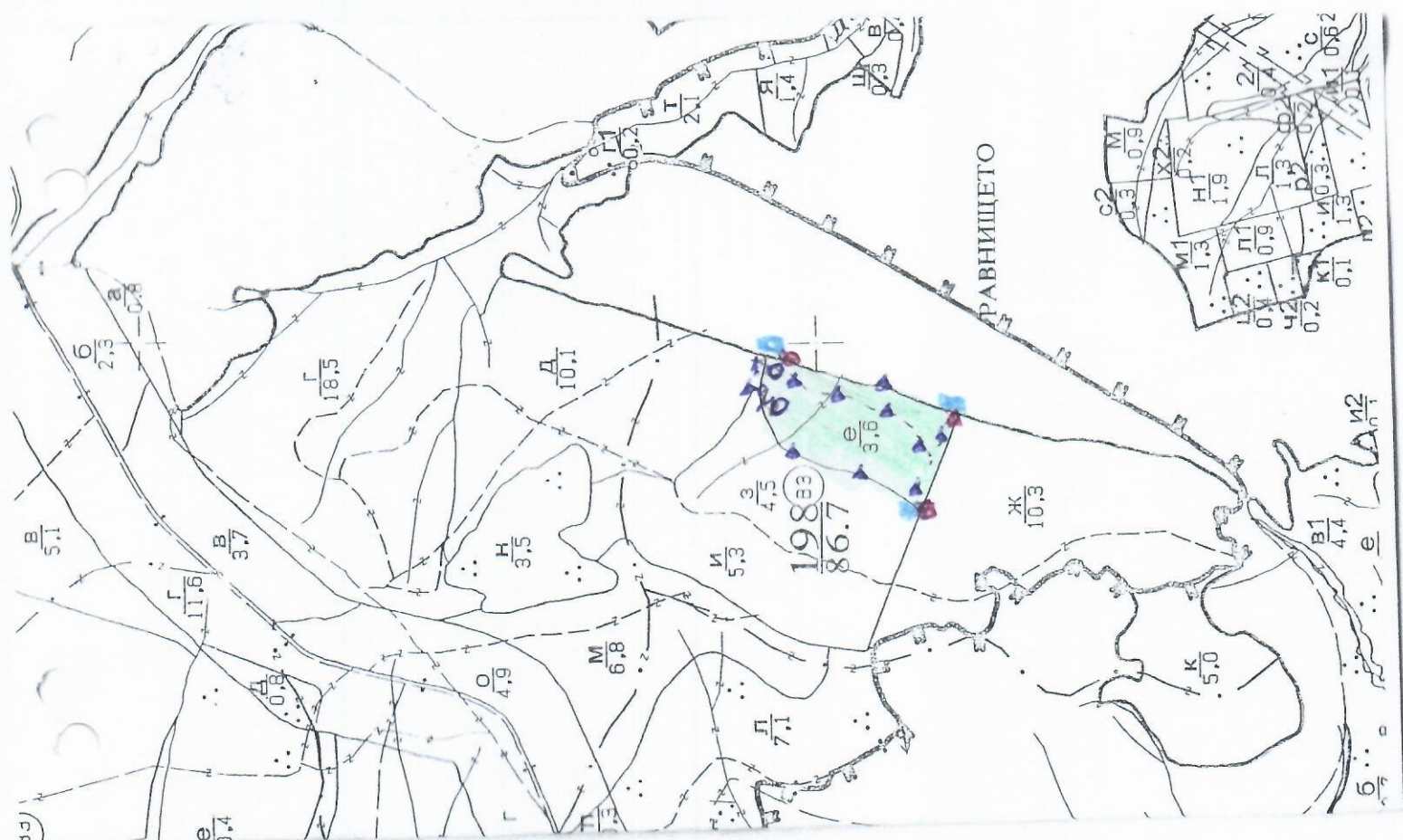


Записено съгласно
ст. 59 от ЗЗДА

Записено съгласно
ст. 59 от ЗЗДА

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 198 подотдел e
На ТП ДГС/ДЛС e - Човидео /попълва се само за държавни гори/
Община гр. Благоевград Землище e : Ресен рудник
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [solid line] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [dashed line] съществуващи извозни пътища
- [double line] съществуващ автомобилен път
- [wavy line] технологична просека
- [red box] изход за залеждане на ГСМ

0 - извърши изход

- [arrow symbols] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [triangles] временен склад
- [xxxxx] трасе на въжена линия
- [double line with dots] проектиран автомобилен път
- [blue box] място за извърши изход

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.

4. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта шоб - четка / интензивност 20 %
 Втори вид сеч
 2. Площ на подотдела 5,6 ха Размер на сечището 3,6 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма дребна, действителен дребна
 5. Запас на 1 ха: с клони 118 куб.м/ха, без клони 118 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 111 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дребна	дърв. вид категория	дребна	вър- шина
едра	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>-</u>	
средна	<u>1</u>	<u>-</u>	<u>101</u>	<u>5</u>

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) дребни състав богат общо 0,5 възраст 0,24

9. Средно извозно разстояние 80 м

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Няма дово изведен всички

Богати зони и малки

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с със земни техники
 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 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) 10 броя Будещи складове
 9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата известият не се изсича и оставя се изсичане известия
 10. Начини за почистване на сечището изсичане изсичане и изсичане известия
 11. Други указания: 6 гори и 3
 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, подпись, дата -/

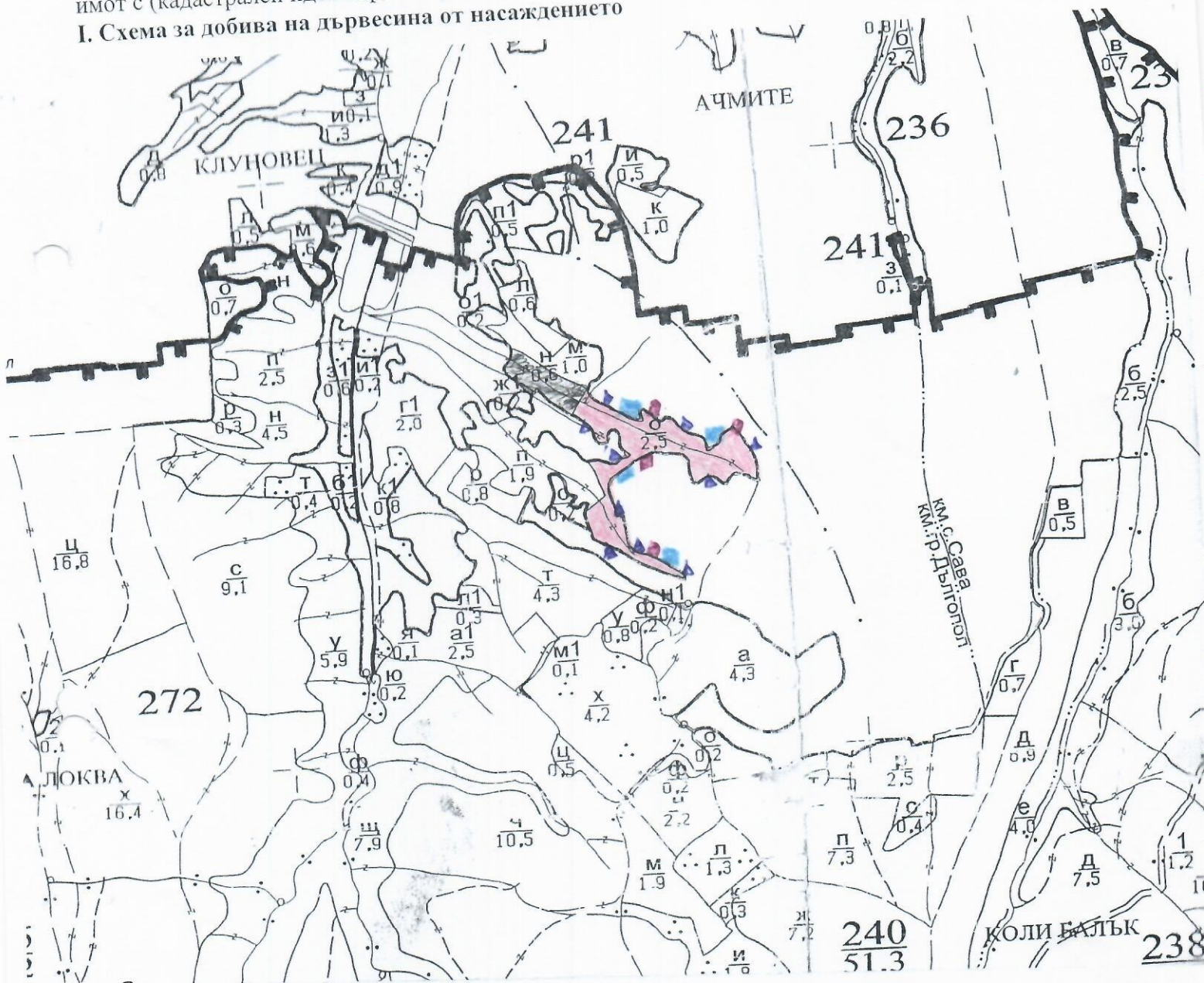
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Записано съгласно
ел. 59 от 33ЛД

