

Изготвил: **Енис Узун**
 Горски стражар чл.59 отззлд
 /име, фамилия,/ подпис
 дата: **1.06.23**
 № и дата на удостоверение за упражняване
 на лесовъдска практика: 8898/07.02.12г.

Одобрил: **инж. Р.Радев**
 зам.директор ДЛС Балчик
 име, фамилия,/ подпис: _____ чл.59 отззлд
 дата: **01.06.23**
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска
 практика: 7799/10.09.2012 г.

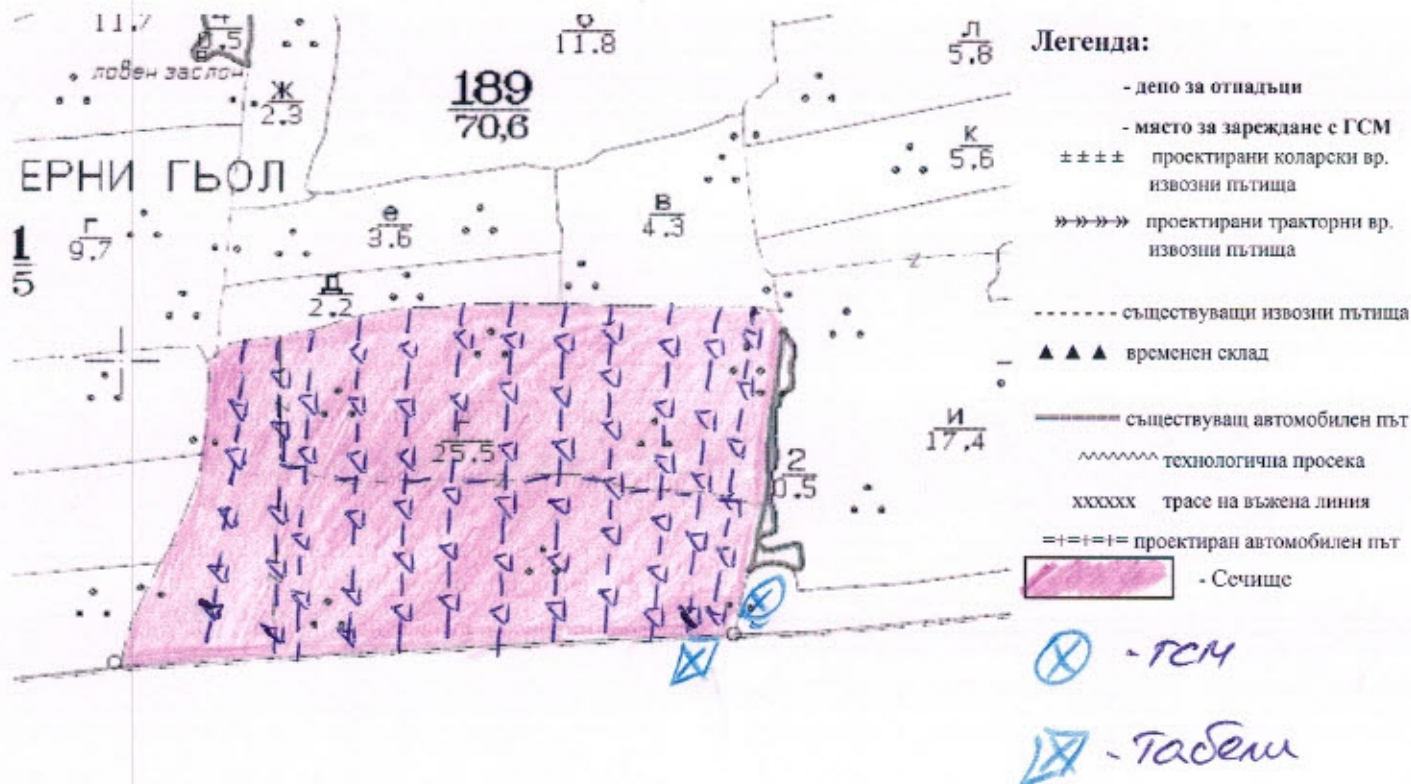
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел: **189** подотдел: **Г**

На ТП ДЛС Балчик /потъква се само за държавни гори/

Община **Балчик** Землище **с. Карвуна**
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



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.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта	Пробирка				20%
Втори вид сеч/ интензивност%				
2. Площ на подотдела	25.5	ха	Размер на сечицето	25.5	ха
3. Състав по план/програма	чдб 8 ; срлп 2		действителен		
5. Запас на 1 ха: с клони	364	куб.м/ха	без клони	321	куб.м/ха
6. Среден наклон на терена	3	градуса			
7. Очакван добив от маркираната дървесина			1231	лежаща маса, куб.м.	

	дърв.вид	чдб	срлп		дърв.вид	чдб	срлп	0		
сортимент					сортимент					
едра		524	71		дребна	0	3		вършина	202
средна		73	37		Дърва	444	79			

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

9. Средно извозно разстояние 50 м
10. 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.)

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) с **моторен трион; кастрене и разкрояване в сечицето**
 33. Извозът от сечицето до временните складове ще се осъществява с **живот. сила**
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло **на къси и дълги**
натоварени)..... **секции**
 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 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 технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почватада не се извозва чрез влачене по терена
 10. Начини за почистване на сечицеточрез равномерно разхвърляне на вършината
 11. Други указания: **Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечицето извън горските територии до 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 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:

Изготвил: Енис л

Узун

/име, фамилия/ подпис: чл.59 от ззлд

дата: 12.12.2012 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8898/07.02.2013 г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил: инж. Р. Радев

/Зам. Директор при ДЛС Балчик

име, фамилия/ подпис: чл.59 от ззлд

дата: 12.12.2012 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

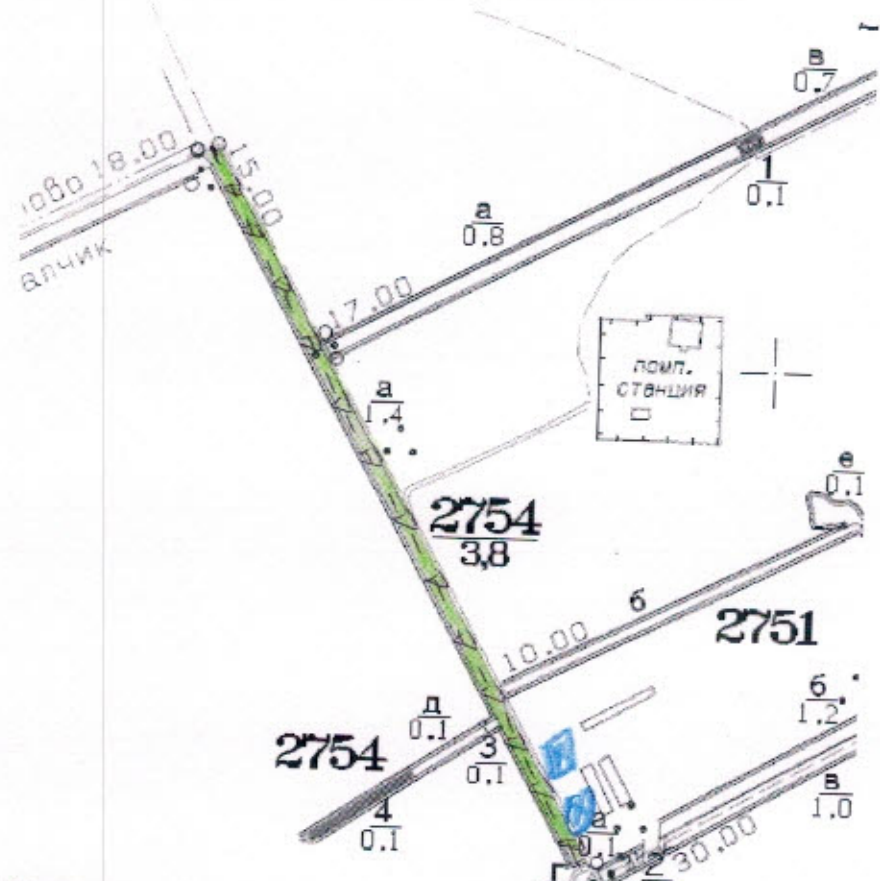
За добив на дървесина от отдел 2754 подотдел а.....

На ТП ДЛС Балчик /потъква се само за държавни гори/

Община Балчик; Землище гр. Балчик;

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
- проектиран автомобилен път
- технологична просека
- проектиран тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXX трасе на въжена линия
- +—+—+ проектиран автомобилен път
- масбен

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.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **Техническа** / интензивност 70... %
 2. Площ на подотдела **1,4** ха Размер на сечището **1,4** ха
 3. Състав по план/програма: **пляс5; гр3; глд2**, действителен.....
 5. Запас на 1 ха: с клони **134** ... куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **2** градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	пляс		Глд		дърв. вид категория	пляс		Глд		вършина	15
	с	с	с	с		с	с				
едра	7	2			Дребна	11	3				
средна	24	6			Дърва	52	14				

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние **30 м**.....;
10. 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.*).....;

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) **кастренето на отсечените дървета се извършва в сечището**..... **сечта се извършва с моторен трион**.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява **ръчно** **на къси и дълги секции**..... На (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.: с влачне 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)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата **да не се допуска влачене по терена, да не се кубира на оставащите дървета на корен при сеч и транспорт да не се допуска нараняване на оставащите дървета на корен**
10. Начини за почистване на сечището **чрез равномерно разхвърляне на вършина**
11. Други указания: **Да се пази от пожар Да се опазват граничните имоти от вреди и повреди, да не се извозва и транспортира в кално време**
- 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 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 удостоверието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Николай

Одобрил: инж. Р. Радев

Ников чл.59 от ззлд

/Зам. Директор при ДЛС Б

/име, фамилия/ под

име, фамилия/ подпис: ..

