

Изготвил: ... Иван

Рачков.....

/име, фамилия,/ подпись: *Иван Рачков*

дата: 11.05.18

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7778/10.09.2012г.

Одобрил: ..... инж. Г. Керезова .....

... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/ .....

име, фамилия,/ подпись: *Г. Керезова*

дата: 30.11.18г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 281 ..... подотдел ..... р.....

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

Община ..... Балчик ..... ; Землище ... с.Прилеп.....;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**

проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

...*СЛ.Балч.*...

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

...*ГСМ*... - *el70 от 749841*

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 .....постеп.-котлов..... / интензивност 30...%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ...%  
 2. Площ на подотдела ..11,5..... ха Размер на сечището.....11,5..... ха  
 3. Състав по план/програма:....цр10;....., действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клони.....45...куб.м/ха , без клони .....куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ....6.....градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина .....112..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	цр				дърв. вид категория	цр						
едра	13				Дребна							
средна	2				Дърва	97						вър- шина 18

8. Наличие и характеристика на подроста 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) **BG0002082 BG0000102.**

## 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 секции..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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, подроста, младинка и почвата..да не се допуска влечение 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 граничещите имоти от вреди и повреди ,да не се извозва и транспортира в кално време .Да се спазват изискванията по FSC.....
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.....
12. Всички операции по подгответелните 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 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: ... Иван ...

... Рачков ...

/име, фамилия/ подпись: ...

дата: 11.05.18 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7778/10.09.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил: ... инж. Г. Керезова ...

... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/ ...

име, фамилия/ подпись: ...

дата: 30.11.18 ...

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 281 ..... подотдел. .... л.....

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

Община ..... Балчик ..... ; Землище ... с.Прилеп .....

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



○ - обарък Колч

████████ проектирани коларски вр. извозни пътища

— существуващи извозни пътища

===== существуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

Синьо

➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

====+ проектиран автомобилен път

ГСМ

4620 от пагорб

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 ..... **постеп.-котлов.** ..... / интензивност 30...%  
Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
2. Площ на подотдела ..4,2..... ха Размер на сечището.....4,2..... ха  
3. Състав по план/програма:....цр10;....., действителен.....  
5. Запас на 1 ха: с клони.....120.....куб.м/ха , без клони .....куб. м/ха.  
6. Среден наклон на терена ...6.....градуса.  
7. Очакван добив от маркираната дървесина .....103..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | цр |  |  |  | дърв. вид<br>категория | цр |  |  |  |  |  |  | вър-<br>шина | 17 |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|----|--|--|--|--|--|--|--------------|----|
| едра                   | 7  |  |  |  | Дребна                 |    |  |  |  |  |  |  |              |    |
| средна                 |    |  |  |  | Дърва                  | 96 |  |  |  |  |  |  |              |    |

8. Наличие и характеристика на подраста 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) **BG0002082 BG0000102.**

## 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 секции**..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене 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 .....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, подраста, младинка и почвата...**да не се допуска влажене 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 граничещите имоти от вреди и повреди ,да не се извозва и транспортира в кално време .Да се спазват изискванията по FSC.....**
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.....
12. Всички операции по подгответелните 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 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: ... Иван

... Рачков

/име, фамилия,/ подпись: ...

дата: 11.05.2018

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 7778/10.09.2012 г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил: ... инж. Г. Керезова

... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/

име, фамилия,/ подпись:

дата: 30.11.18

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 281 ..... подотдел ..... п.....

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

Община ..... Балчик ..... ; Землище ... с.Прилеп.....;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



████████ проектирани коларски вр. извозни пътища

██████ съществуващи извозни пътища

██████ съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

████████ cl. m. ly

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

████████ ГСМ

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 .....постеп.-котлов..... / интензивност 25...%
- Втори вид сеч ..... / интензивност ...%
2. Площ на подотдела .3,6.....ха Размер на сечището....3,6..... ха
3. Състав по план/програма:...цр10;....., действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони....96...куб.м/ха , без клони .....куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ...12.....градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина .....86..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | цр |  |  |  | дърв. вид<br>категория | цр |  |  |  |  |  | вър-<br>шина | 14 |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|----|--|--|--|--|--|--------------|----|
| едра                   | 15 |  |  |  | Дребна                 |    |  |  |  |  |  |              |    |
| средна                 |    |  |  |  | Дърва                  | 71 |  |  |  |  |  |              |    |

8. Наличие и характеристика на подраста 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 отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) **BG0002082 BG0000102**.

## 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 секции**..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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, подраста, младинка и почвата...**да не се допуска влечение 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 граничещите имоти от вреди и повреди ,да не се извозва и транспортира в кално време .Да се спазват изискванията по FSC.....**  
**Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.....**
12. Всички операции по подгответелните 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 позволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

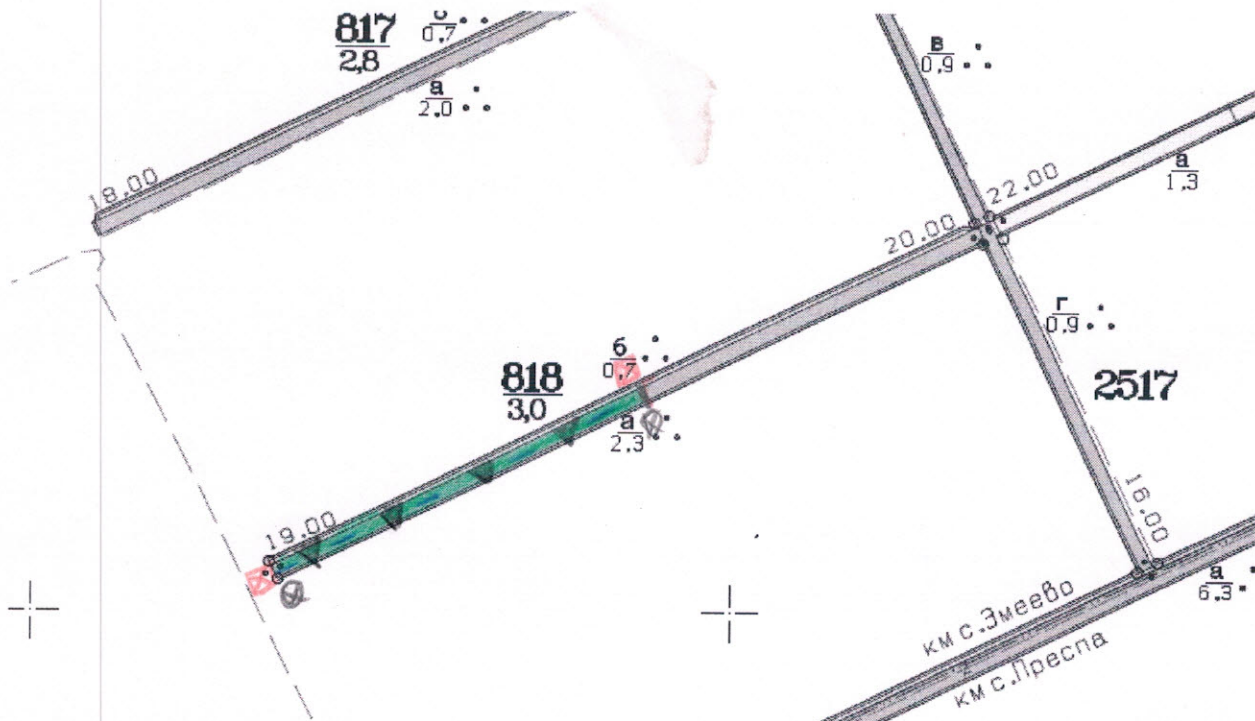
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: ... Златко ...  
 ..... Димитров .....  
 /име, фамилия,/ подпись: .....  
 дата 02.11.18 г.,  
 № и дата на удостоверилието за упражняване на  
 лесовъдска практика: 7777/10.09.2012 г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ  
 Одобрил: ..... инж. Г. Керезова .....  
 ... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/ .....  
 име, фамилия,/ подпись: .....  
 дата 30.11.18 г.,  
 № и дата на удостоверилието за упражняване на  
 лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 818 ..... подотдел ..... а .....  
 На ТП ДЛС ..... Балчик ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... Балчик ..... Землище ... с.Преспа .....;  
 имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № ..... /попълва 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
- [green bar] състез

- [>>>] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [XXXXX] трасе на въжена линия
- [=+=+=+] проектиран автомобилен път
- [red bar] ГСМ

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 100...%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела **2,3** ..... ха Размер на сечището **1,3** ..... ха  
 3. Състав по план/програма:....**глд10**....., действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клони **198** куб.м/ха , без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена **2** ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **256** ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Глд       |  |  |  | дърв. вид<br>категория | Глд        |  |  |  |  |  |           |
|------------------------|-----------|--|--|--|------------------------|------------|--|--|--|--|--|-----------|
| едра                   | <b>30</b> |  |  |  | Дребна                 |            |  |  |  |  |  |           |
| средна                 | <b>4</b>  |  |  |  | Дърва                  | <b>222</b> |  |  |  |  |  | <b>44</b> |

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

9. Средно извозвано разстояние **30 м** .....