Записано съгласно
ел. 59 от 33ЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 241 подотдел 0
На ТП ДГС/ДЛС е. Чепинец /попълва се само за държавни гори/
Община гр. Балчик Землище гр. Балчик /попълва се само за недържавни гори/
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [Symbol: three vertical lines] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] технологична просека

*МЕСОД ЗА ЗАРЕГУДАНЕ ХА
ГСИ*

- [Symbol: four arrows pointing right] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: five short horizontal lines] трасе на въжена линия
- [Symbol: plus signs] проектиран автомобилен път
- [Symbol: blue square] *МЕСОД ЗА ИЗХВОРЛЕНИЕ НА ОПАСТЧУ*

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.

I. Характеристика на насаждението

- и об. - сечта ЧП / интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 2,5 ха Размер на сечишето 2,5 ха
 3. Състав по план/програма Ур 10 действителен Ур 10
 5. Запас на 1 ха: с клони 180 куб.м/ха , без клони 166 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 16 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 132 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Ур				дърв. вид категория	Ур					
едра	-				дребна	-					
средна	-				дърва	132					

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Ур 10 см. Възр-3 год. ислн-04 вис-02. дол-5

9. Средно извозно разстояние 50м

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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 Вс0000104
Продукция - Ромско котче Чеснодълъжне 9140 Всес /

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) моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с

Бр. 13608 на употреба
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).
обучен

стъп. Техника

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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 100м2 близо към пътищата

С място от 0,02 км

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата

13608 че избори по възможност да са със същата възраст и същата височина

10. Начини за почистване на сечището

11. Други указания: горите са 3Г

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, подпись, дата -/

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Задължено съгласно
ст. 59 от ЗЗДЛД

Задължено съгласно
ст. 59 от ЗЗДЛД
им
да
№
ле

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

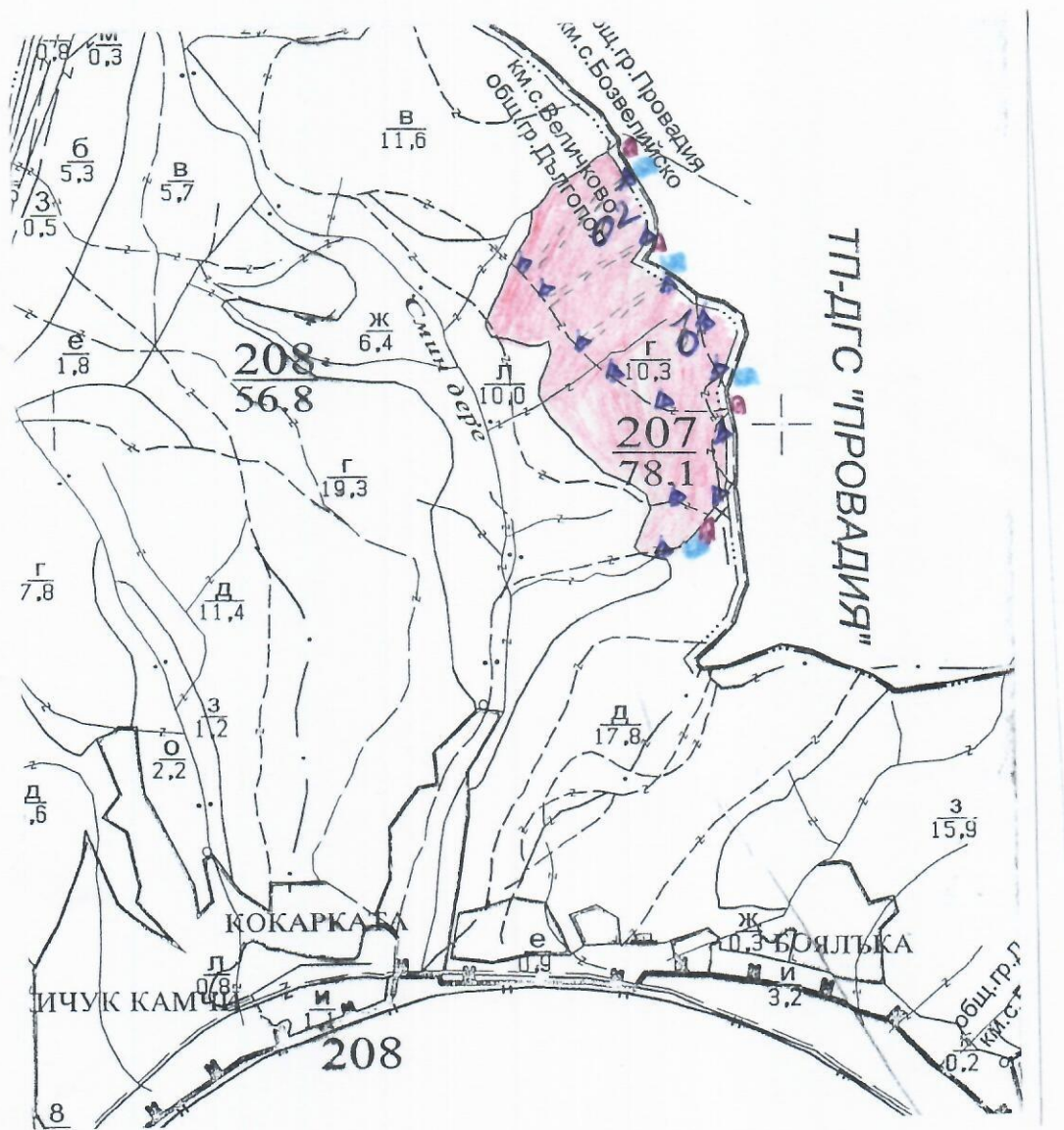
За добив на дървесина от отдел 207 подотдел Г

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

Община гр. Добрич; Землище с. Величево;

имот с (кадастранен 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

██████ Место за изхвърляне на отпадъци

○ - обходни гори

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

██████ място за изхвърляне на отпадъци

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.

## I. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... / интензивност **30%**  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... **10,3** ха Размер на сечишето ..... **10,3** ха
3. Състав по план/програма ..... **ург + др.** действителен ..... **др. б. ург**
5. Запас на 1 ха: с клони ..... **8** куб.м/ха, без клони ..... **86** куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... **8** градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **165** лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | др | ур |  |  |  | дърв. вид<br>категория | др | ур |  |  |  | вър-<br>шина |
|------------------------|----|----|--|--|--|------------------------|----|----|--|--|--|--------------|
| едра                   | -  | -  |  |  |  | дребна                 | 6  | 4  |  |  |  |              |
| средна                 | -  | -  |  |  |  | дърва                  | 96 | 59 |  |  |  |              |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... **ур. 8 др. сен. Възр-Чуд. или -0,7 дес-94м.  
Бон - 5,5**

9. Средно извозно разстояние ..... **80м.**

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) **Изкуств. дърво В6000038  
„Пробирешко-Родопски чарк“ Вис 1,4**

## 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) ..... **моторен трион**
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с ..... **силуз. техника**
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) ..... **14 флоу. Агрегати складове**

..... **с място и 0,02 ха**

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата ..... **извадят всичко извадки и да съберат всичко извадки**

10. Начини за почистване на сечишето ..... **и извадки по обходния път**

11. Други указания: ..... **другите съдове на городъдък за сечище в горите ч 3Г**

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 позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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

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

Из  
им  
да  
№  
лес

Задължено съгласно  
С. 59 от 53 лд

Одо  
им  
име  
дата  
№ и  
лесоизделия

Задължено съгласно  
С. 59 от 33 лд

53 от 6 от НСЕ

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 263 ..... подотдел ..... e .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... e: Чомиле ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... гр. Добрич ..... Землище ..... с. Сладка Вода ..... /попълва се само за недържавни гори/  
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № .....  
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

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

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

→→→→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

██████ МСОЮ ЗА ИЗВОРЕНИ
ни от избучи

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 опълката на съществуващата автомобилна пътна мрежа.

1. Характеристика на насаждението

- грумов - гора 40 / интензивност 25%
 1. Вид на сечта / интензивност %
 Втори вид сеч
 2. Площ на подотдела 10,1 ха Размер на сечището 10,1 ха
 3. Състав по план/програма 181 чубка 1203 чуба, действителен 185 чуба 1201 мтр 1 км
 5. Запас на 1 ха: с клони 18 куб.м/ха, без клони 162 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 18 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 464 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | избък | чур | гор | многр | кл | дърв. вид
категория | избък | чур | гор | многр | кл | |
|------------------------|-------|-----|-----|-------|----|------------------------|-------|-----|-----|-------|----|--------------|
| едра | 6 | + | - | - | - | дребна | - | - | - | - | - | вър-
шина |
| средна | 1 | - | - | - | - | дърва | 96 | 45 | 86 | 136 | 57 | |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чур 3 гора 862 чубка гора 1 сем 669-5:105
 избък 0,5 чубка 0,5:2 м D0R - 5:4 19:4:5

9. Средно извозно разстояние 100 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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 BG 0000104 BG 0002038

• Дървесината - Розкошно и гора, място за държане 9/10

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) моторен трион

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

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 от 9 временно склад

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата избък се извърши по стъпаловърх чичка

10. Начини за почистване на сечището извърши по върховърх чичка на останки като избък чичка

11. Други указания: сърчило ръжда чичка на горе/доле за сечище в горите и 3Г

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:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Записано съгласно
чл. 59 от ЗЗЛД

Съгласно

чл. 59 от ЗЗЛД

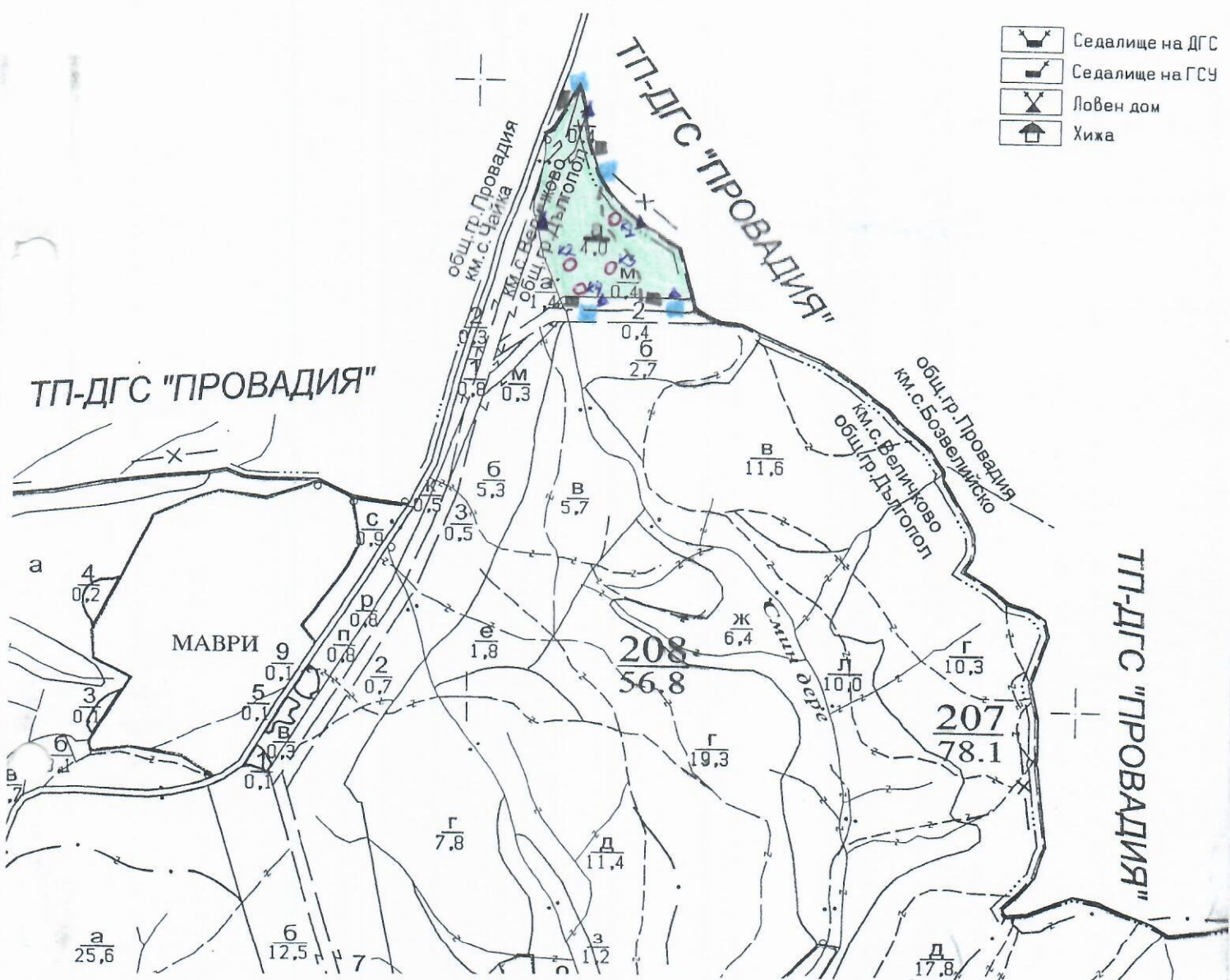
СГ

Лесовъдска практика

29

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 306

За добив на дървесина от отдел 204 подотдел а
На ТП ДГС/ДЛС б. Чоново /попълва се само за държавни гори/
Община гр. Балчик Землище с. Величово
имот с (кадастровен 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

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +=+=+ проектиран автомобилен път

Место за залагдане на ГСМ
Место за отпадъци

○ - ОТВОРЕНИ КОТАИ

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.

I. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта пост-котловинка / интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 11,0 ха Размер на сечището 4,0 ха
 3. Състав по план/програма дл 6 ур 4, действителен дл 6 ур 4
 5. Запас на 1 ха: с клони 113 куб.м/ха, без клони 102 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 100 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | дл | ур | | | дърв. вид
категория | дл | ур | | | | | |
|------------------------|----|----|--|--|------------------------|----|----|--|--|--|--|--------------|
| едра | 1 | 1 | | | дребна | 3 | 2 | | | | | |
| средна | - | - | | | дърва | 59 | 34 | | | | | вър-
шина |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ур 7 съз бор - 4 год иак-0,8 вис-0,4м обн-5
8/3 50н-15

9. Средно извозно разстояние 50м;

10. Други характеристики на насаждението (тковища, 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 в 6000038 вис 1.1
Задържат зона „Природни ресурси и природни зони, заселена и вода“

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) Моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с секуща техника
3-4 извози на дървесина
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени)
секуща

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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за възможни линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 5 бр. временни складове
с площ от 0,3 хн

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата 113 борови съз со извори и обрека по обрека и почва с цел опазване на

10. Начини за почистване на сечището изчистяване на сечището по ръчен начин чрез чистачки

11. Други указания: сърчието по ръчен начин чрез чистачки

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

12. Всички операции по подготовките 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:

Из

Залично съгласно

Е1.59 от 33/Д

им

да

№

лес

Одо-

ии

име,

дата

№ и

лес

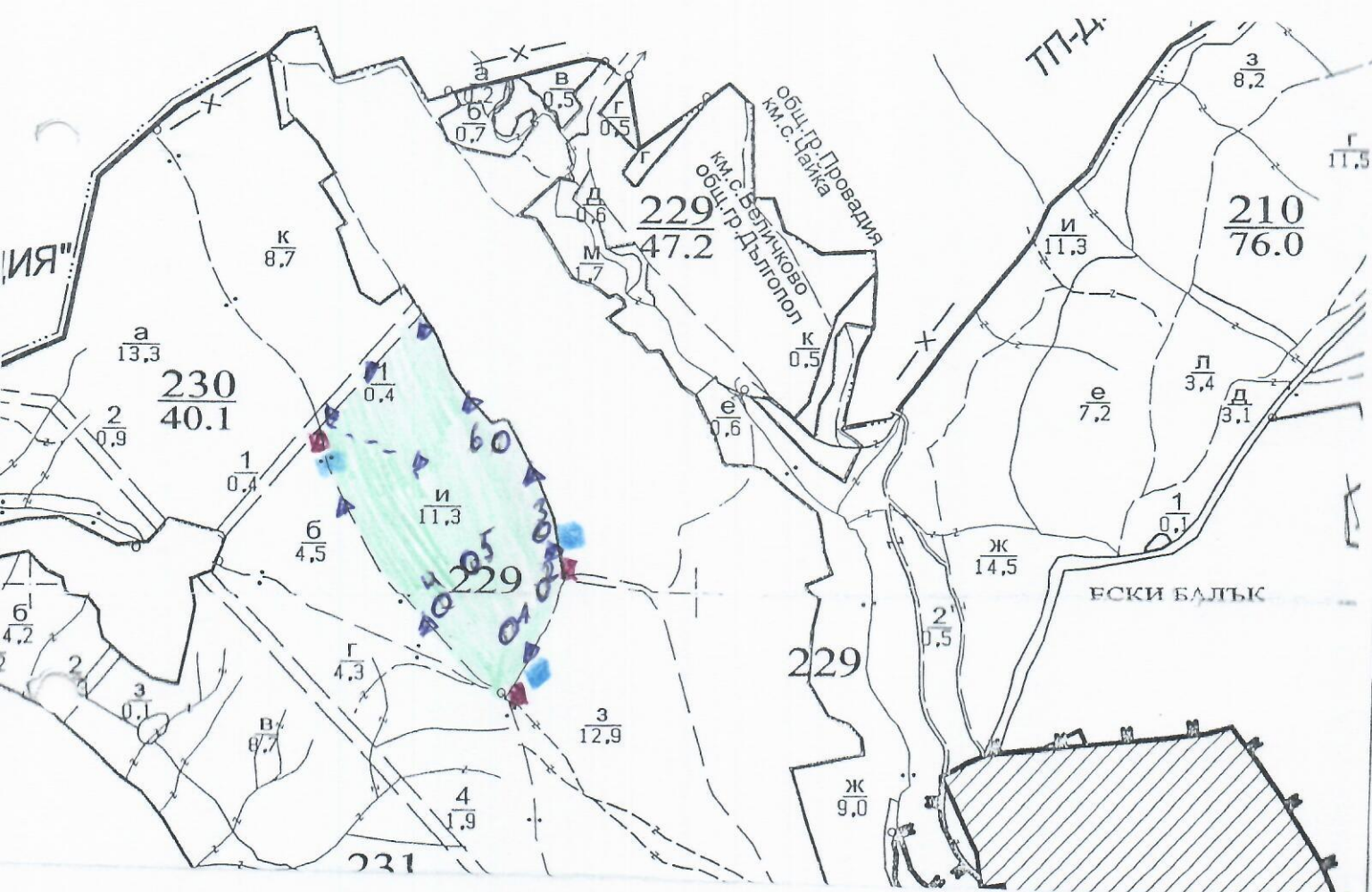
Залично съгласно чл. 53, ал. 6 от НСГ

Залично съгласно

Е1.59 от 33/Д

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел подотдел
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
 Община ; Землище /попълва се само за недържавни гори/
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

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

----- съществуващи извозни пътища

——— съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

■ Място за зграждане на

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.

○ - отворени шлаги

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

+++=+ проектиран автомобилен път

■ Място за изхвърляне на отпадъци

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... *шест - четвърт ЧП* ..... / интензивност *30%*  
 Втори вид сеч ..... / интензивност *%*
2. Площ на подотдела *11,3* ха Размер на сечището *11,3* ха
3. Състав по план/програма *ЧР 9 ДЛ 1*, действителен *ЧР 9 ДЛ 1*
5. Запас на 1 ха: с клони *143* куб.м/ха, без клони *133* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *198* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ЧР<br>БЛ  |          |  | дърв. вид<br>категория | ЧР<br>БЛ   |          |  | вър-<br>шина |
|------------------------|-----------|----------|--|------------------------|------------|----------|--|--------------|
| едра                   | <i>33</i> | <i>1</i> |  | дребна                 | <i>10</i>  | <i>-</i> |  |              |
| средна                 | <i>6</i>  | <i>-</i> |  | дърва                  | <i>140</i> | <i>8</i> |  |              |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *ЧР 10... год ... возр-ЧР 10... иви-0,6 ... вис-0,4 и дон-5*

9. Средно извозно разстояние *200*;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) *Натура 2000 BG 0000104 BG 0002038*

*и Пролет-сеп- Роденско "гено" методични 9110*

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) ..... *моторен трион*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *секущ. техника*  
*3-ти извоз на дървесина*  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).  
*секущ.*

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) ..... *10 броя 1000 м²*

*складове е чиц от 0,15 ха*

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

10. Начини за почистване на сечището *чупилце на борци и чупилце*

11. Други указания: *стрийт ръбове и съборване на сечището в горите и 3Г*

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

12. Всички операции по подготовките 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: .....