

Записано си.59 от 33/12

записано си.59 от 33/12

запор

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

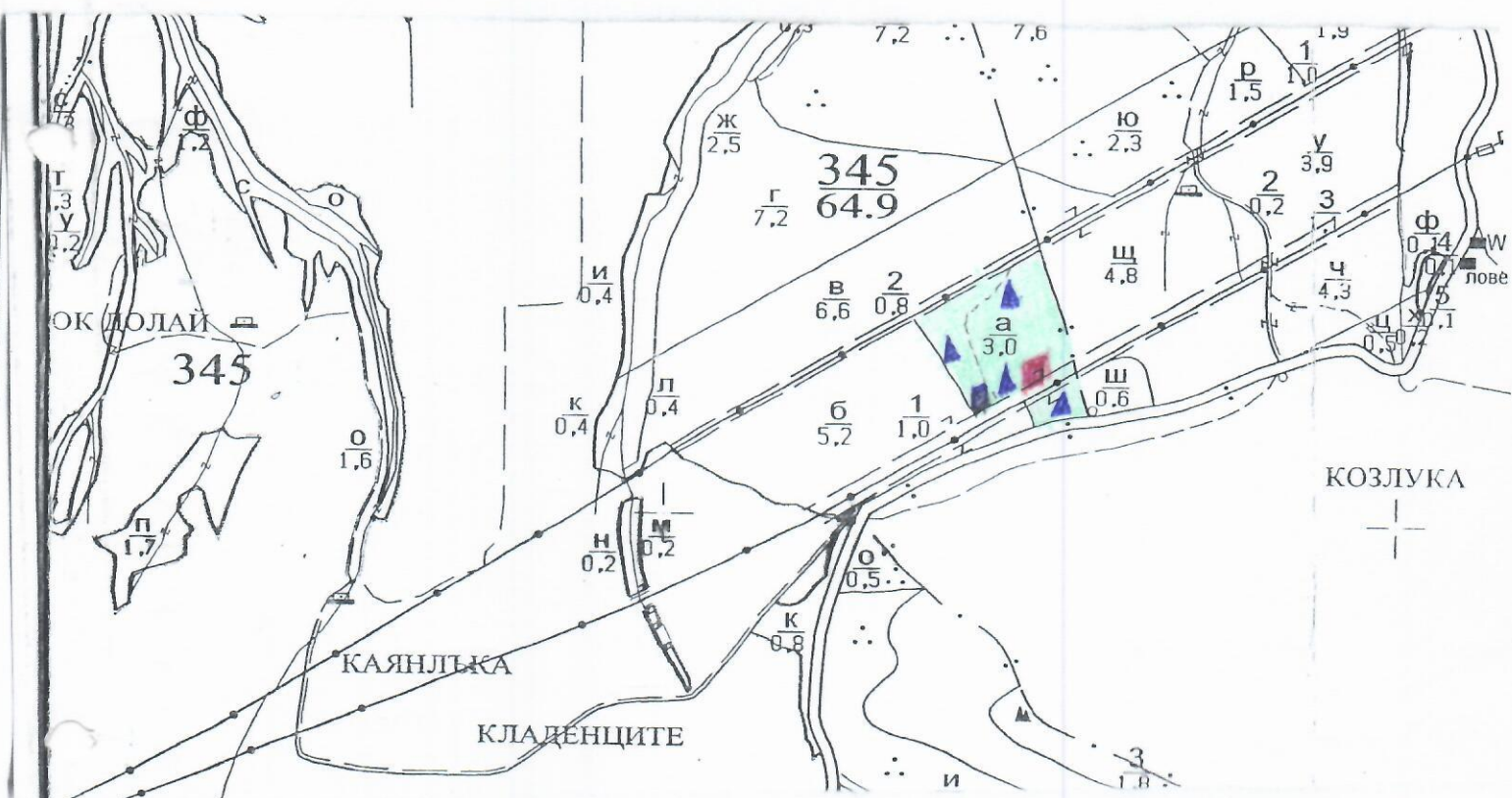
За добив на дървесина от отдел 345 подотдел А

На ТП ДГС/ДЛС Монево /потъва се само за държавни гори/

Община Дългопол Землище Партизани ; /потъва се само за недържавни гори/

имот с (кадастранен идентификатор/КВС) №.....

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

████████ *часто за зареждане* █████ *часто за обходи*

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 пръзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Пасажерско-котловинно ..... / интензивност 30%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела 3,0 ха Размер на сечишето 3,0 ха
3. Състав по план/програма ..... Чер, Из. Бук, Ила ..... действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 158 куб.м/ха, без клони 142 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 12 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 130 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид | Чер | изгл. Вулк |           |    |        | дърв. вид | Чер | изгл. Вулк |      |      |  |
|-----------|-----|------------|-----------|----|--------|-----------|-----|------------|------|------|--|
| категория | 96  | —          | категория | —  | дребна | —         | —   | —          | вър- | шина |  |
| едра      | —   | —          | дърва     | 81 | 32     | —         | —   | —          | —    | —    |  |
| средна    | —   | —          | —         | —  | —      | —         | —   | —          | —    | —    |  |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Чер - 10 см, бъбр - 2 год, р. б. 0,6

9. Средно извозно разстояние 100 м;

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

## 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) ..... Моторен Трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... специализирано  
горско техника ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).  
дълги и къси 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 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 възможни 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) ..... ЧБР 0,12 ха

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младняка и почвата

Извадът да се извади по схемата извадъщите нъглища.

10. Начин за почистване на сечището Работници да извадят растенията по схемата

11. Други указания: Да се спазват разпоредбите по ЗГ

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 № .....

