

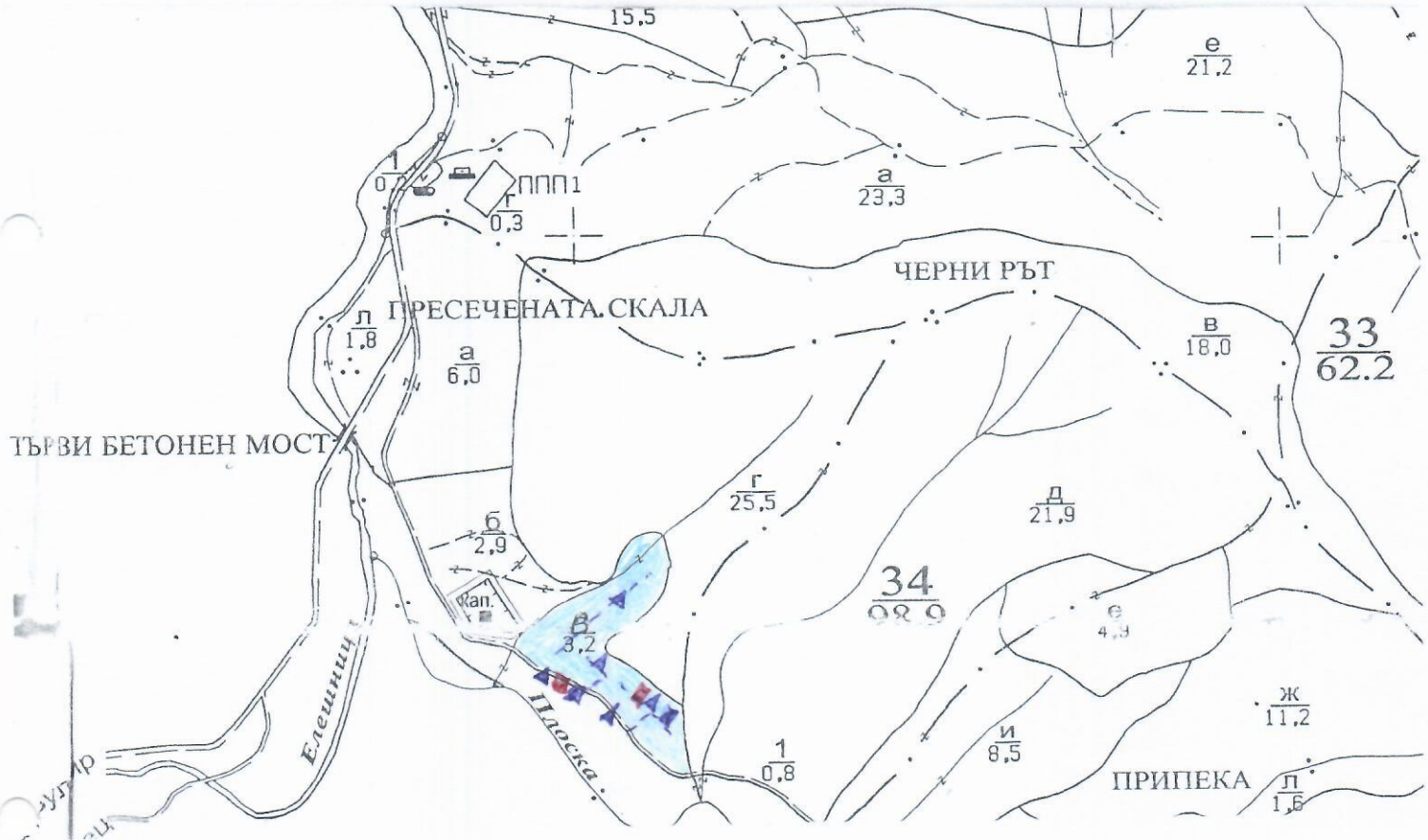
Залисено
Ел. 59 от 33ЛД

Залисено 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 клони 1286 куб.м/ха, без клони 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.0000133, В.В.000044, местобитание 91 М0; защитена зона, пясък във В.В.1 и В.В.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 осъществи 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 В.В.0000133 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 33Л2 /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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

дърв. вид категория	срлп	гор	гос	яв	др	кб	ка	иш	дърв. вид категория	срлп	гор	гос	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, Natura 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
Защитена зона, попада във ВКС1*

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 специална техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... *с секции*

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):
5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.

