

Изготвил: Одобрил:

Записано на
осн. ел. 59 от 2310

/име, фамилия/

дата: 01.06.2010

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 6879/15.06.2010.

дата: г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 6.3 подотдел 2

На ТП ДЛС „Паламара“ /попълва се само за държавни гори/

Община Казанлък; Землище Синки - левр.;
имот с (кадастров 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

ПАЛАМАРА от отдел

- + + + - проектирани връзки извозни пътища
- ~ - съществуващ път
- ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ====+==== проектиран автомобилен път
- Ø със стрелка дълъг отвор

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 ..... постепенно - котловина ..... / интензивност 15%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 16,4 ..... ха Размер на сечището 15,0 ..... ха
3. Състав по план/програма др 10 ..... , действителен др 7, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 .....
5. Запас на 1 ха: с клони 16,9 ..... куб.м/ха , без клони 15,7 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 8 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 314 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | чур      | гор | клјн | мжд | дърв. вид<br>категория | чур        | гор        | клјн     | мжд      |              |  |
|------------------------|----------|-----|------|-----|------------------------|------------|------------|----------|----------|--------------|--|
| едра                   | <u>6</u> | -   | -    | -   | дребна                 | -          | -          | -        | -        |              |  |
| средна                 | <u>4</u> | -   | -    | -   | дърва                  | <u>162</u> | <u>133</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | вър-<br>шина |  |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... чур 10 семенка 5t покритие: 0,6; възраст: 0,3 .....

9. Средно извозно разстояние .....;

10. Други характеристики на насаждението (тковища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклади 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) ..... Без специални моторни триони, кастренето на сечището ще се извърши в сечището и на временния склад.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... специални трактори .....  
трактор и пристособлен трактор ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).  
на цели стъбла с хлаждаче по терена .....
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 При сечта ще се опазват оставащите на корен дървета и младинка и почвата
10. Начини за почистване на сечището съборище на битовите отпадъци в сечището
11. Други указания: Да не се изхвърлят битовите отпадъци във всички места .....  
и да се изхвърлят във всички места .....  
 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 ЗИ, на което е издадено позволително за сеч № .....

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

Изготвили:

Серия: ОЧН. № 59 от 33.12.

/име, фамилия,/ ...,

дата: 02.02.2022

№ и дата на удосто

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

## Лесоведка практика. ....

**Одобрил:**.....

дата:.....г.,

№ и дата на удостовер

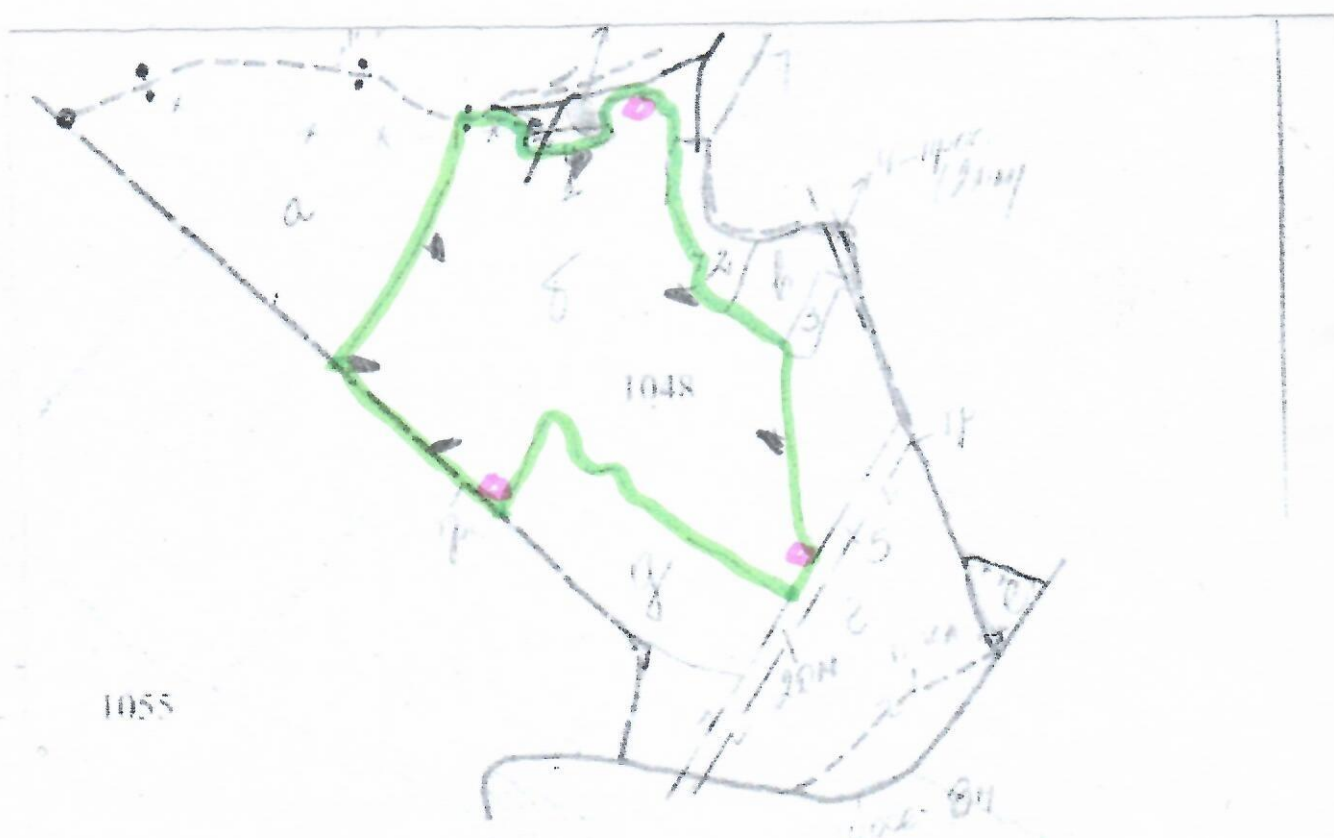
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел... 1048 подотдел...

**На ТП ДЛС „Паламара“** /попълва се само за държавни гори/

Община ..... Венец; Землище ..... Гернова Буле; попълва се само за недържавни гс

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

- ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
  - - - съществуващи извозни пътища
  - == = съществуващ автомобилен път
  - ~~~~~ технологична просека

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
  - ▲▲▲ временен склад
  - xxxxxx трасе на възжена линия
  - ==== проектиран автомобилен път
  - 0 *Изоставя битови отпадъци*

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни складове, горски пътища, технологичните просеки, просеките за възможни линии, извозни пътища, вързката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ... / интензивност 2.2 %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ... ха Размер на сечището ..... ха
3. Състав по план/програма ..... действителен .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха , без клони ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | древ<br>едра | гагу<br>- | чупе<br>2 | хеси<br>- | дърв. вид<br>категория | древ<br>дребна | гагу<br>- | чупе<br>- | хеси<br>- | вър-<br>шина |
|------------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
|                        | 3            | -         | 2         | -         |                        | -              | -         | -         | -         |              |
| средна                 | -            | -         | 1         | -         | дърва                  | 173            | 80        | 55        | 25        |              |

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

9. Средно извозно разстояние ..... м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайчи 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) ..... *насторел, тъкан, кастренето на отсечените стъбла*  
..... *извършива се в горицата*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *следната*  
*горска техника* ..... *или* ..... *ръчно*  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).  
..... *на сортимент*
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, младиняка и почвата ..... *за да се спасят* ..... *туколите* ..... *пки*
10. Начини за почистване на сечището ..... *се събират* ..... *от туколите* ..... *от съборът*
11. Други указания: ..... *се работят* ..... *съборът* ..... *от туколите* ..... *се събират*  
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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изг... Записък на с...  
... осн. ел. 59 от 5310 ...  
/име,

дата: 20.01.22 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 1034/10.3.2019.

Одобрил:.....

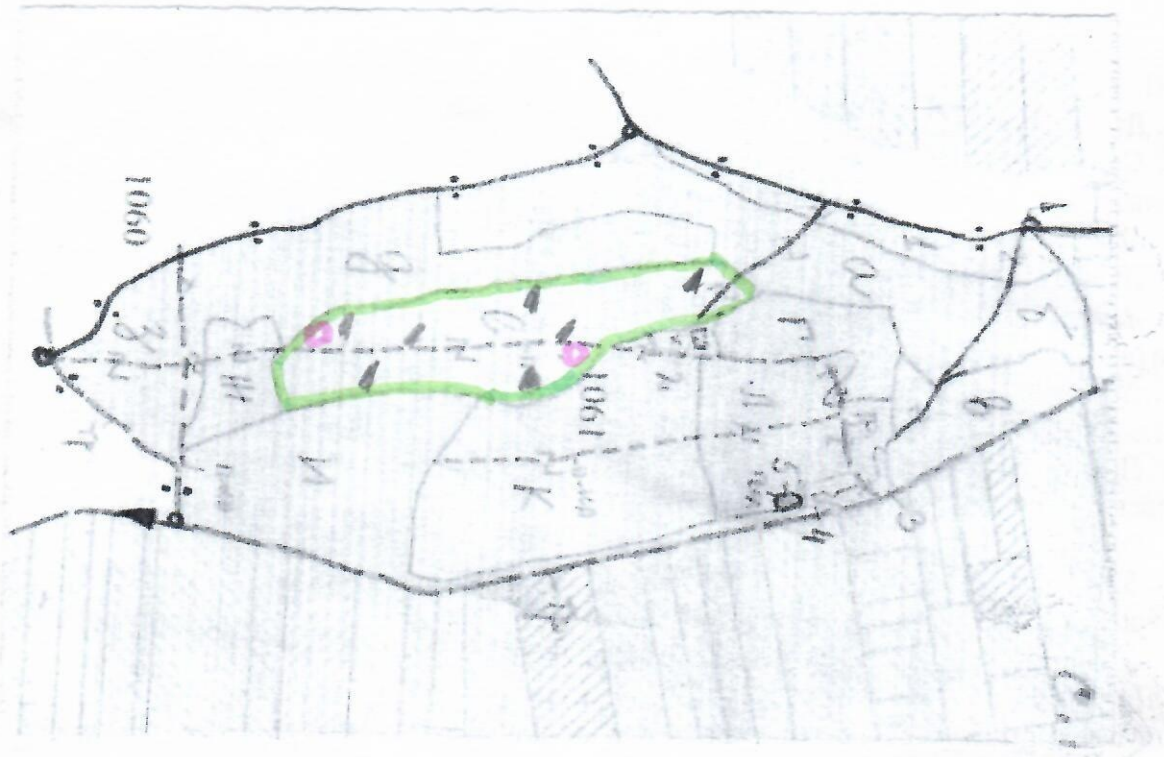
дата: .....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика:**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...**

За добив на дървесина от отдел ..... 106.1 ..... подотдел ..... 6 .....

На ТП ДЛС „Паламара“ /попълва се само за държавни гори/

Община ..... Бондарево; Землище ..... Менчук; имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гс

**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

СЕРИЧУЧА ПЛОЩ

Место за бучове отпору

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 / интензивност 90 %
 Втори вид сеч / интензивност 5 %
2. Площ на подотдела ха Размер на сечището ха
3. Състав по план/програма 10 действителен
5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони 97 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | <u>древ</u> | <u>твърд</u> | | | дърв. вид
категория | <u>древ</u> | <u>твърд</u> | | | вър-
шина |
|------------------------|-------------|--------------|--|--|------------------------|-------------|--------------|--|--|--------------|
| едра | - | - | | | дребна | <u>др</u> | <u>твърд</u> | | | <u>дребн</u> |
| средна | - | - | | | дърва | <u>155</u> | <u>95</u> | | | <u>60</u> |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) СЛЪБО НАЧУПЛЕНО, КО МУРДИСА, ЧИЗА КОСА СЕ СЪЗДА

9. Средно извозно разстояние

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, вододайчи 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) СТАРОСКИ ТРИОН, КАСТРЕНЕТО НА ОТСЕЧЕНите СТЪБЛА
СЕ СЕ ИЗВЪРШВА В СЕЧИЩЕТО

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ТРАКТОР

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

..... М. САРТИНГРН

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 въздигни 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 оглавяване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата да се спасят

10. Начини за почистване на сечището стричачата

11. Други указания: да се работи със здравословни и безопасни методи

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 позовителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позовително за сеч №

/ трите имена, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: