

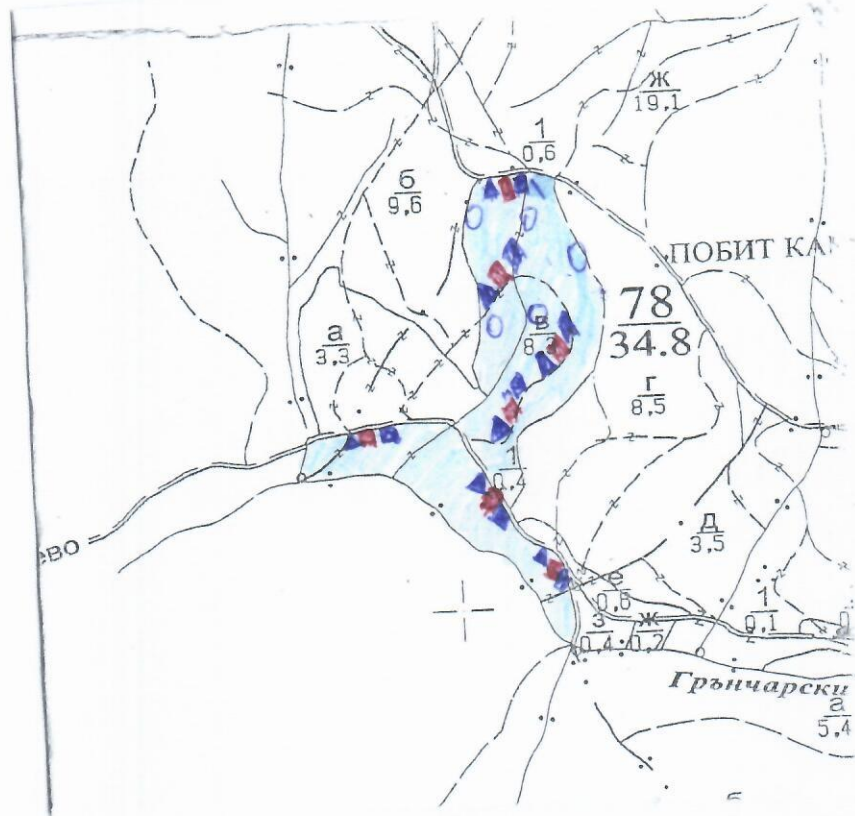
Заличено на основание  
чл. 59 от ЗЗЛД

Заличено на основание  
чл. 59 от ЗЗЛД

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 78 подотдел В  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Чанево /потътва се само за държавни гори/  
 Община Балчик; Землище с. Бебелец;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потътва се само за педържавни 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             | xxxxxx  | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~   | просека                                 | —+—+—+— | проектиран автомобилен път               |
| ■       | место за зареждане на техника           | □       | место за изхвърляне на отпадъци          |
| ○       | котел                                   |         |  |

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 котловина / интензивност 30 %
- Втори вид сеч .....
- Площ на подотдела 8.3 ха Размер на сечището 8.3 ха
- Състав по план/програма БЛ 9, 3851, действителен БЛ 9, 3851, чер 1, КГор 1
- Запас на 1 ха: с клонон 193 куб.м/ха, без клонон 160 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 17 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 4.15 лежаща маса, куб.м.



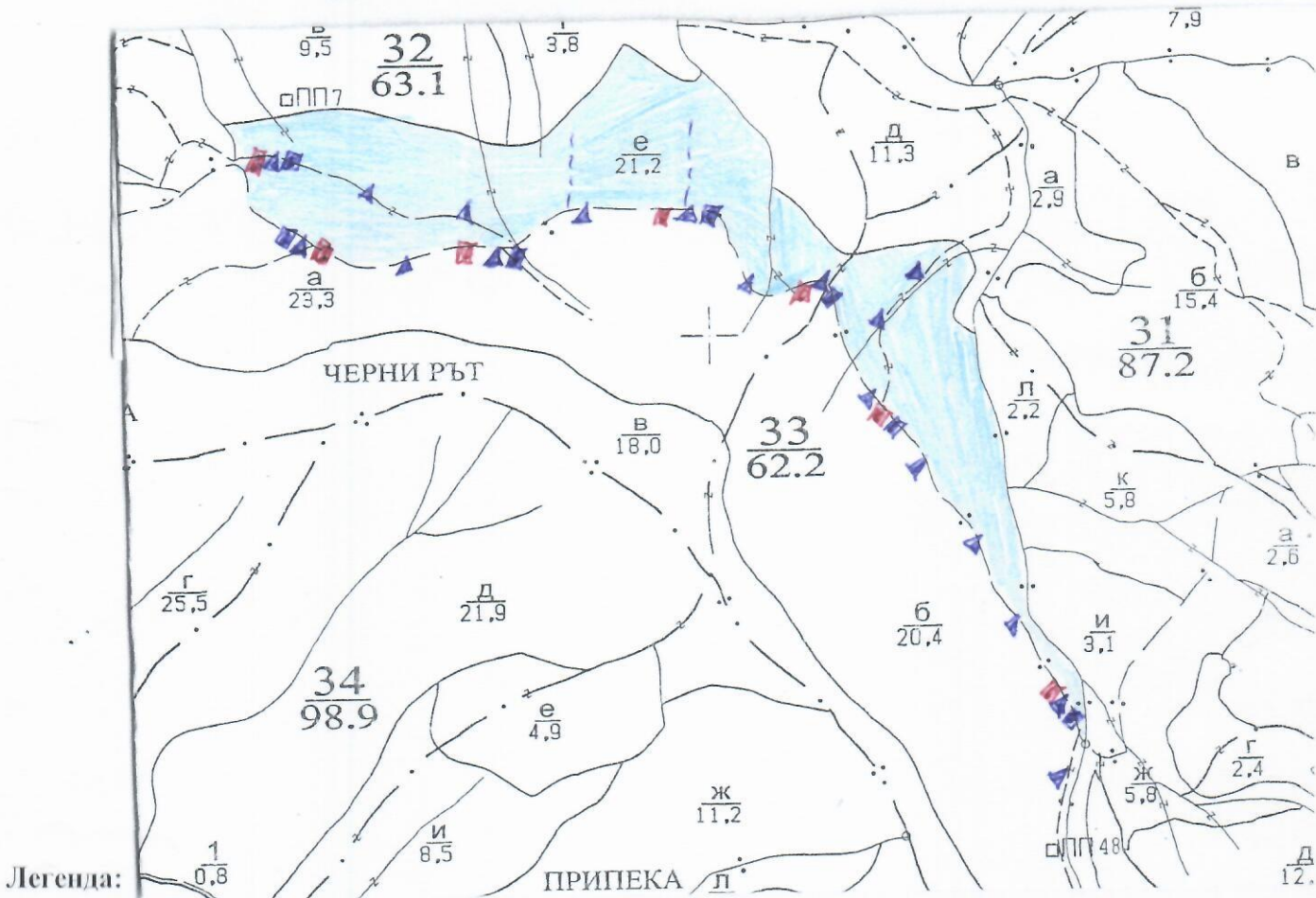
Заличено на основание  
чл. 59 от ЗЗЛД

Заличено на основание  
чл. 59 от ЗЗЛД

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 32 ..... подотдел "Б"  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Цанево ..... /потъква се само за държавни гори/  
 Община Валандово .....; 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 зареш. на ГСМ
  - »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
  - ▲▲▲▲▲ временен склад
  - xxxxxxx трасе на въжена линия
  - |-|-|-| проектиран автомобилен път
  - място за изхв. на обидвџъ

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 Хробирка ..... / интензивност 15%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела 21.2 ха Размер на сечището 21.2 ха
3. Състав по план/програма гор 4; издв 3; пас 2; сръп 1; действителен гор 3; издв 2; сръп 2; пас 1;
4. Запас на 1 ха: с клони 309 куб.м/ха, без клони 269 куб. м/ха. кл 1; издв 1;
5. Среден наклон на терена 18 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 785 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	гор	избк	срлп	гяс	кн	инк	дърв. вид категория	гор	избк	срлп	гяс	кн	инк	вър-	шина
едра	-	3	31	4	-	2	дребна	3	1	1	-	1	2		
средна	47	12	7	-	1	4	дърва	359	119	85	17	50	38		

7. Наличие и характеристика на подраства 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Натура 2000: ВГОТТ 133, ВГОТТ 2044, цел подобяване 9160  
Ванчезка ежа, попада в ВКС 1 и ВКС 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 с в. специалн. з. ч. -  
рана гусна 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) 18 бр. в краенки  
складове с площ от 0,16 ха

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

Извозът ще се осъществява по специални пътища

10. Начини на почистване на сечището равномерно разв. в разл. нив. в сечището

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: Сорчещата да се спазва и извозът  
сечта в горите и заежия 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 на основание  
 дата: 03.08  
 Място на ел. 59 от 33ЛД  
 № и дата на   
 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: .....

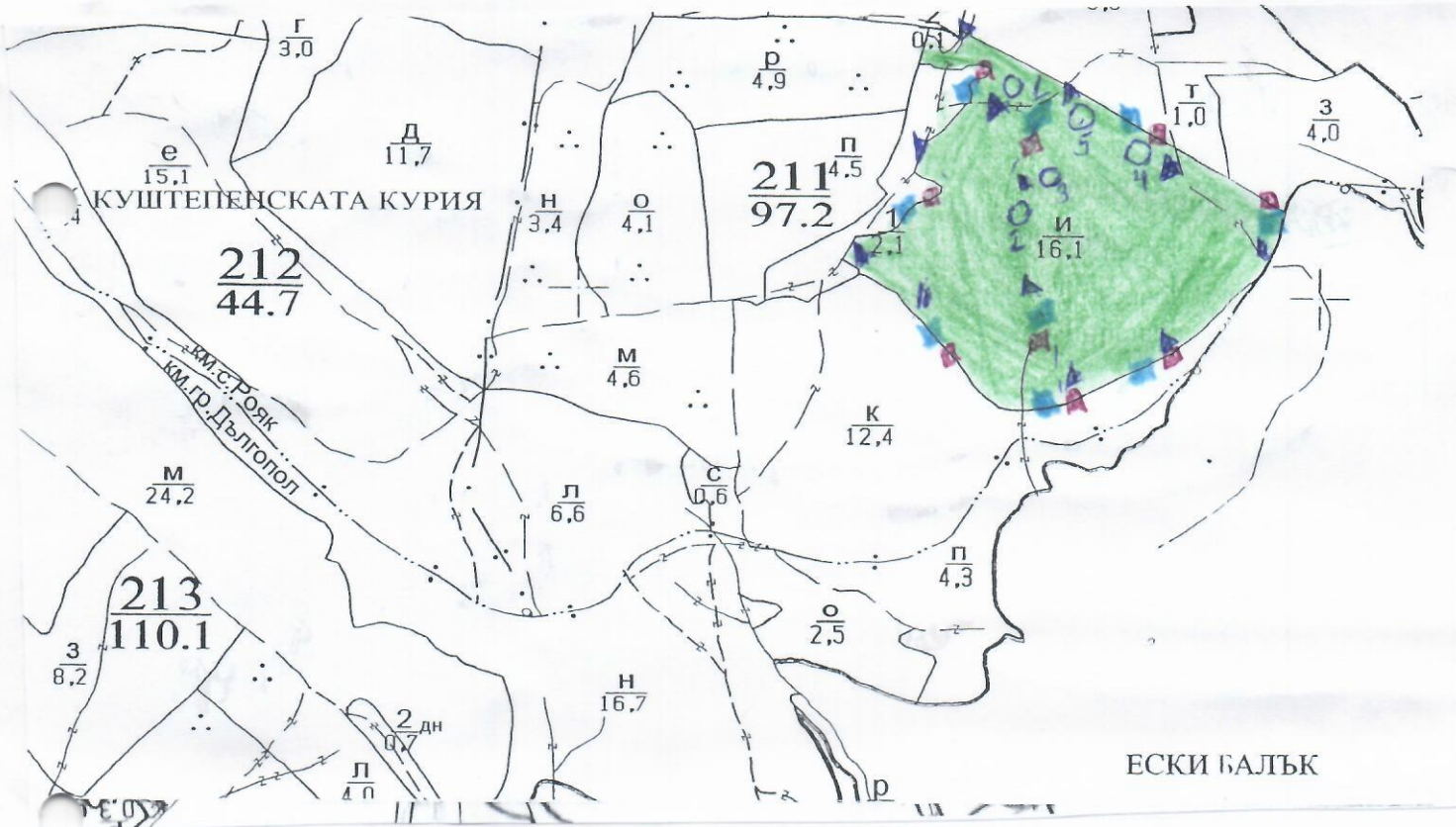
Залинето на основание  
с.н. 59 от 33ЛД

Залинето на основание  
с.н. 59 от 33ЛД

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел.....подотдел.....  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....  
Община.....; Землище.....  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за държавни гори/  
/потътва 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 изхвърляне на отпадъци

- - отворени котли
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- място за зареждане 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

- Вид на сечта ..... /интензивност 25%  
Втори вид сеч ..... /интензивност .....
- Площ на подотдела ..... ха Размер на сечището ..... ха
- Състав по план/програма....., действителен.....
- Запас на 1 ха: с клони..... куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха.
- Среден наклон на терена ..... градууса.
- Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	зр	гор	кошице	дърв. вид категория	зр	гор	кошице	вършина
едра	1	-	-	дребна	33	-	-	
средна	-	-	-	дърва	447	35	9	

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... зр 10 сем. възраст - 5 год. чам - 0,6 бмс - 0,3

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.) Натура 2000 В 60002038  
Защитена зона, Провансиско - Рокиско мляк ..... 91110

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

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) ..... 2 бр. временни  
складове с площ от 0,8 ха

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

10. Начини на почистване на сечището равномерно механизирани на сеч. дни  
извън котлите

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

12. Други указания: стриктно спазване на наредбата за  
сечта 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.

Изготвил: ..... Заличено на основание З. М. тис, име и фамилия/  
 дата: 03.10.24, ..... чл. 59 от ЗЗЛД  
 Място на издава  
 № и дата на удо  
 лесовъдска прак

**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: .....

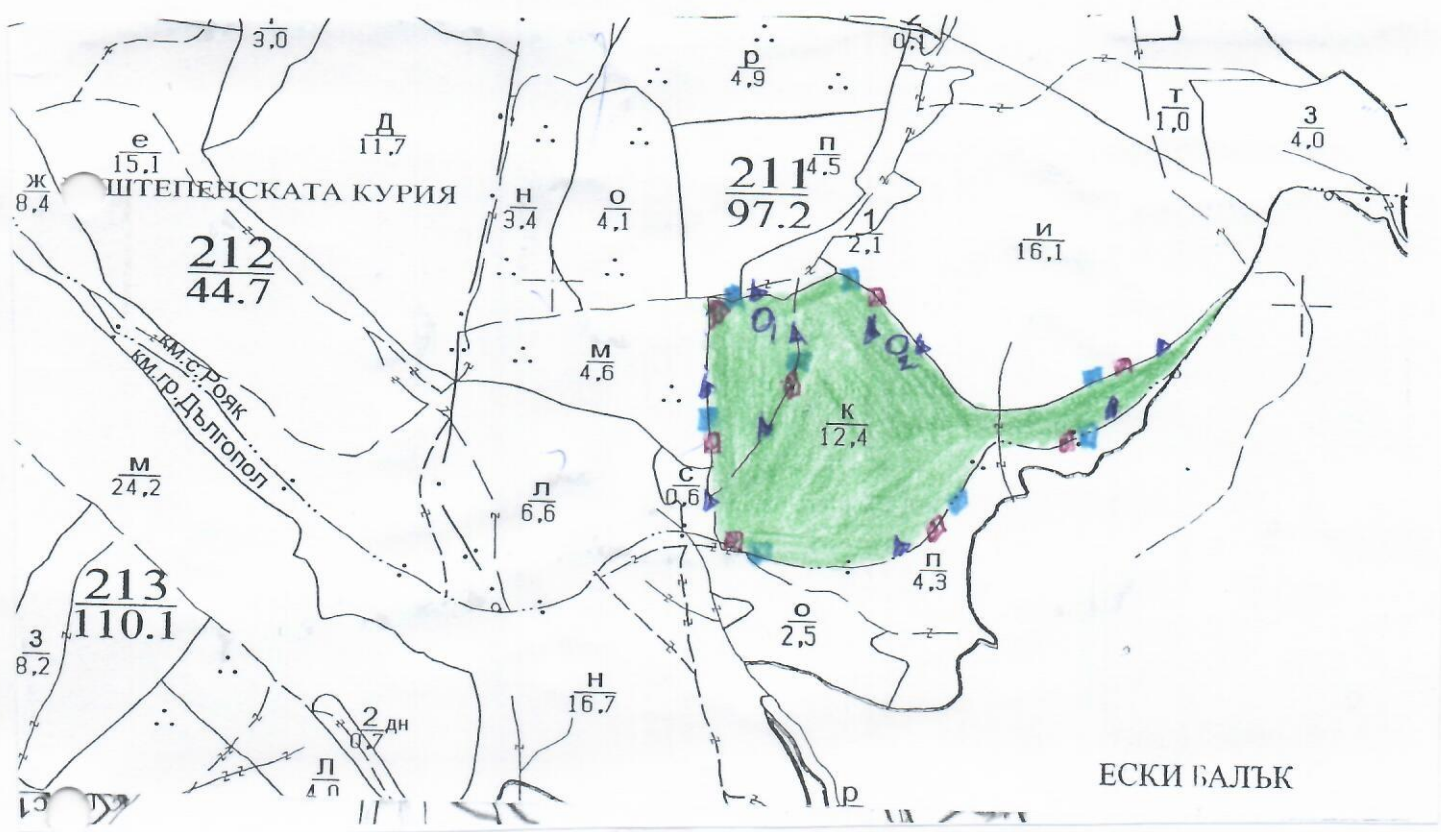
Залисето на основание  
с.н. 59 от 33ЛД

Залисето на основание  
с.н. 59 от 33ЛД

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел..... *211* .....подотдел..... *к*  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... *с. Кожица* ...../потъква се само за държавни гори/  
Община ..... *Браточол* .....; Землище ..... *с. Рояк* .....;  
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
- МЕСТО ЗА ИЗХВЕРЛЕНЕ НА ОТВАРЪКЪ
- МЕСТО ЗА ЗАРЕЗЪРАКЕ НА ГСМ
- О - отворени котми
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- xxxxxx трасе на въжена 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 ..... *шос-котловинна* ..... / интензивност *25* %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела *12.4* ха Размер на сечието *12.4* ха
3. Състав по план/програма..... *шр 8 коширб 2*, действителен..... *шр 7 коширб 1 гор 1*
4. Запас на 1 ха: с клонови..... *85* куб.м/ха, без клонови..... *77* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... *11* градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *239* лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	Цр	Косиф	ГР			дърв. вид категория	Цр	Косиф	ГР			
едра	25	-	-			дребна	11	-	-			Вършина
средна	12	-	-			дърва	158	7	26			

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Цр 10 сем Вър-2 год чвк-0,3 вис-9/м

8. Средно извозно разстояние ..... 100 м;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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-0001058  
Защитена зона - Правителство - Решение чл. 50

### 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) ..... за извоз на дървесина

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/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, 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 просеки ..... бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... 10 бр. временни складове с обща площ от 0,1 ха

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

10. Начини на почистване на сечището ..... пробеното разчистване по ст. 8-та издан

11. Материалите ще се извозят до временен склад ..... съгл. тех. указ

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 указанията на наредбата за сечта 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.

Изготвил: ..... Заличено на основание /пис, име и фамилия/

дата: 03.10.11 г. ел. 59 от 3312

Място на изда

№ и дата на уд

лесовъдска пр:

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: .....