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

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

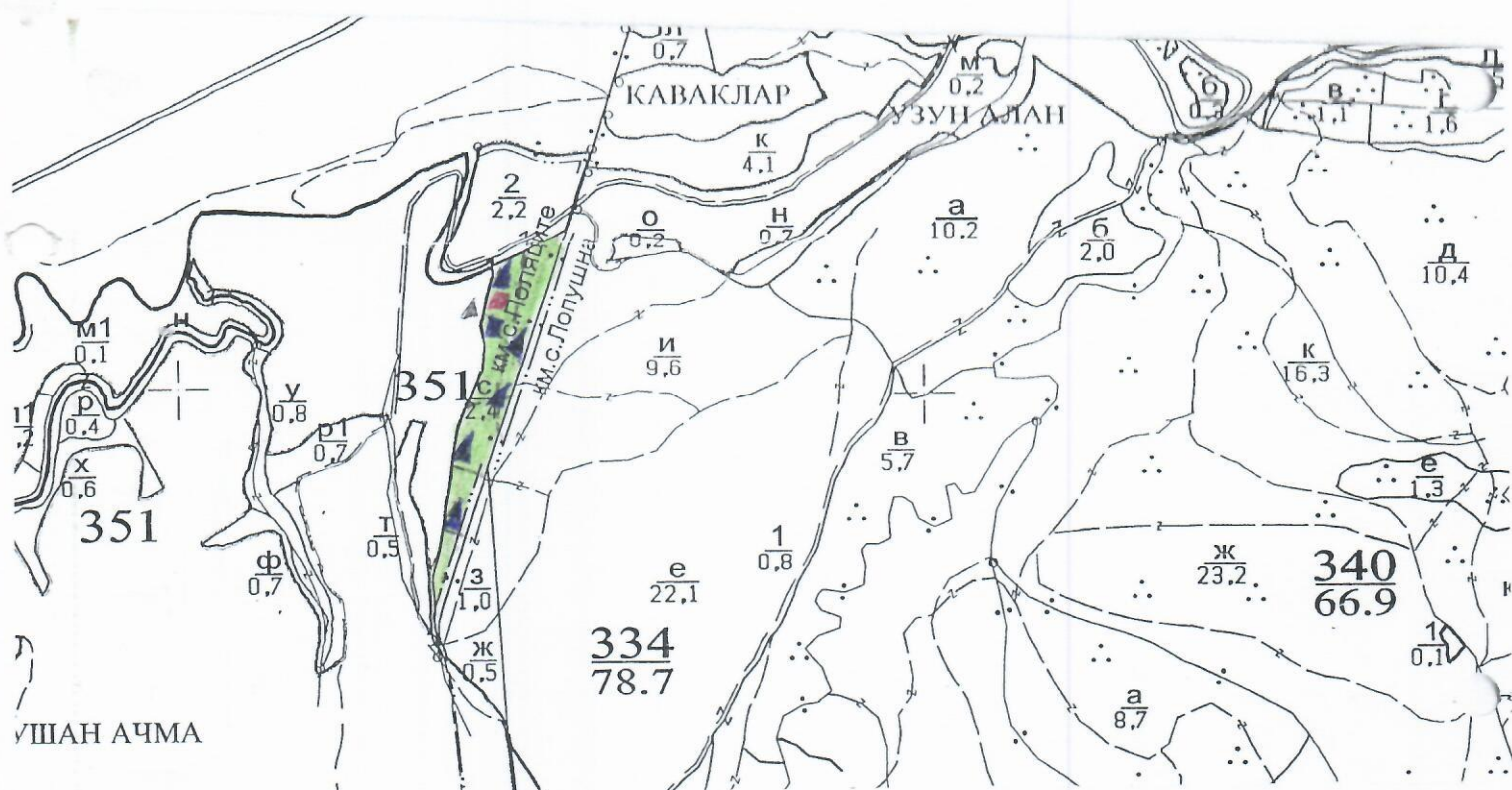
Записка с. 59 от 33/2

записка с. 59 от 33/2 редов

25.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 351 ..... подотдел ..... 6 .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... Чонево ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Дългопол ..... ; Землище ..... Падащите ..... ;  
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

→→→→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад

██ съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ технологична просека

+=+=+= проектиран автомобилен път

████ И място за здиронование ГЧ

████ И място за 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 Постепенно-кодовинна / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 2,4 ха Размер на сечището 2,4 ха
3. Състав по план/програма Чер. Габър, Благуи, действителен.
4. Запас на 1 ха: с клони 458 куб.м/ха, без клони 144 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 8 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 72 лежаща маса, куб.м.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 72 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | Чер | Габър | Благуи | Клен | дърв. вид
категория | Чер | Габър | Благуи | Клен | вър-
шина |
|------------------------|----------|-------|--------|------|------------------------|-----------|-----------|----------|----------|--------------|
| едра | <u>2</u> | - | - | - | дребна | <u>53</u> | <u>1</u> | - | - | |
| средна | <u>2</u> | - | - | - | дърва | <u>39</u> | <u>13</u> | <u>5</u> | <u>5</u> | |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Чер - 10 см., бърг - 3 год., члената - 0,4, донут - 5

9. Средно извозно разстояние 100 м.

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

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) Моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана горска техника.

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

на съединение

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) 5 бр., 0,3 хм

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата

Извозът да се извърши по стъпкови битови пътища

10. Начин за почистване на сечището Равнопъречно разгъвъртане на бръничките

11. Други указания: Да се спазват разпоредбите по ЗГ

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: