

Записано по  
ч. 59 от ЗЗЛД

Одобрил:

Записано по  
ч. 59 от ЗЗЛД

ИСГ

дат:

№ и

лесовъдска практика.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

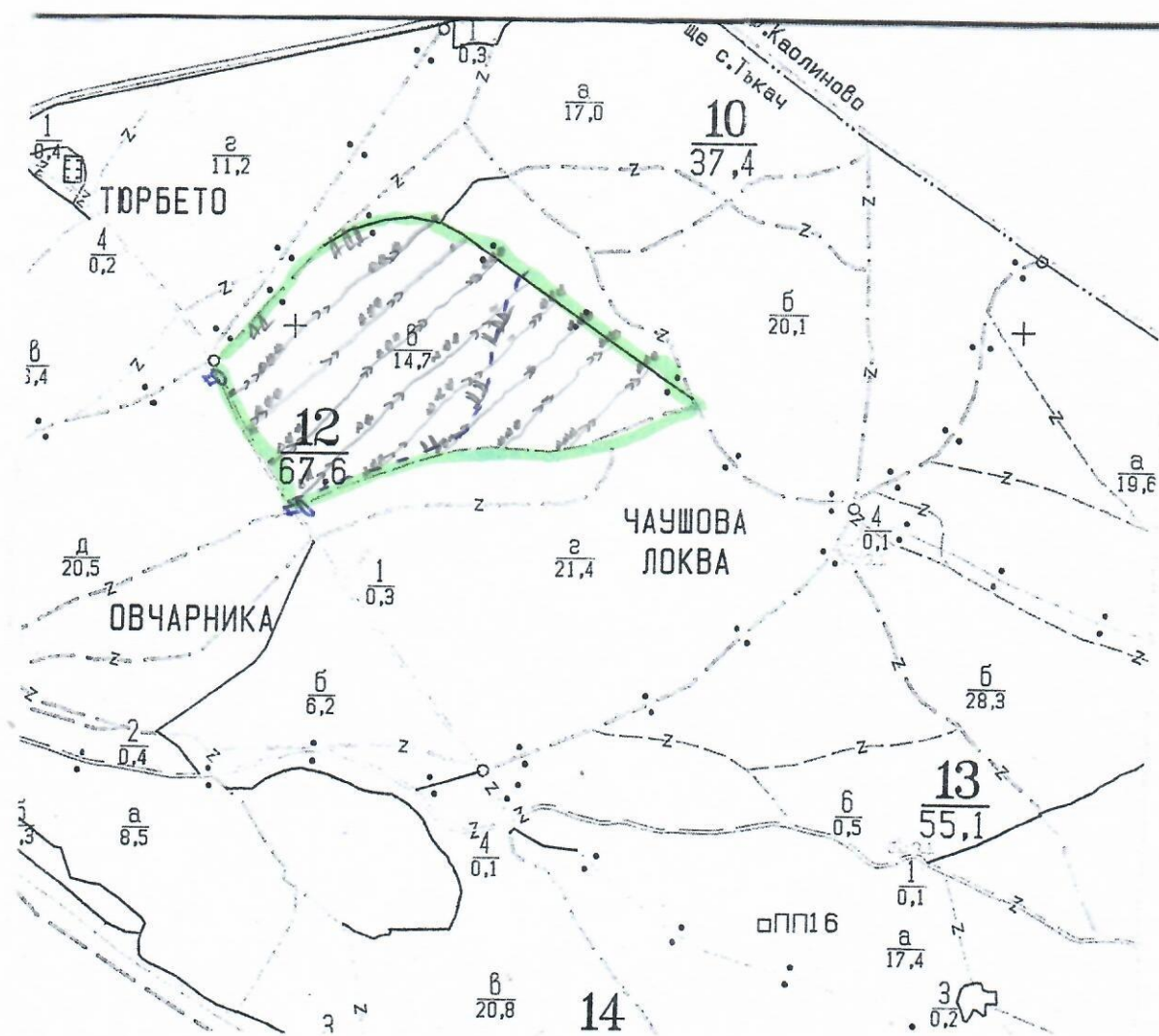
За добив на дървесина от отдел ..... 12 ..... подотдел ..... 6" .....

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

Община гр. Радомир; Землище ..... 13202 .....

имот с (кадастрен идентификатор/КБС) №..... /попълва се само за недържавни гори/

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



извън зоната

»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища  
 ▲▲▲ временен склад  
 XXXXX трасе на въжена линия  
 +---+ проектиран автомобилен път  
 Граница на подготвено

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 ..... прореждане ..... / интензивност 15%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност 0%
2. Площ на подотделка 14,6 ..... ха Размер на сечището 14,6 ..... ха
3. Състав по план/програма 40-10 ..... , действителен Черв - 10 .....
5. Запас на 1 ха: с клони 187 ..... куб.м/ха, без клони 130 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 1° ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 256,00 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория	вър- шина
едра	дребна	16	<u>19-</u>
средна	дърва	218	

8. Наличие и характеристика на подгъстата преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) подгъст с височина от 20-30 см. 60-70% покритие на терен.
9. Средно извъзно разстояние 600 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.) не попада в Нatura 2000.

## 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 извършва: в сечище, на временен склад) ..... 6 бмт
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... СТРОЕГУР ИМ  
жилка пътят ТВ.РД ..... 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 ..... 50 ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... 500 ..... 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) ..... 100 на 1 ха
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подгъста, младинка и почвата ..... да се осигурят на одобрения технологичен план
10. Начини за почистване на сечището ..... ръчни ръце розхармче чупа сечището
11. Други указания: ..... по време чи се състои ръчни работи върху сечището
- 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: .....

Изгс  
29  
/име, ф  
дата:  
№ и д  
лесовъдска практика: № 2103/АД-111

Одобрил: Галичко по  
чл. 59 от ЗЗД  
дата  
№ и ;  
лесов

## **ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

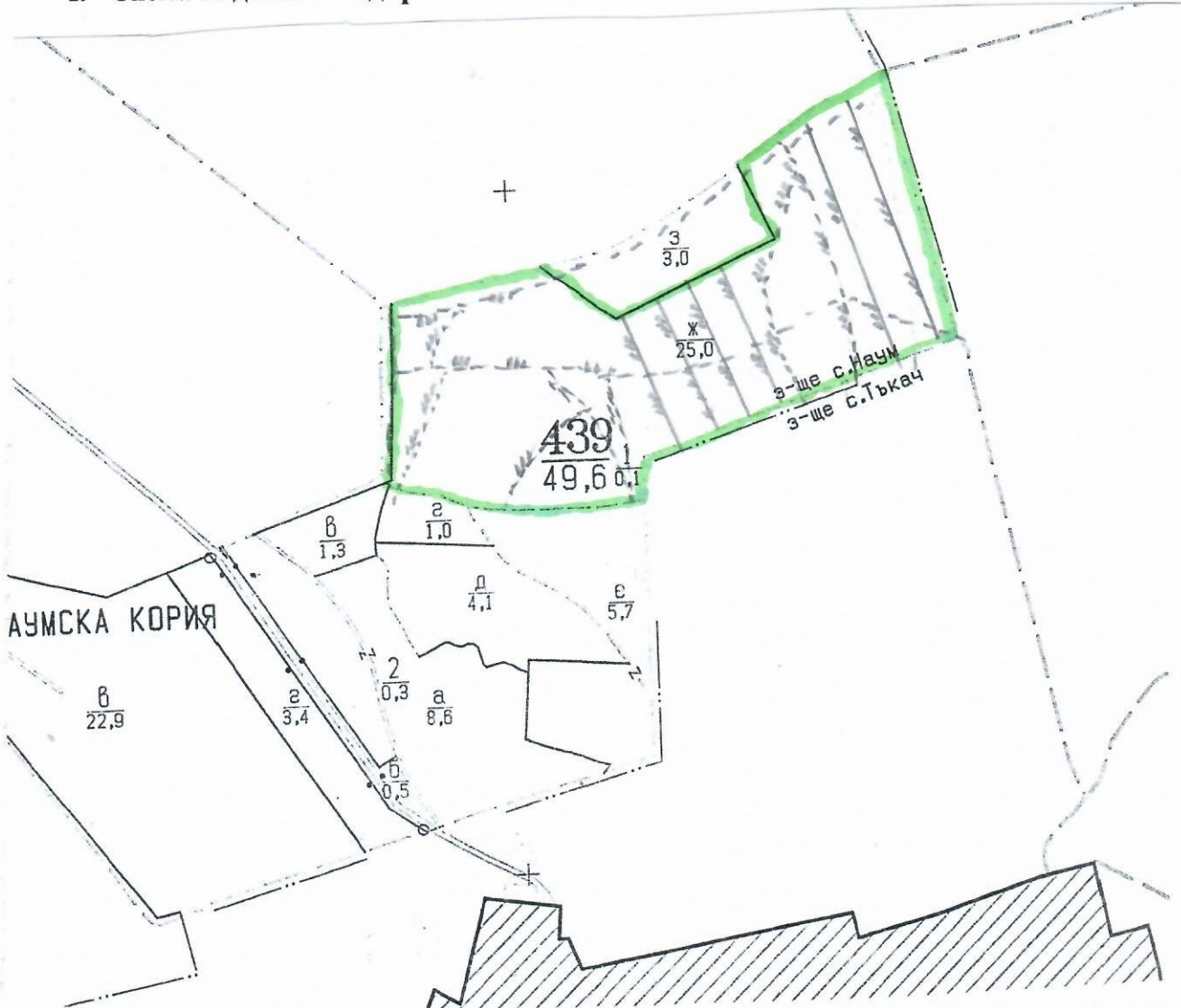
За добив на дървесина от отдел... 439 подотдел... 4

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

Община Карлово; Землище с. Пазар;

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
  - - - - съществуващи извозни пътища
  - — — съществуващ автомобилен път
  - ~~~~~ технологична просека

- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възгена линия

=+==+ проектиран автомобилен път

*Граница на издигане*

технологична проска

границы не поддаю

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

## **II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на секта ..... / интензивност 15%  
Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
2. Площ на подотдела 25,0 ха Размер на сечището 25,0 ха  
3. Състав по план/програма ЧР-8 : К1-2, действителен ЧР-8 : К1и-2  
4. Запас на 1 ха: с клони 112 куб.м/ха, без клони 103 куб. м/ха.  
5. Среден наклон на терена ..... градуса.  
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чур	клн			дърв. вид категория	чур	клн			
едра	-	-			дребна	18	7			вър- шина
средна	25	5			дърва	245	78			

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

9. Средно извозно разстояние ... *180н*

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, водообдайни зони, биологично разнообразие и др.)

ногомята не монага & птицы 2000

### III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
  2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... БИВТ
  3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... много морс.  
автомобил ..... чипс
  - 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) .....  
*350*

..... 29 IX 9 1990

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата  
*Същия да се отсечат по добродържани методи*  
*първично изхвърлените са чисти и сухи*

10. Начини за почистване на сечището

11. Другие указания: *необходимо подождать*

пътят към и горските територии на определените за това места.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на съдържанието

12. Всички операции по подготовката на участъка на Правилника за здраво

**ЗАПОЗНАТ с технологията на изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия при труда във вид на правилник за противопожарна безопасност в горите.**

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

/ трите имена, подпись, дата - /

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

Записано по  
чл. 59 от ЗЗД

Одобрено:

Записано по  
чл. 59 от ЗЗД

дата:

№ и д.

лесовъдска практика

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 4

За добив на дървесина от отдел ..... 1003 ..... подотдел ..... 3 .....

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

Община ..... Венец ..... ; Землище ..... Борци ..... ;

имот с (кадастранен 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

██████ място за битови отпадъци

✗ тиг станица

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

--- граница на городър

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 Пълнотръбнична 25% / интензивност 25%  
 Втори вид сеч Делиганс на коренца / интензивност %
2. Площ на подотдела 16.5 ха Размер на сечището 16.5 ха
3. Състав по план/програма Чер. 7, дреж. 3, действителен Чер. 7, дреж. 3
5. Запас на 1 ха: с клони 319 куб.м/ха, без клони 272 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 641 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | чор | дребна | дърва | вър-<br>шина |
|------------------------|-----|--------|-------|--------------|
| едра                   | 99  | 18     | 524   |              |
| средна                 | -   |        |       | 30           |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) състав б - чор., дреж. 3 височина от 20 до 30 см

9. Средно извозно разстояние 500 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовици, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

сватбовици ж. благоулдрен елен, мъртва дървесина - ленникъ

## 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) БМТ, кастренето на отсечените стъбла се извърши в склад

се извърши в склад

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специална горска техника (универсал)

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

стъбла, дълги/къси секции, с влечение 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 50 м (не по-малко от 40 м), дължина 3600 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 се спази здравният технологичен план

10. Начини за почистване на сечището Вършичната рез се събира вълните на земята

11. Други указания: да се спазват мерките на здравието, сертификация, битовите отпадъци рез се изхвърлят в определените за това 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 ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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