дата: 1.06.23 г.

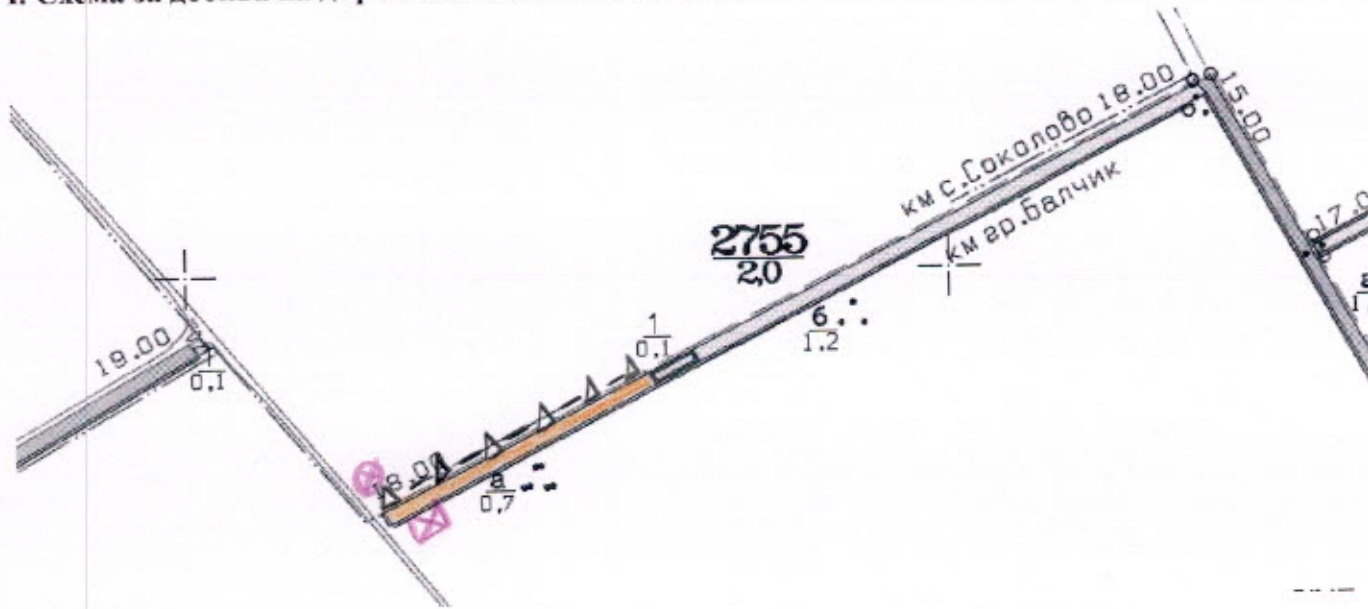
дата: 01.06.23 г., чл.59 от ззлд

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика: 7972/02.10.2012 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика: 7799/10.09.2012 г

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. 2755 подотдел. а
 На ТП ДЛС Балчик /попълва се само за държавни гори/
 Община Балчик; Землище гр. Балчик;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /попълва 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

xxxxxx трасе на въжена линия

~ технологична просека

-|+|=+| проектиран автомобилен път

СВЪЗКА

⊗ Г.С.М. ⊗ Табели

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.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **Техническа** / интензивност 50...%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела ..0,7.....ха Размер на сечището.....0,7..... ха
 3. Състав по план/програма:.... **пяс10**....., действителен.....
 5. Запас на 1 ха: с клони.... **140**...куб.м/ха , без клоникуб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ...**3**.....градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесиналежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	пяс				дърв. вид категория	пяс					вършина	9
едра	2				Дребна	3						
средна	14				Дърва	26						

- 8.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние ... **30 м**.....;
10. 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, вододайна зони, биологично разнообразие и др.*)

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) ...**кастренето на отсечените дървета се извършва в сечището**.....**сечта се извършва с моторен трион;**.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява ... **ръчно**
 **на къси и дълги секции**..... 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 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 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 технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата..**да не се допуска влачене по терена, при сеч и транспорт да не се допуска нараняване на оставащите дървета на корен**
10. Начини за почистване на сечището ..**чрез равномерно разхвърляне на вършина**
11. Други указания: **Да се пази от пожар Да се опазват граничните имоти от вреди и повреди , да не се извозва и транспортира в кално време**
- 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 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 лесоходска практика:

Изготвил: Николай ...

..... Ников ...

/име, фамилия/ подпис

дата: 21.06.2013 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7972/02.10.2012 г.

чл.59 от ззлд

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил: инж. Р.Радев

... /Зам.Директор при ДЛС Балчи

име, фамилия/ подпис:

дата: 21.06.13 г., чл.59 от ззлд

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

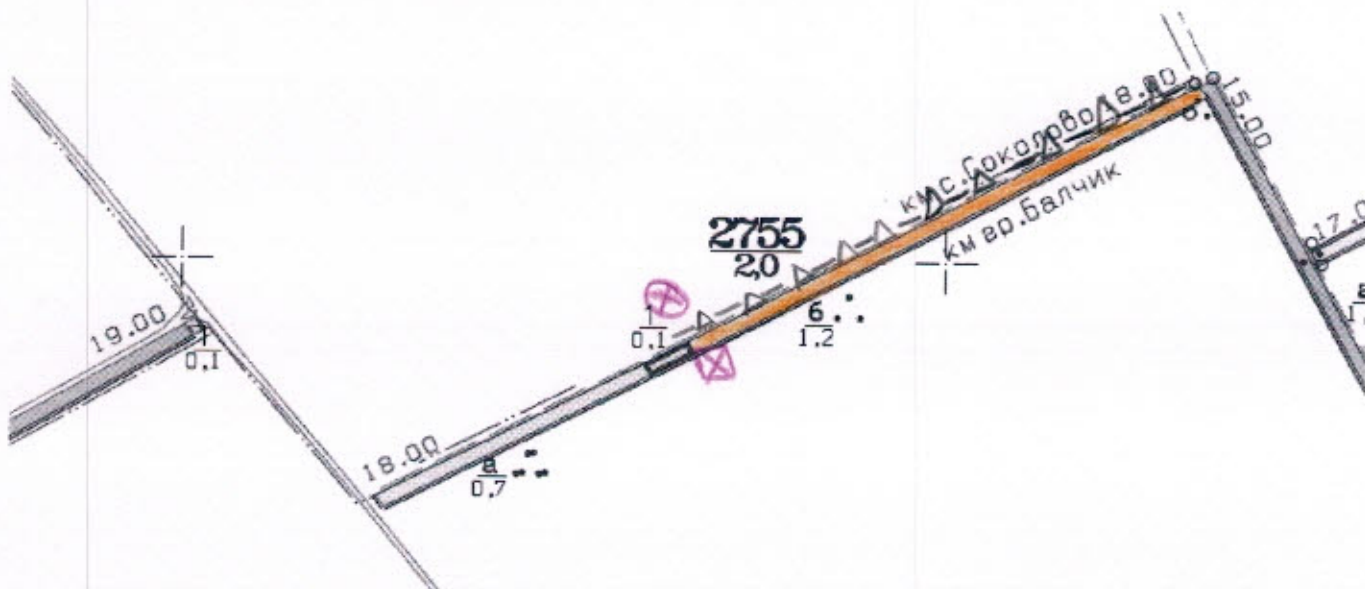
За добив на дървесина от отдел..2755..... подотдел..... б.....

На ТП ДЛС.....Балчик..... /потъква се само за държавни гори/

ОбщинаБалчик.....; Землище ... гр. Балчик.....;

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

~~~~~ технологична просека

..... св.з.и.ур.

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжепа линия

==+== проектиран автомобилен път

⊗ И.М. ....

⊗ - Табелки

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.



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... **Техническа** ..... / интензивност 50... %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ..1,2.....ха Размер на сечището....1,2..... ха  
 3. Състав по план/програма:.... **пляс10**....., действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клони.... **140**...куб.м/ха , без клони .....куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ...**3**.....градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | пляс      |  |  |  |  | дърв. вид категория | пляс      |  |  |  |  |  |         |           |
|---------------------|-----------|--|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|--|--|---------|-----------|
| едра                | <b>4</b>  |  |  |  |  | Дребна              | <b>6</b>  |  |  |  |  |  |         |           |
| средна              | <b>24</b> |  |  |  |  | Дърва               | <b>45</b> |  |  |  |  |  | вършина | <b>13</b> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....
9. Средно извозно разстояние ... **30 м**.....;
10. 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, вододейни зони, биологично разнообразие и др.*).....;

## 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) ... **кастренето на отсечените дървета се извършва в сечището** ..... **сечта се извършва с моторен трион;** .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява ... **ръчно** ..... **на къси и дълги секции** ..... 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) .....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата...**да не се допуска влачене по терена, при сеч и транспорт да не се допуска нараняване на оставащите дървета на корен**
10. Начини за почистване на сечището ..**чрез равномерно разхвърляне на вършина**
11. Други указания: **Да се пази от пожар Да се опазват граничните имоти от вреди и повреди , да не се извозва и транспортира в кално време** .....
- 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 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: .....