

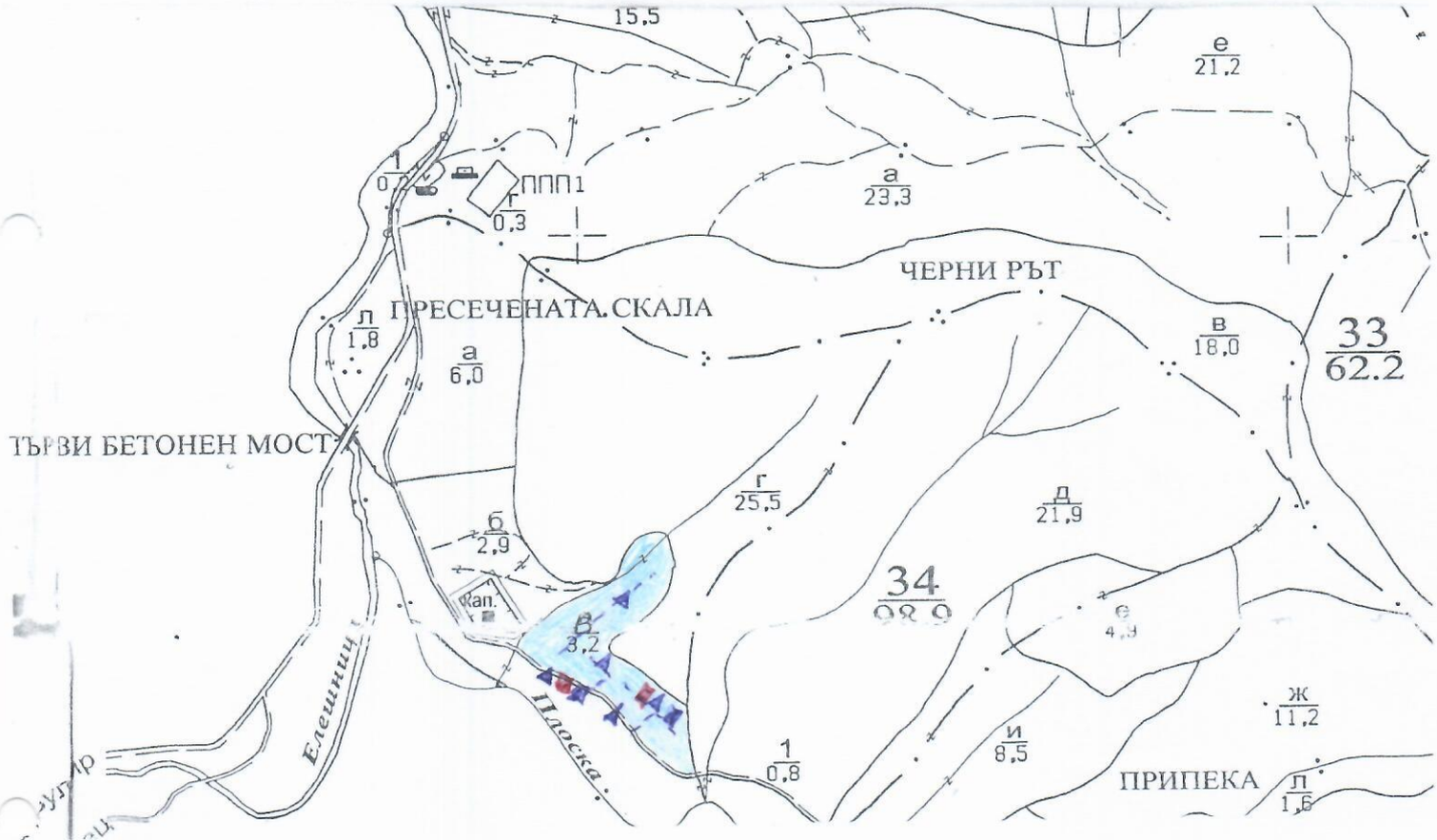
Заличено  
Ел. 59 от 33ЛД

Заличено Ел. 59 от 33ЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 34 подотдел В  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Цоцево /потълава се само за държавни горци/  
 Община Долнопол; Землище Дебелец;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 34/080 /потълава се само за недържавни горци/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- |         |   |         |  |
|---------|---|---------|--|
| ± ± ± ± | проектирани коларски вр. извозни пътища | » » » » | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| -----   | съществуващи извозни пътища             | ▲ ▲ ▲   | временен склад                           |
| =====   | съществуващ автомобилен път             | xxxxxx  | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~   | просека                                 | +=+=    | проектиран автомобилен път               |
| ■       | място за зареждане на ГСЧ               | ■       | място за изхв. на отпадоци               |

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

II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта Гробирка / интензивност 15 %
- Втори вид сеч
- Площ на подотдела 3.2 ха Размер на сечището 3.2 ха
- Състав по план/програма крб; пяс; гор 2, действителен крб; срд 2; ижу 2; пяс; гор 1; кад;
- Запас на 1 ха: с клонови 1280 куб.м/ха, без клонови 236 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 12 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 105 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	ср	срл	мш	пяс	зр	сг	дърв. вид категория	ср	срл	мш	пяс	зр	сг	
едра	-	-	-	-	-	-	дребна	3	3	2	1	-	1	вършина
средна	11	6	10	5	-	3	дърва	37	10	6	1	2	4	

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

8. Средно извозно разстояние 100 м.;

9. 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.)

Natura 2000: В.В.ОТВО133, В.В.ОТВО3044, местодобивание 91 МО; защитена зона, пясък във Вис 1 и Вис 3

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 със специализиран ръчна горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина 4 м.

5.2. Колярски - 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 просеки ..... бр.

допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Извозът ще се осъществява по съществуващи пътища .....

10. Начини на почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършищата .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад съгласно технологичен план .....

12. Други указания: Строго да се спазват наредбата за сечище в горите и Ваконя за горите .....

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

13. 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.

Изготвил: Заличено с. 59 от 33 ЛД /подпис, име и фамилия/

дата 20.06.11

Място на и

№ и дата н

лесовъдска

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: .....



дърв. вид категория	срлп	гор	тс	яв	др	кб	ка	иш	дърв. вид категория	срлп	гор	тс	яв	др	кб	ка	иш	вършина
едра	2	-	-	-	-	-	-	-	дребна	9	1	1	-	-	-	-	-	
средна	8	20	5	1	1	3	6	8	дърва	34	43	6	5	15	9	12	11	

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

8. Средно извозно разстояние 1.50 км.....;

9. 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: В.Б.000133, В.Б.000244, местобитание 9120  
Защитеня зона, попада във ВКС

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 с. специална ч.ч. .....  
ранна горска техника .....

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.

5.2. Коляски - 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 просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .. 6 броя временни .....  
складове с площ от 0,05 ха .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
Извозът ще се осъществява по съществуващите пътници .....

10. Начини на почистване на сечището Равномерно разхвърляне на вършиците .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... съгласно технологичен план .....

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: ..... Стригите да се спазват наредбата за сечище .....  
в горите и законът за горите .....

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

13. 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.

Изг Заличенто с. 59 от 33ЛД ..... /подпис, име и фамилия/

дата

Мяс

№ и

лес

и

'г

**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 -/

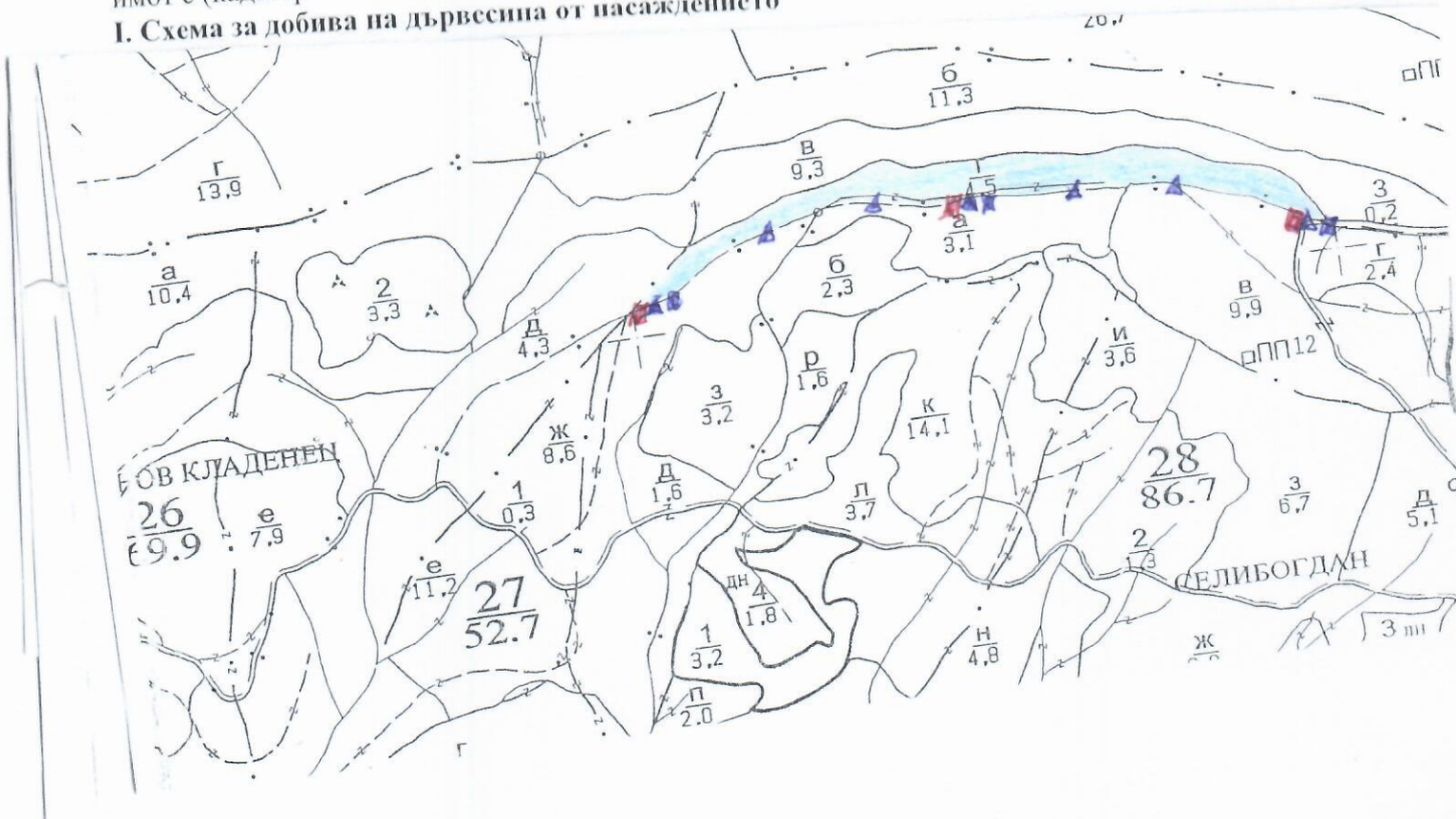
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

Замислено  
№. 59 от 33ЛД

Замислено №. 59 от 33ЛД

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел..... 26 .....подотдел..... Г\* .....  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... Цокево ...../потъква се само за държавни гори/  
 Община Дългопол .....; Землище Дебелец .....  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъква 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
- ~~~~~ просека
- място за срещ. на ГСМ
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- място за изхв. на отпадъци

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ..... Гробирка ..... / интензивност 15 %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 4.5 ха Размер на сечището 4.5 ха
3. Състав по план/програма ГР 5; СР 13; ЗР 1; УР 1; ИЗ 1; действителен ГР 3; СР 13; УР 1; ИЗ 1;
4. Запас на 1 ха: с клони 273 куб.м/ха, без клони 230 куб. м/ха. кЛ 1; ишГ 1;
5. Среден наклон на терена 1.8 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 200 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	гор	срп	чр	избе	кп	чмг	дърв. вид категория	гор	срп	чр	избе	кп	чмг	вършина
едра	-	12	-	-	-	-	дребна	-	2	-	-	-	01	
средна	17	13	-	-	6	5	дърва	37	69	3	13	11	11	

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

8. Средно извозно разстояние 100ч;

9. 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, водооайни зони, биологично разнообразие и др.)

Натура 2000: В. В. 6000133, В. В. 6002044 местообитание 9160; Защитена зона, попада в В. В. В. С. 1

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 сгс специални ... Зграда горска техника ... 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.

5.2. Коляски - 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 просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ... 7 дребни временни ... складове с площ от дръва .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства младияка и почвата Извозът ще се осъществи по съществуващи пътища .....

10. Начини на почистване на сечището Равномерно разхвърляне и вършичката .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад. съгласно технологичен план когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: Стригите да се спазват наредбата за ... сечище в горите и заколка за горите .....

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

13. 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 противо: Заличено ст. 59 от ЗЗЛД .....

Изготви ..... /подпис, име и фамилия/  
дата: 20  
Място и  
№ и дат  
лесовъд

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

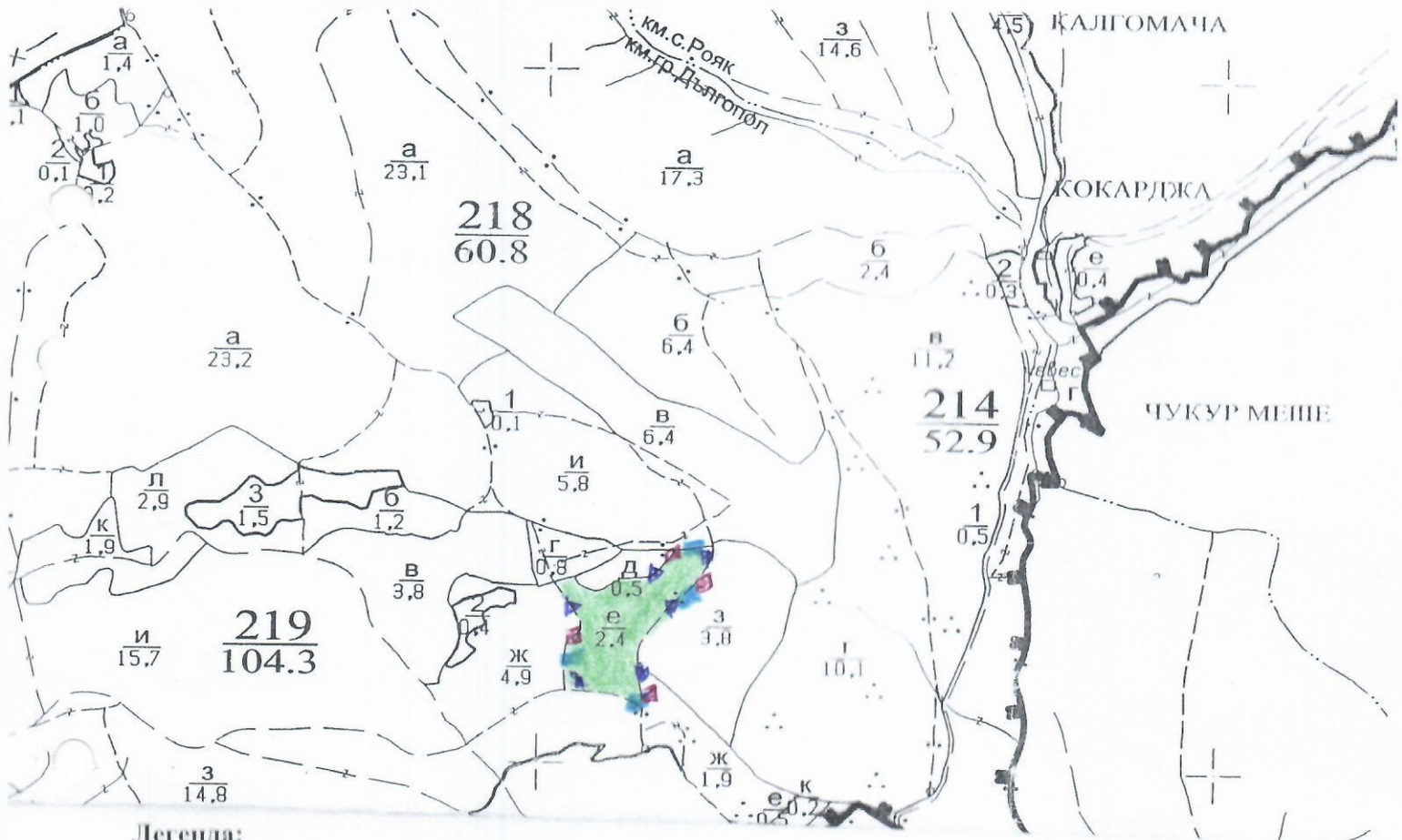
Заличено ел. 59 от 33ЛД

Заличено ел. 59 от 33ЛД

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел.....<sup>219</sup>.....подотдел.....<sup>е</sup>.....  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....<sup>с. Цокиво</sup>...../потъва се само за държавни гори/  
Община.....<sup>Балгомаца</sup>.....; Землище.....<sup>гр. Балгомаца</sup>.....;  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъва 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
- ~~~~~ просека
- място за извозване на отпадъци
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+ проектиран автомобилен път
- място за извозване на гсм

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ..... <sup>чпресъдаке</sup> ..... / интензивност <sup>15</sup> %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ... <sup>2,4</sup> ... ха    Размер на сечището..... <sup>2,4</sup> ... ха
3. Състав по план/програма..... <sup>чпр 9 = дорл</sup> ....., действителен..... <sup>чпр 8 = дорл</sup> .....
4. Запас на 1 ха: с клонови..... <sup>88</sup> .....куб.м/ха , без клонови ..... <sup>74</sup> .....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена .... <sup>8</sup> .....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... <sup>33</sup> .....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	кр	сбор			дърв. вид категория	кр	сбор				вършина
едра	-	-			дребна	-	-				
средна	3	-			дърва	18	12				

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

8. Средно извозно разстояние .. 80 м;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)

Натура 2000 В С 0000104 В С 0002038  
Защитена зона - Проводнико-Родоско имло

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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..... слек. техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .. ЗА извоз на дървесина 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просеки ..... бр.  
допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... 6 Дряя временни складове с площ от 0,3 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата  
извозът ще се извърши по осмеловъвни и др.

10. Начини на почистване на сечището .. разхвърляне на остатък от дървесина

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... согл. тех. данн  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: .. съгласно съставяне на наредбата за сечище в горите ч 3Г

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

13. 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.

Изготвено от 59 от 332

Изм.  
дата  
Мяс  
№ и  
лесо

..... подпис, име и фамилия/  
.....

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....



дърв. вид	ур	Σ.гор	ка			дърв. вид	ур	Σ.гор	ка				
категория						категория	ур	Σ.гор	ка				
едра	-	-	-			дребна	2	-	-				вър-
средна	8	-	-			дърва	59	39	3				шина

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

8. Средно извозно разстояние ... 80 м ..;

9. 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, вододаини зони, биологично разнообразие и др.)

Защитена зона Natura 2000 BG0002038 BG0000104  
Древна дървесина - Равноско място?

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 ... спец. техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ... извоз на дървесина  
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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):  
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 просеки ..... бр.  
допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ... 6 броя временни  
складове с площ по 0,3 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
извозът ще се извърши по съответните указания

10. Начини на почистване на сечището ... равномерно разхвърляне на остат. д-на

11. Материалите ще се извозят до временен склад ... спец. тех. устан.  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: ... еднократно извозване на наредбата 3# сечта  
в оризе и ЗГ

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

13. 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.

Из  
да  
М  
№  
ле

..... /подпис, име и фамилия/

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 удостоверение за упражняване на лесоустроителна практика: .....



дърв. вид категория	Бор	Цр	Мор	дърв. вид категория	Бор	Цр	Мор	дърв. вид категория	Бор	Цр	Мор	дърв. вид категория	Бор	Цр	Мор	дърв. вид категория	Бор	Цр	Мор
едра	5	-	-	дребна	18	2	-	едра	18	2	-	дребна	18	2	-	едра	18	2	-
средна	20	-	-	дърва	148	82	5												

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

8. Средно извозно разстояние 100 м;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.) Натура 2000 Р60000104 Р60002038

Заседателна зона, Правилник за Равнопие и др.

**III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура**

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 селск. техника

извоз на дървесина  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
селекти

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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина .....м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 11 бр. временни складове  
с площ от 0,7 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата извозът ще се извърши по стъбелата и ще се извади до временен склад

10. Начини на почистване на сечището равномерно разклоняване на ветровете на всички

11. Материалите ще се извозят до временен склад селск. тех. и др.  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: всичките отпадъци да се извозят до временен склад  
в горите и др.

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

13. 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

Изготвено от Залищено ст. 59 от ЗЗЛД  
дата: 11.01.2018  
Място и № и дат лесовъд  
...../подпис, име и фамилия/

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....