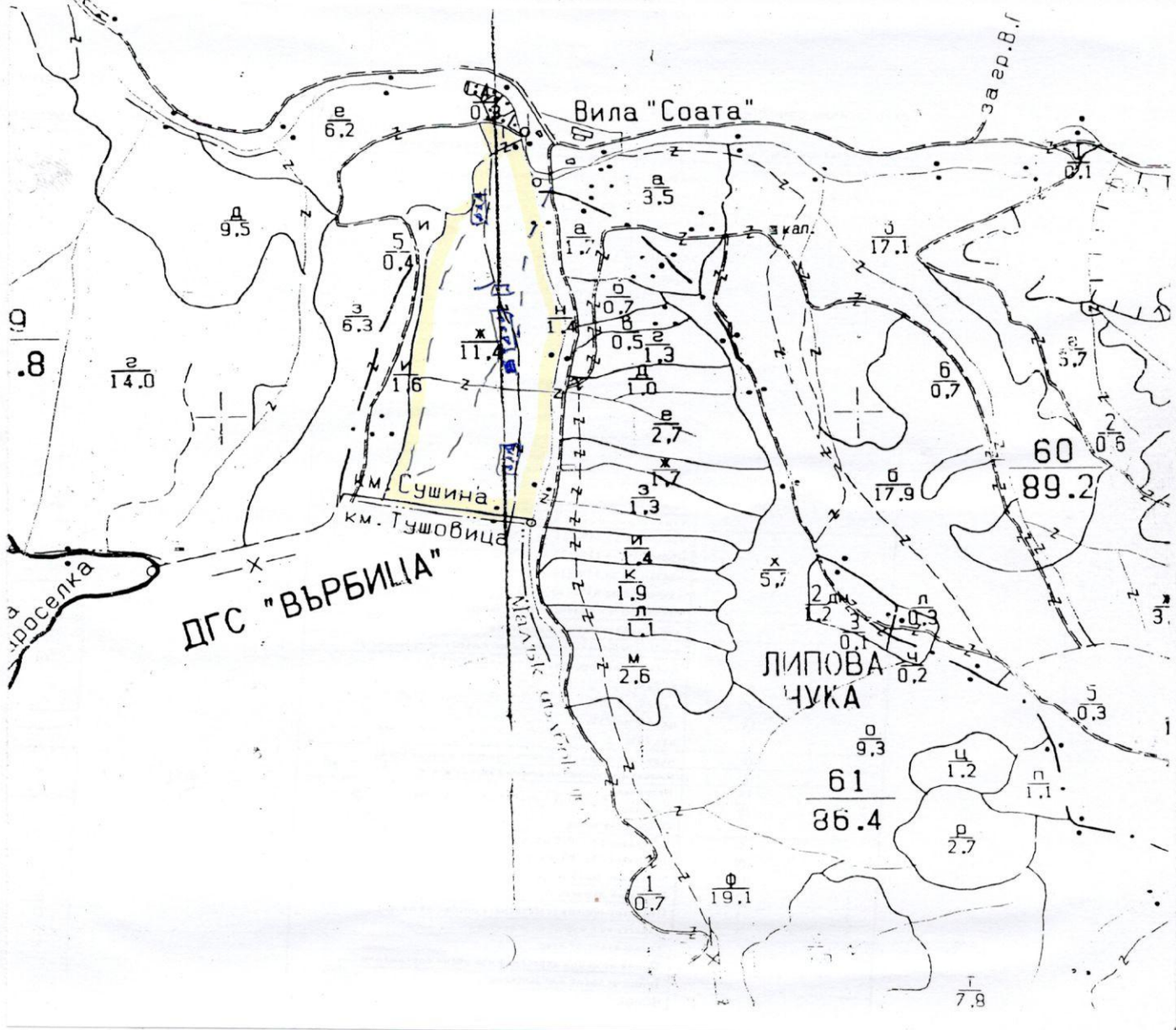
За добив на дървесина от отдел 99 подотдел Н

На ТП ДГС/ДЛС Преслав Използва се само за държавни горил

Община; Землище

Имот е (кадастрален идентификатор/КВС) № Използва се само за недържавни горил

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

--- проектирани коларски вр. извозни пътища

..... съществуващи извозни пътища

==== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

☐ зар. гсм.

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

☐ конст. от.

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 ..... Прорешване ..... / интензивност 20 %  
 2. Площ на подотдела 11.4 ха. Размер на сечището 11.4 ха  
 3. Състав по план/програма: ГБР; БК; КЛ; ЦР; СРАД; действителен: ГБР; БК; КЛ; ЦР; СРАД  
 5. Запас на 1 ха: с клонове 311 куб.м/ха, без клонове 292 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 1.6 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 476 лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ГБР |    |    |    |      | БК  |    |    |    |      | КЛ  |    |    |    |      | ЦР  |    |    |    |      | СРАД |    |  |  |  |
|---------------------|-----|----|----|----|------|-----|----|----|----|------|-----|----|----|----|------|-----|----|----|----|------|------|----|--|--|--|
|                     | ГБР | БК | КЛ | ЦР | СРАД | ГБР | БК | КЛ | ЦР | СРАД | ГБР | БК | КЛ | ЦР | СРАД | ГБР | БК | КЛ | ЦР | СРАД | ОБЩА |    |  |  |  |
| едра                | 5   | -  | -  | 5  | 11   | 1   | -  | -  | 1  | 1    | 291 | 22 | 25 | 23 | 43   |     |    |    |    |      |      | 37 |  |  |  |
| средна              | 52  | -  | -  | 3  | 13   |     |    |    |    |      |     |    |    |    |      |     |    |    |    |      |      | 52 |  |  |  |

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

9. Средно извозно разстояние 150м;

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

Насаждението ползва в зоната на гори с ВКС I

## 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) БМВТ.; кастрене в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана горска техника и/или животинска тяга на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др. с влачене по терена, изцяло натоварени) на сортименти по съществувачи извозни пътища

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) 3бр. / съществувачи/

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Спазване на екологичните изисквания и технологията на сечище

10. Начини за почистване на сечището Раздвръщане на отпадъци 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 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: .....



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Постелецко - котловинна / интензивност 30 %  
 2. Площ на подотдела 8,3 ха / Размер на сечището 7,0 ха  
 3. Състав по план/програма ЧР5; ГР2; МНФ2 действителен ЧРП; ГР2; МНФ3  
 5. Запас на 1 ха: с клонове 153 куб. м/ха, без клонове 132 куб. м/ха  
 6. Среден наклон на терена 30 градуса  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 306 лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | ЧР | ГР | МНФ | Кл | дърв. вид категория | ЧР  | ГР | МНФ | Кл | отдел   |
|---------------------|----|----|-----|----|---------------------|-----|----|-----|----|---------|
| едра                | 32 | -  | -   | -  | дребна              | 127 | 38 | 80  | 8  | 29      |
| средна              | 15 | 6  | -   | -  | дърва               | 127 | 38 | 80  | 8  | вършина |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....
9. Средно извозно разстояние 150 м.
10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни съоръжения, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.) Насаждението е в зоната на гора с ВКС-1,347

## 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) БМВТ; кастрете в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирани горски техника и/или животински Т.С.М. на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.: с влачене 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 ..... м (не по-малко от 40 м), дължина 800 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) 157 / 0,05 х м /
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Службата е експертна и не е длъжна да се извършва
10. Начини за почистване на сечището Разрешено е отпадък в сечището
11. Други указания: В насаждението е наличие нежелателен угиса  
с площ от 1,3 х м / закрихован на скицата
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подготовителните 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: .....