10. Други характеристики на насаждението (*токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*). Полезащитни пояси.....;

## 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**..... **моторен трион;**.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява ... **ръчно на къси 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 извозвани 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, подраста, младиняка 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 граничещите имоти от вреди и повреди, да не се извозва и транспортира в кално време Да се оставят семенници 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 позволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

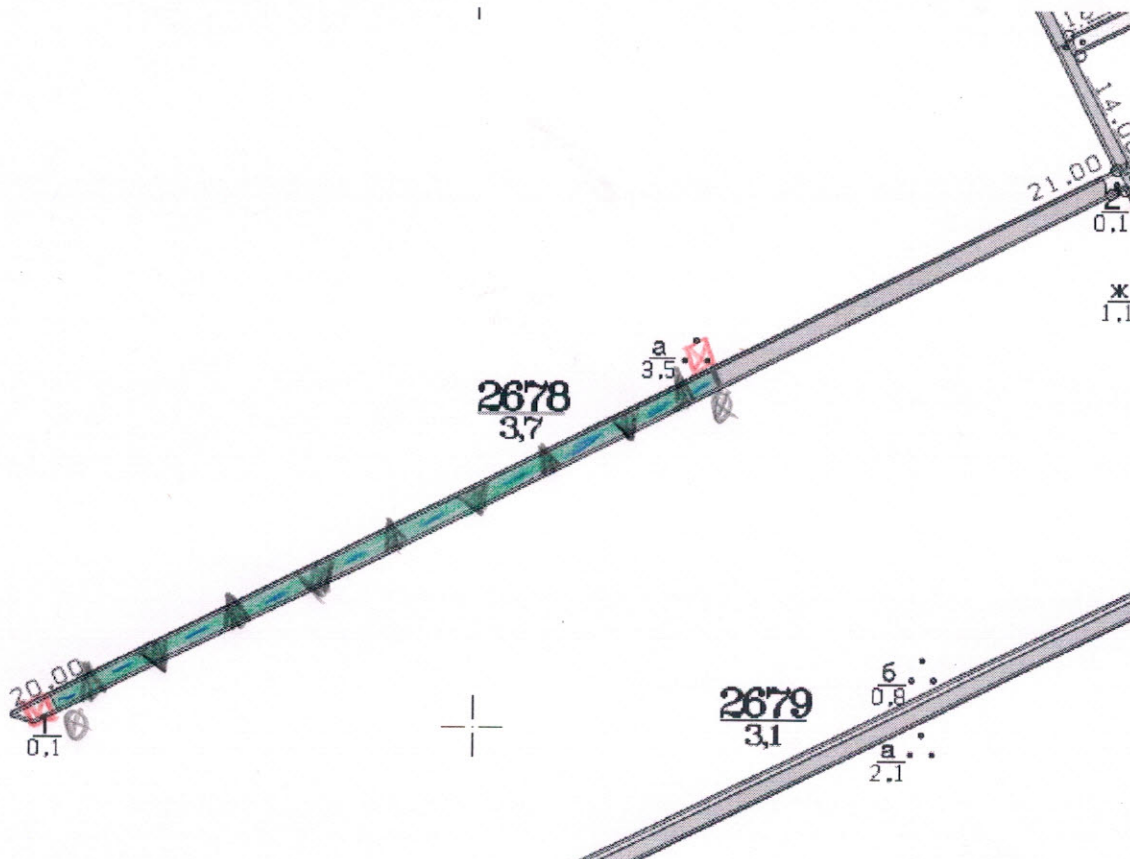
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: ... Златко ...  
... Димитров .....  
/име, фамилия/ подпись: .....  
дата: 02.11.18 г.,  
№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: 7777/10.09.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ  
Одобрил: ..... инж. Г. Керезова .....  
... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/  
име, фамилия/ подпись: .....  
дата: 30.11.18 .....  
№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 2678 ..... подотдел. а .....  
На ТП ДЛС ..... Балчик ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Балчик ..... ; Землище ... с.Гурково.....;  
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва 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
- Светлин

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXX трасе на въжена линия
- =+==+= проектиран автомобилен път
- А ГСМ земо отпадъци

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 100... %/  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела **3,5** ..... ха Размер на сечището ..... **2,0** ..... ха
3. Състав по план/програма: **глд8; кл2;** ..... , действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... **162** ...куб.м/ха , без клони ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... **2** ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **387** ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | глд       |  |  |  | дърв. вид<br>категория | глд        |  |  |  | вър-<br>шина | 67 |
|------------------------|-----------|--|--|--|------------------------|------------|--|--|--|--------------|----|
| едра                   | <b>56</b> |  |  |  | Дребна                 |            |  |  |  |              |    |
| средна                 | <b>2</b>  |  |  |  | Дърва                  | <b>329</b> |  |  |  |              |    |

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

9. Средно извозно разстояние ..... **30 м** .....

10. Други характеристики на насаждението (токофицица, сватовицица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.). Полезащитни пояси.....

## 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** ..... **моторен трион;** .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява ..... **ръчно** ..... **на къси секции** ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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, подраста, младинка и почвата...**да не се допуска влечение 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 граничещите имоти от вреди и повреди**, **да не се извозва и транспортира в кално време** **Да се оставят семенници** **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 позволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

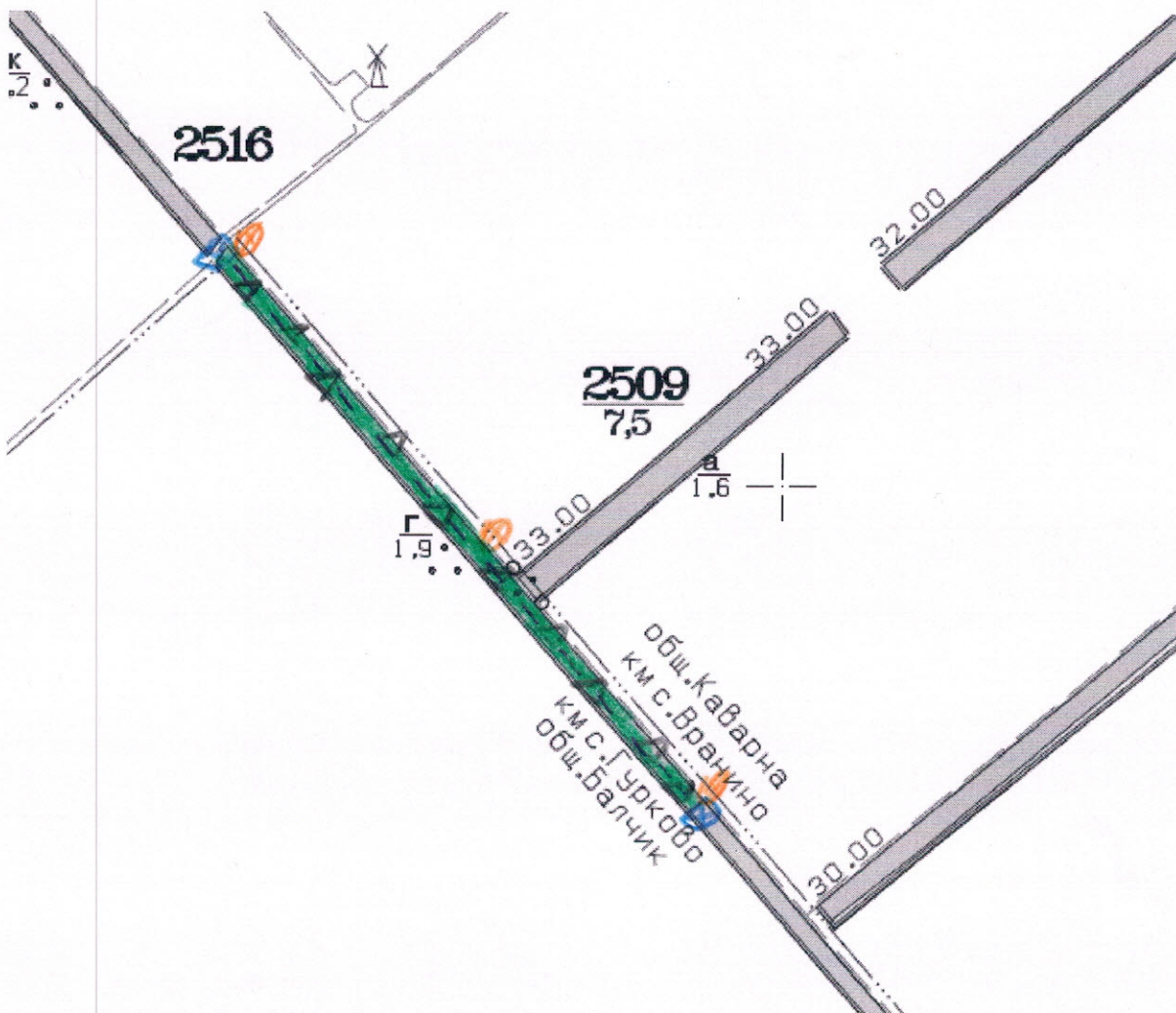
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: ... Стилиян  
... Новаков ...  
/име, фамилия/ подпись:  
дата: 25.10.18 г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 10729/24.07.2014г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ  
Одобрил: ... инж. Г. Керезова ...  
... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/ ...  
име, фамилия/ подпись:  
дата: 30.10.18 г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ... 2516 ..... подотдел ..... Г .....  
На ТП ДЛС ..... Балчик ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Балчик ..... ; Землище ... с.Гурково ..... ;  
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва 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
- [...] Стилиян

- [>>>>] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [XXXXXX] трасе на въжена линия
- [=====] проектиран автомобилен път
- [...] ГСМ
- [...] - инф. точки

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 100...%/  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
 2. Площ на подотдела **1,9** ..... ха Размер на сечището **1,9** ..... ха  
 3. Състав по план/програма: **ак10;** ..... действителен.  
 5. Запас на 1 ха: с клони **68** ... куб.м/ха , без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена **2** ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **136** ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <b>ак</b> | дърв. вид<br>категория | <b>ак</b>  | вър-<br>шина | 14 |
|------------------------|-----------|------------------------|------------|--------------|----|
| едра                   |           | Дребна                 | <b>4</b>   |              |    |
| средна                 | <b>10</b> | Дърва                  | <b>122</b> |              |    |

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

9. Средно извънско разстояние **30 м** .....

10. Други характеристики на насаждението (*токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*). Полезащитни пояси.....

## 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** ..... **моторен трион;** .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява ..... **ръчно на къси секции** ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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 извънски 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, подраста, младиняка и почвата ..... **да не се допуска влечение 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 граничещите 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 позволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпись, дата - /

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

Изготвил: ... Стилиян  
... Новаков ...

/име, фамилия/ подпись:  
дата 25.10.18 г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 10729/24.07.2014г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ  
Одобрил: ... инж. Г. Керезова ...  
... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/ ...  
име, фамилия/ подпись:  
дата: 30.11.18,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 2625 ..... подотдел ..... в .....  
На ТП ДЛС ..... Балчик ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Балчик ..... ; Землище ... с.Гурково ..... ;  
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва 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
- [green bar] *съзидане*

- [>>>>] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [xxxxx] трасе на въжена линия
- [+=+=+] проектиран автомобилен път
- [circle with dot] ГСИ  - инф. 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 90...%/  
**2. Техническа 100% за глд; Не се сече пляс**  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
 3. Площ на подотдела **2,0** ..... ха Размер на сечището **2,0** ..... ха  
 4. Състав по план/програма: глд 9; пляс 1; ..... действителен .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони **165** куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена **2** ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **245** ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ГЛД |  |  |  | дърв. вид<br>категория | ГЛД        |  |  |  | вър-<br>шина | 43 |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|------------|--|--|--|--------------|----|
| едра                   |     |  |  |  | Дребна                 |            |  |  |  |              |    |
| средна                 |     |  |  |  | Дърва                  | <b>245</b> |  |  |  |              |    |

8. Наличие и характеристика на подраста 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, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.). Полезащитни пояси.....;

## 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** ..... **моторен трион**;
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява ... **ръчно на къси секции**..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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, подраста, младинка и почвата...**да не се допуска влечение 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 граничещите 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 подгответелните 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 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: ... Румен ...

Радев.....

/име, фамилия/ подпись: *Дор* .....

дата: *25.10.11* г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 3937/18.08.2011г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил: ..... инж. Г. Керезова .....

... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/ .....

име, фамилия/ подпись: *Дж* .....

дата: *30.11.11* г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

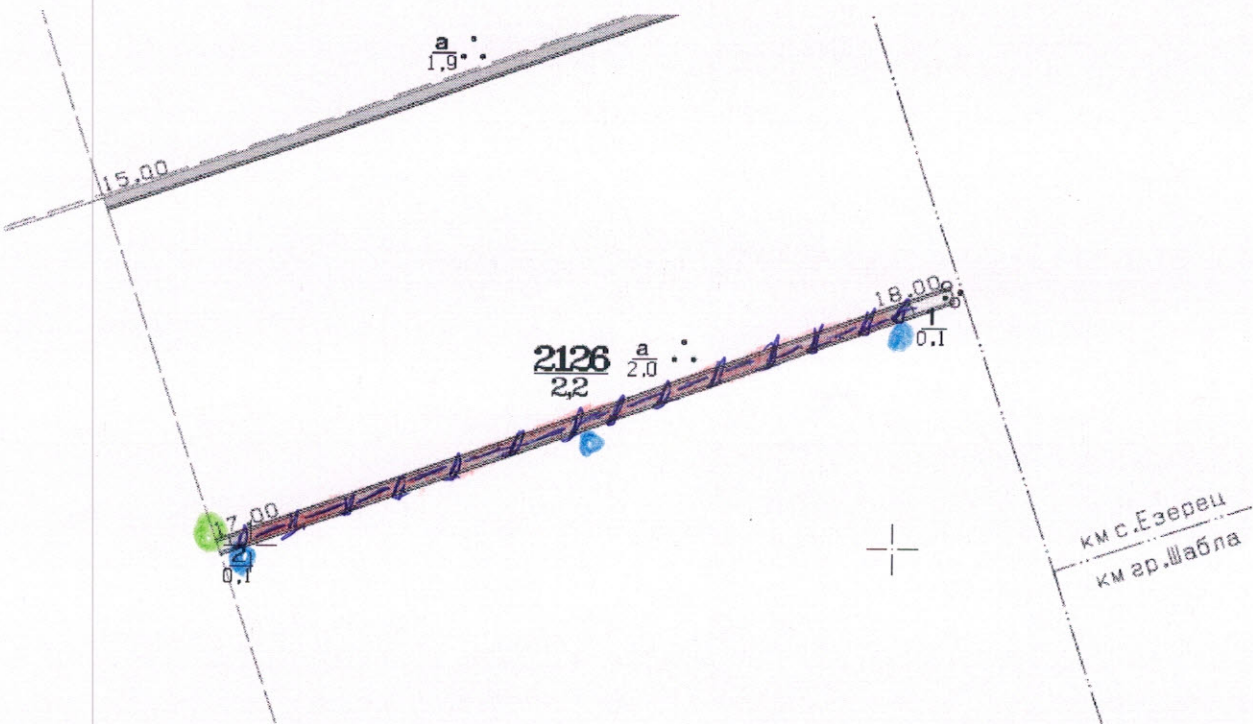
За добив на дървесина от отдел. 2126 ..... подотдел ..... а .....

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

Община ..... Шабла ..... ; Землище ..... с.Пролез .....

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва 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

*Анже*

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

*ГСМ* *ди Гем*

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 100...%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела **2,0** ..... ха Размер на сечището **2,0** ..... ха  
 3. Състав по план/програма:...глд**10**;....., действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клони.....**118**....куб.м/ха , без клони .....куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ...**2** ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина .....**318** ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | глд       |  |  |  | дърв. вид<br>категория | Глд        |  |  |  |  |  | вър-<br>шина | 33 |
|------------------------|-----------|--|--|--|------------------------|------------|--|--|--|--|--|--------------|----|
| едра                   | <b>46</b> |  |  |  | Дребна                 |            |  |  |  |  |  |              |    |
| средна                 | <b>19</b> |  |  |  | Дърва                  | <b>253</b> |  |  |  |  |  |              |    |

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

9. Средно извозно разстояние ...**30 м**.....;

10. Други характеристики на насаждението (*токошица, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*). Полезащитни поясни.....;

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) ...**кастренето на отсечените дървета се извърши в сечището**.....**моторен трион;**.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява ... **ръчно**.....  
на **къси секции**..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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, подраста, младинка и почвата...**да не се допуска влечение 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 граничещите имоти от вреди и повреди, да не се извозва и транспортира в кално време Да се оставят семенници 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 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....