5.2. Коляски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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 технологичния план*

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
лесс

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 №

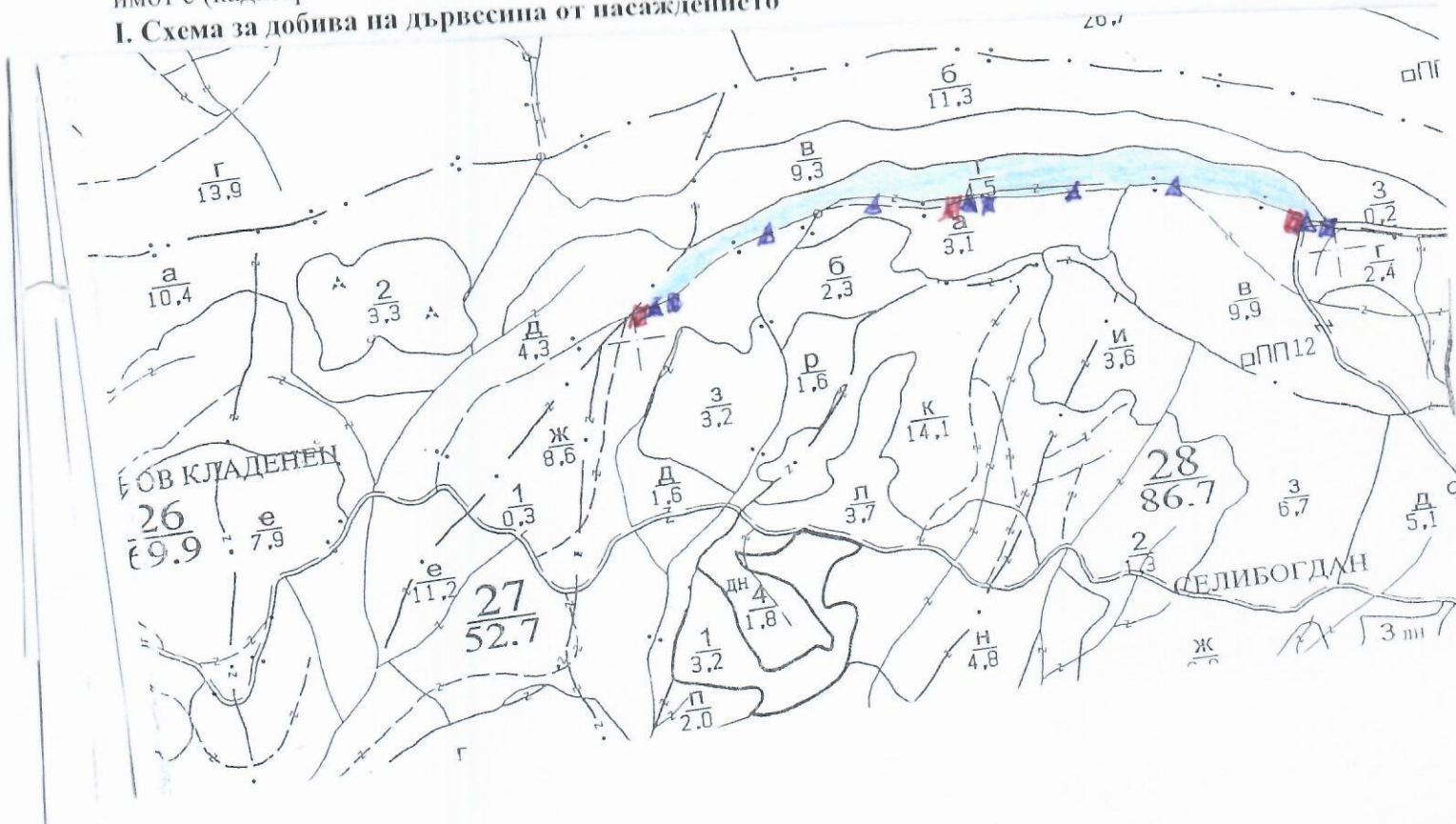
..... /трите имена, подпис, дата -/
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Замислено
№. 59 от 33ЛД

Замислено №. 59 от 33ЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 26подотдел..... 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 подраста 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 6000133, В 60002044 местообитание 9160;
Защитена зона, попада 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 с сепаратори ..
Зерака горска техника ..
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..
сепаратори ..

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):
5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.

5.2. Коляски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.

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

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

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

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 ..

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: защитено ст. 59 от ЗЗЛД ..

Изготви /подпис, име и фамилия/
дата: ..
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:

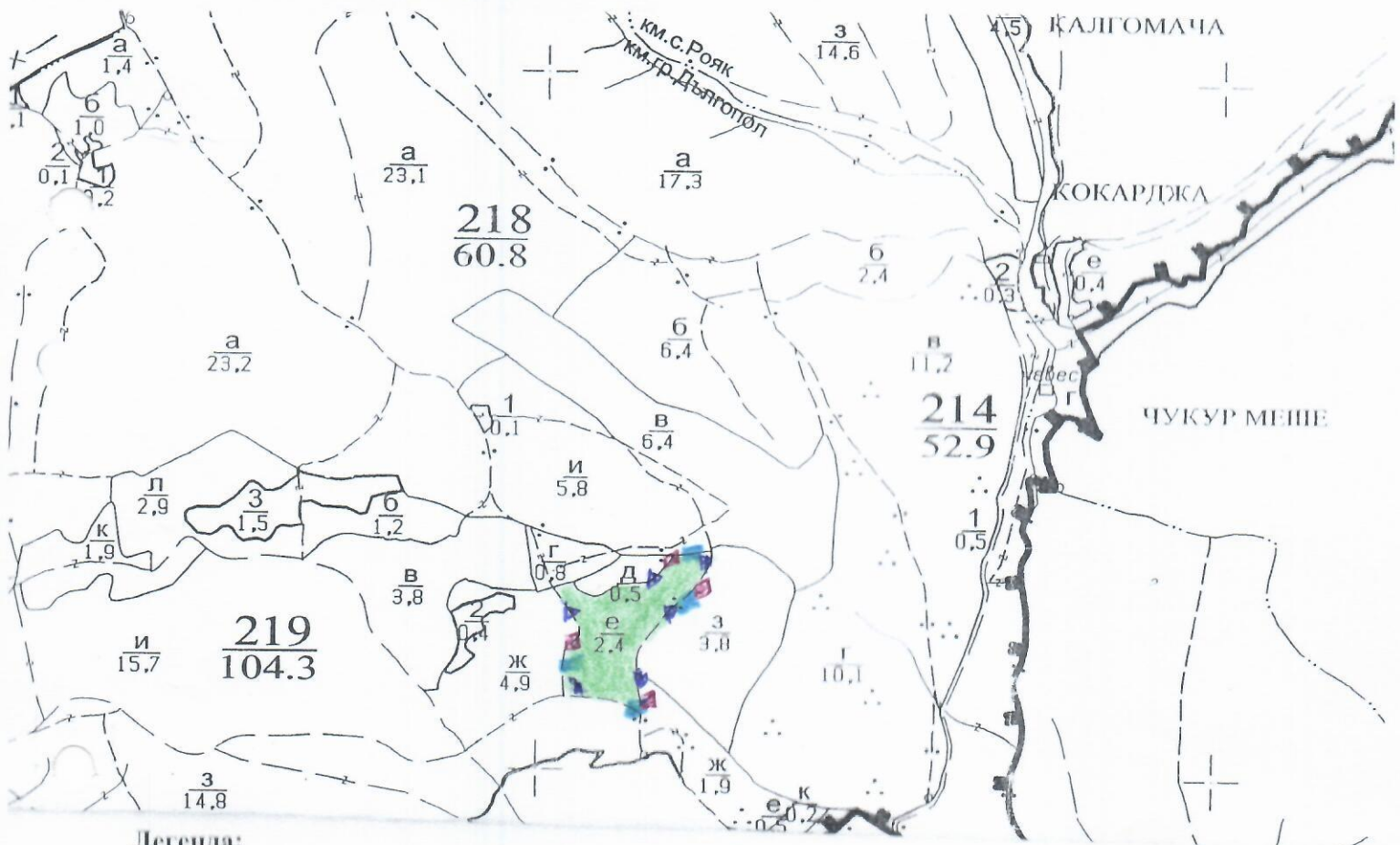
Замислено ел. 59 от 33ЛД

Замислено ел. 59 от 33ЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 219подотдел..... е
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... с. Цокиво /потъва се само за държавни гори/
Община..... Балгомена; Землище..... гр. Балгомена;
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 | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища | временен склад |
| съществуващ автомобилен път | трасе на въжена линия |
| просека | проектиран автомобилен път |
| МЯСТО НА ИЗВОЗНИТЕ НА ОБЩОБЩУ | МЯСТО ЗА ЗАРЕЗВАНЕ НА ГСА |

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 чпрорездане / интензивност 15 %
- Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела ... 2.4 ... ха Размер на сечището..... 2.4 ха
- Състав по план/програма..... чпр & здорл , действителен..... чпр & здорл
- Запас на 1 ха: с клонови..... 88куб.м/ха , без клонови 74куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 8градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 33лежаща 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 (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.)

*Натура 2000 ВС0000104 ВВ0002038
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*
за извоз на дървесина

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. 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 дряя

10. Начини на почистване на сечището *разхвърляне на отпадъци в дряя*

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: *сърничето съобразно с извозване на наредбата за сечище в горите ч. 3 Г*

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. *Залището сл. 59 от 33Л*

дата
Мяс
№ и
лесо

[Signature] подпис, име и фамилия/

та

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:

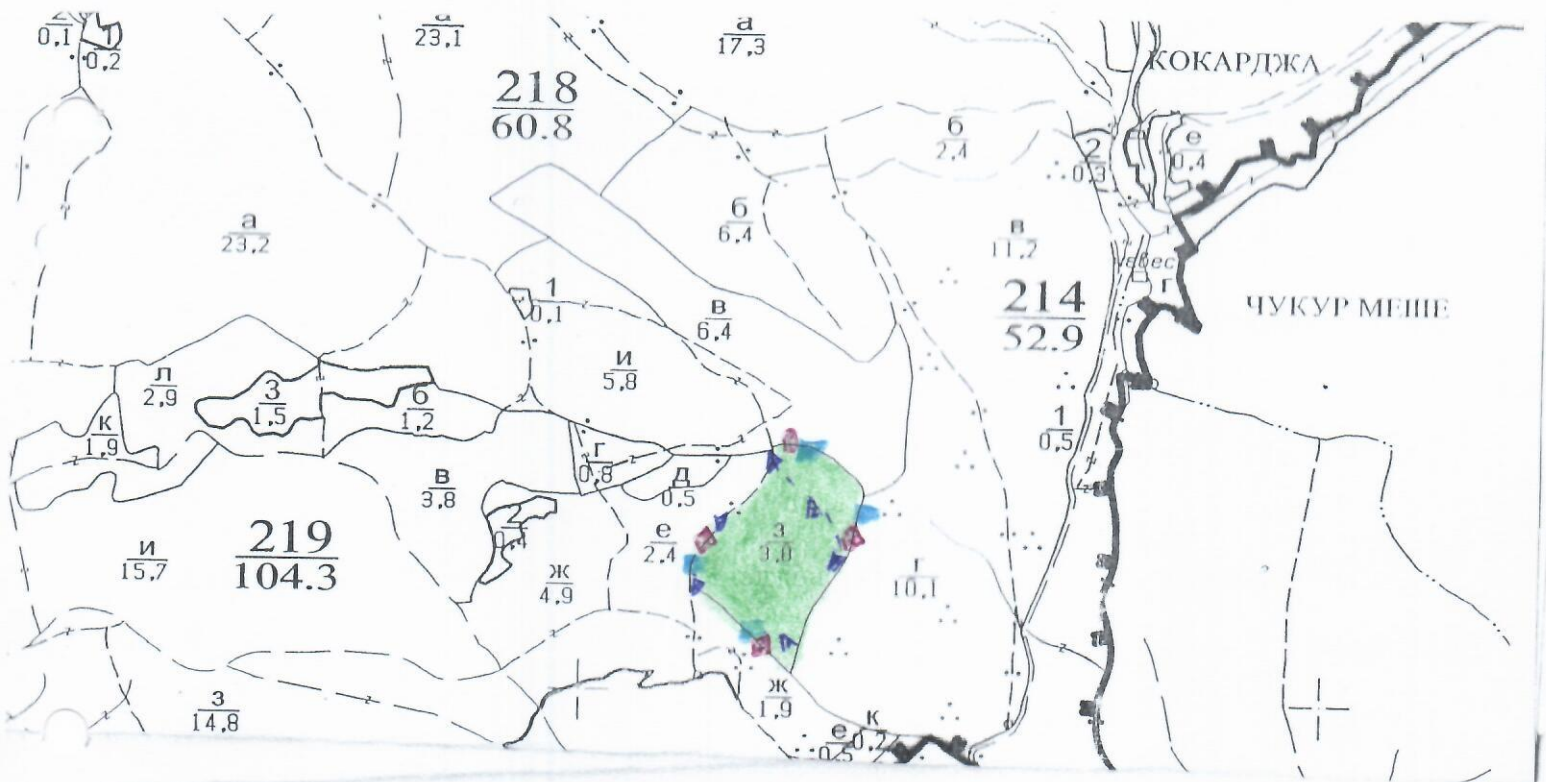
Замислено ел. 59 от 33Л2

Замислено ел. 59 от 33Л2

от НСГ

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 218подотдел..... 3
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... С-Уошво/потъла се само за държавни гори/
 Община..... Белоща; Землище..... гр. Белоща;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №...../потъла се само за недържавни гори/
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 | трасе на въжена линия |
| просека | проектиран автомобилен път |
| <u>МЕСТО ЗА ИЗВОРНАКЕ НА ОБИЧЕБНИ</u> | <u>МЕСТО ЗА ЗАРЕШРАКЕ НА ГЕМ</u> |

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 чпрорешдак / интензивност 20 %
- Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела 3.8 ха Размер на сечицето..... 3.8 ха
- Състав по план/програма..... чпр 6 збор 4, действителен..... чпр 5 збор 4 ел 1
- Запас на 1 ха: с клонови..... 180 куб.м/ха, без клонови..... 155 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена..... 12 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина..... 111 лежача маса, куб.м.

дърв. вид	ур	Σ.ур	ка			дърв. вид	ур	Σ.ур	ка				
категория						категория	ур	Σ.ур	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 - Равногорско месо?

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 ... смет. техника

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

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата

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

11. Материалите ще се извозят до временен склад ... смет. тех. мяк

12. Други указания: ... еднократно извозване на наредбата 3# сечта

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.

Зачислено с. 59 от 3312

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

7. Наличие и характеристика на подраста 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 Р.60000104 Р.60002038

Заседяем зона - Православие - Районно 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 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: дължинам. широчинам.

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

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: бр.

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

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, 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 върха

11. Материалите ще се извозят до временен склад селск. тех. илаци

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 складове на коедбата из сечище
в горите 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

Изготв

дата: 11

Място

№ и дат

лесовъд

Засечище Ел.59 от ЗЗЛД

[Подпис] /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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: