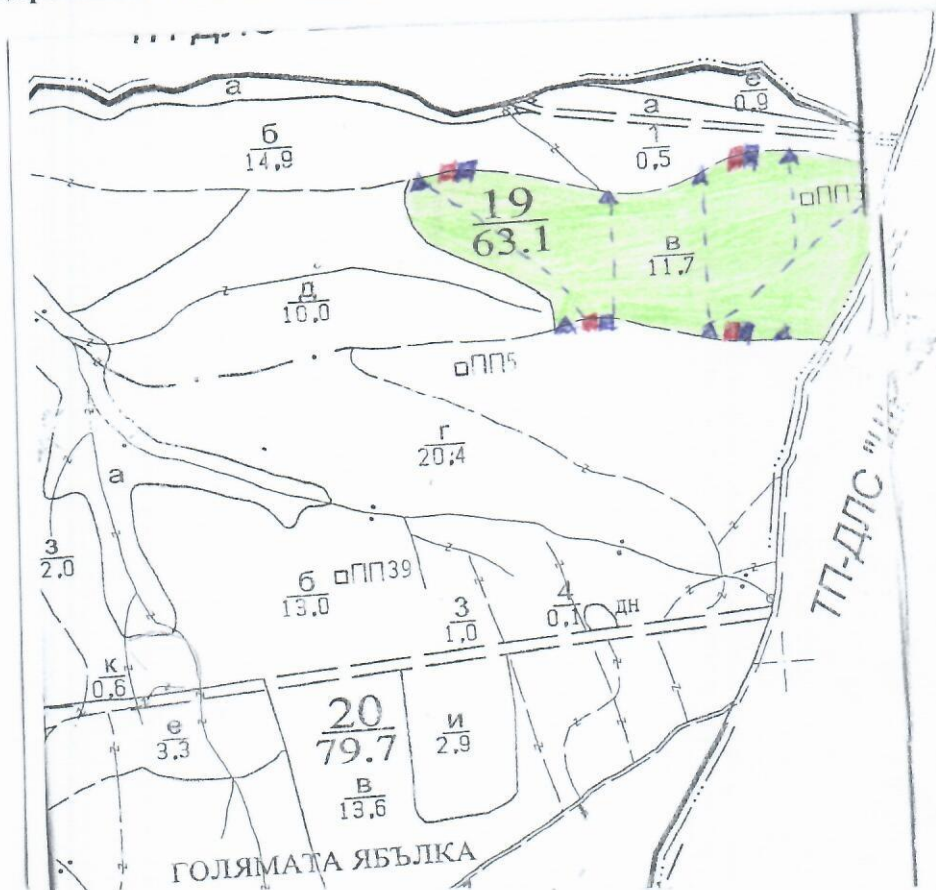


Заличено на основание
чл. 59 от ЗЗЛД

Заличено на основание
чл. 59 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... **19**подотдел..... **В**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... **Цуркьва**/потъква се само за държавни горил
 Община..... **Дългопол**; Землище..... **с. Дебелец**
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни горил
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 |
| ■ | Место за захранване на ретиката | ■ | Место за изхвърляне и отлагане |

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..... **Продукция** / интензивност **15** %
 Втори вид сеч..... / интензивност..... %
- Площ на подотдела..... **11.7** ха Размер на сечището..... **11.7** ха
- Състав по план/програма..... **д-2; и-2; к-1; с-1** действителен..... **д-4; и-2; к-1; с-1**
- Запас на 1 ха: с клонови..... **288** куб.м/ха, без клонови..... **248** куб. м/ха.
- Среден наклон на терена..... **12** градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина..... **479** лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	гдр	издк	свп	кл	пкс	дърв. вид категория	гдр	издк	свп	кл	пкс	вършина
едра	-	-	32	-	-	дребна	11	1	-	-	-	
средна	10	-	-	-	-	дърва	351	36	28	7	3	

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

8. Средно извозно разстояние 150 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, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

Natura 2000: В.Б.0000133, В.Б.00002044, м.с.обитание 9150
Защитена зона птици, ГВКС 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 електрически
горски 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: 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 бр. временни складове
с площ от 0,1 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата
извозът ще се осъществява по същите пътища

10. Начини на почистване на сечището равномерно развърсване на вършищата

11. Материалите ще се извозят до временен склад съгласно технологичния 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: Стриктно спазване на наредбата за сечище в горите и
Закона 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. Заличено на основание /подпис, име и фамилия/

дата ср. 59 от 3312

Мяс

№ и

лес

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 -/

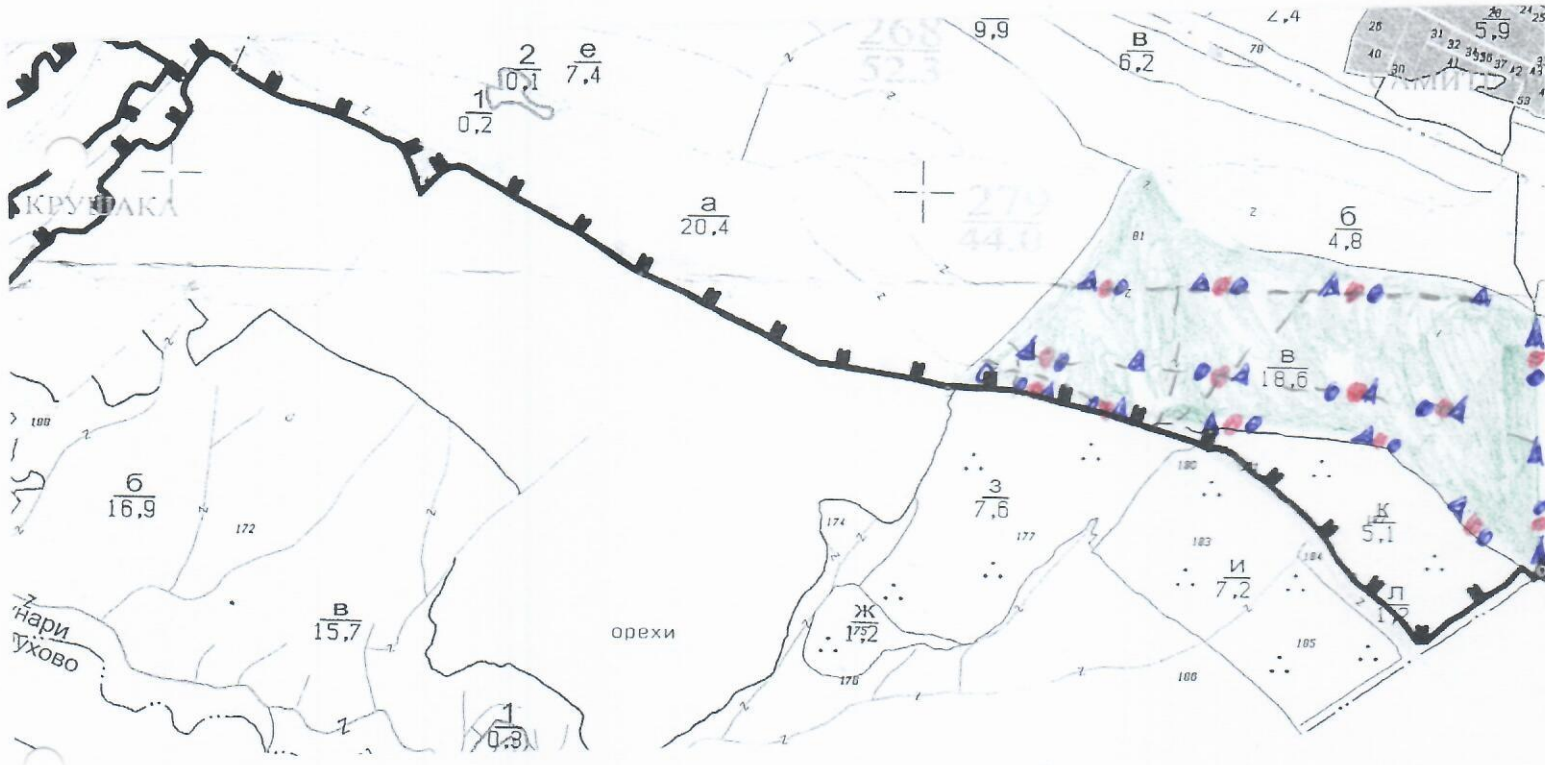
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Заличено на основание
чл. 59 от ЗЗЛД

Заличено на основание
чл. 59 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....**279**.....подотдел.....**В**
 На ТП ДГС/ДПС/УОГС.....**Цокево**.....Ипотъва се само за държавни горни
 Община.....**Дъбница**.....Землище.....**с. Комунари**.....
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №.....Ипотъва се само за недържавни горни
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [---] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [---] съществуващи извозни пътища
- [====] съществуващ автомобилен път
- [---] просека
- [●] Место за зареждане ГСМ
- [○] Место за отпадъци
- - котел
- [>>>] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [XXXXX] трасе на въжесна линия
- [---] проектиран автомобилен път

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 **Постепенно - котловицка** / интензивност **25** %
- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела **18,6** ха Размер на сечището **18,6** ха
3. Състав по план/програма **Цер 10, Кел. год. Мъжур** / интензивност **18,6** ха
4. Запас на 1 ха: с клони **153** куб.м/ха, без клони **144** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **12** градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 702 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	цел	целур.	дърв. вид категория	цел	целур.	вършина
едра	29	-	дребна	36	-	
средна	21	-	дърва	609	7	

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Цел - 10, Възраст - 3г, вис - 0,1м, джк 5, плътност - 0,3

8. Средно извозно разстояние 150м

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопадини зони, биологично разнообразие и др.)

Натура 200 BG0000104 BG0002038
местообитание 91 MO ГВКС 1

II. 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 специализирана горска техника

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 17бр, 0,9ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Извозът да се извърши по съществуващите пътища

10. Начини на почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършината

11. Материалите ще се извозят до временен склад, 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: Стриктно да се спазват разпоредбите на 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.

Заличено на основание
чл. 59 от ЗЗЛД

[Подпис] /подпис, име и фамилия/

не на
06.2012г.

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 на основание
чл. 59 от ЗЗЛД

Заличено на основание
чл. 59 от ЗЗЛД

22.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 279 подотдел..... А
 На ТП ДГС/ДДС/УОГС..... Цонево (потъква се само за държавни горни)
 Община..... Разлогор: Землище с. Колунари
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... (потъква се само за недържавни горни)

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 | [x x x x] трасе на въжени линии |
| [~ ~ ~ ~] просека | [+ + + +] проектиран автомобилен път |
| [] Место за зареждане ГСМ | [] Место за 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

- Вид на сечта Постепенно - котловинна / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност 0%
- Площ на подотдела ... 20,4 ха Размер на сечището... 20,4 ха
- Състав по план/програма Цер 10 действителен Цер 10
- Запас на 1 ха: с клони... 134 куб.м/ха, без клони ... 125 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 12 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 694 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид / категория	Цер	Изнг	дърв. вид / категория	Цер	Изнг	вършина
едра	26	-	дребна	42	1	
средна	27	-	дърва	589	9	

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... Цер-10, възраст-52, влажота-0,5, височина-0,5м, бонитет-5

8. Средно извозно разстояние ... 150 м

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитутни, 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 BG 0000104, BG 0002038
местообитание - 91 МО 1 ВКС 1

II. 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 специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ... къси 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) ... 19 бр, 1,0 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата
Извозът да се извърши по съществуващите пътища

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

11. Материалите ще се извозят до временен склад, 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: ... Стройно да се спазва 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.

Изготвил Заличено на основание
дата 09.10 ел. 59 от ЗЗЛД
Място на
№ и дата
лесовъдск
..... /подпис, име и фамилия/

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: