

Изготвил: Иван Василев

Одобрил: Иван Василев

/име, фамилия, / подпис:

име, фамилия, / подпис:

дата: 10.05.15г.

дата: 10.05.15г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 6503/29.06.11г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 896/2012г.

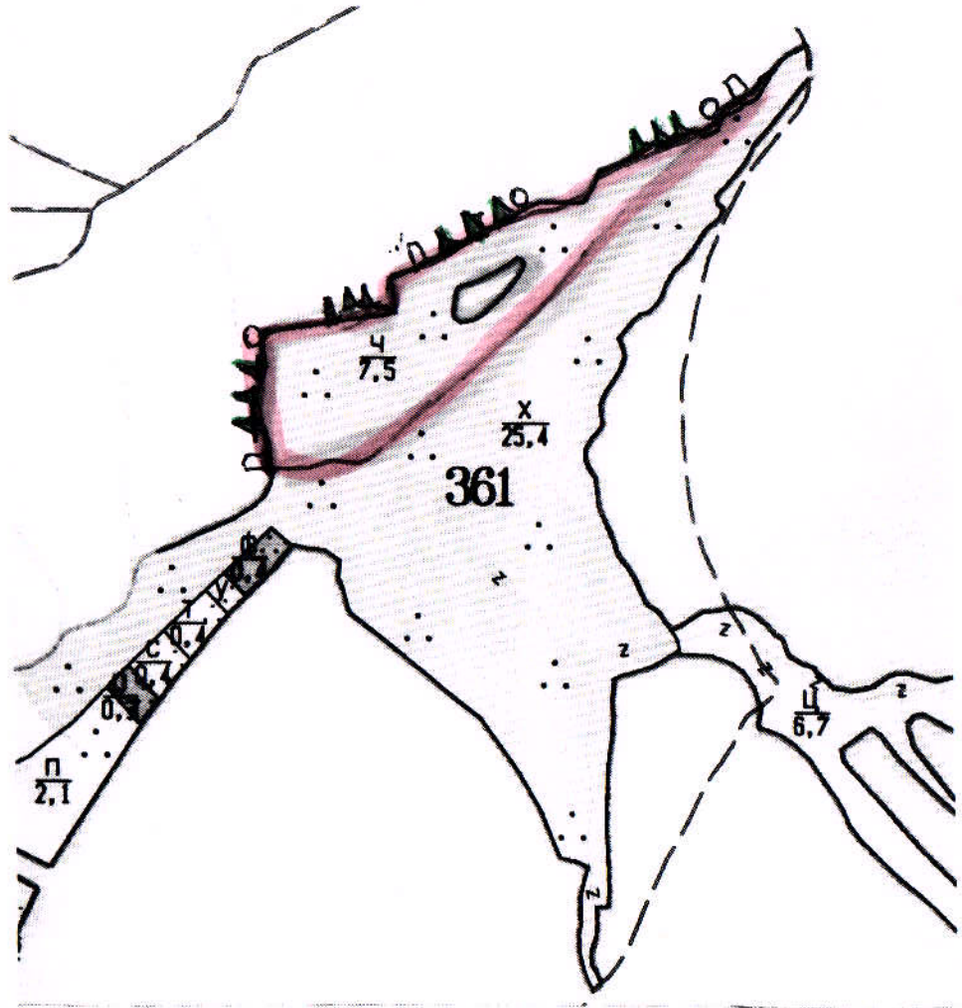


ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 361

За добив на дървесина от отдел. 361 подотдел. с
На ТП ДГС/ДЛС "Сърни мач" /попълва се само за държавни гори/
Община Почово; Землище Посадина;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 047044, /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

М 1 : 10 000



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- Г.С.М.-изготвя захранване
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- сезон за соб. дърве отпадък

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.

Изготвил:

М.М.Св. Василев

/име, фамилия./ подпис:

дата: *28.08.18*

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *35.03/29.06.18*

Одобрил:

Мих. Св. Караджалов

/име, фамилия./ подпис:

дата: *28.08.18*

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *35.03/29.06.18*



ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № *1...*

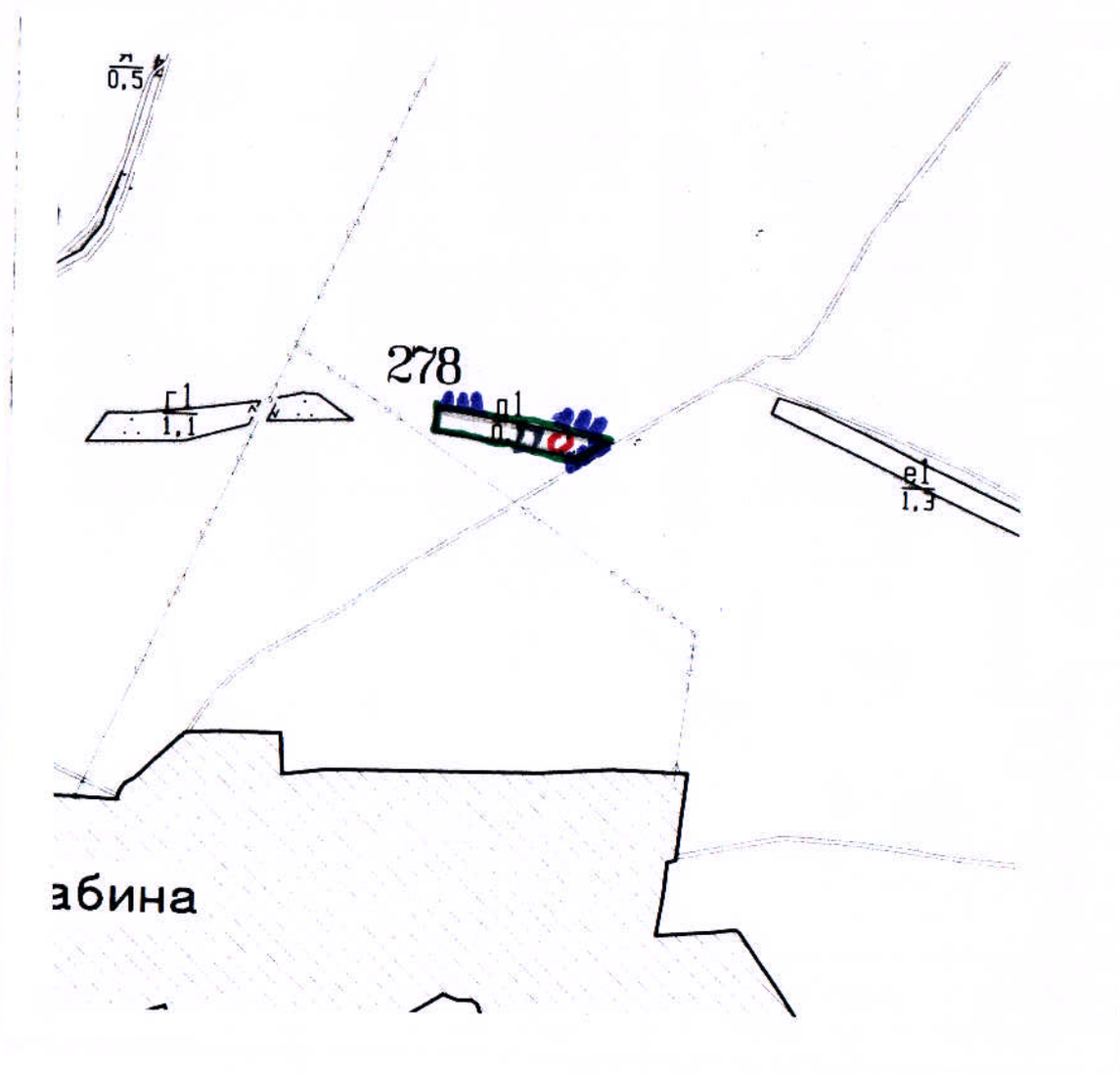
За добив на дървесина от отдел *278* подотдел *1.1*

На ТП ДГС/ДЛС *Срещи дол, Попово* /попълва се само за държавни гори/

Община *Попово*; Землище *с. Посадина*

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № *037/038*, /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

*— граница*

*○ - място за РСМ*

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

□ *- Билтован отпадък*

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 поля с поля за арачлията / интензивност 100%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 0,4 ха Размер на сечището 0,4 ха  
 3. Състав по план/програма ак 10, действителен ак 4  
 5. Запас на 1 ха: с клони 60 куб.м/ха, без клони 60 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 14 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 51 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак |  |  |  | дърв. вид категория | ак |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
|---------------------|----|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|
| едра                |    |  |  |  | дребна              | 2  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
| средна              | 5  |  |  |  | дърва               | 44 |  |  |  |  |  |  |  |  | Вършина 6 |

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

9. Средно извозно разстояние 30 м;

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

не попада в Natura 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, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с каручи с колбовицка едра или трактори колсари на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) д.в.с.м. секции на чело 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) ..... бр., ..... м<sup>2</sup>

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата

10. Начини за почистване на сечището ръчномерно разчистване на сечището

11. Други указания: Видовете отпадъци в извозените сечища

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: .....



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Родна с родна за аваялива / интензивност 100%  
 2. Площ на подотдела 1.1 ха Размер на сечището 1.1 ха  
 3. Състав по план/програма ак. 1.1, действителен ак. 4  
 5. Запас на 1 ха: с клони 2.0 куб.м/ха, без клони 2.0 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 16 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 76 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак |  |  |  |  | дърв. вид категория | ак |  |  |  |  |  |  |         |
|---------------------|----|--|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|--|--|---------|
| едра                |    |  |  |  |  | дребна              | 3  |  |  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | 7  |  |  |  |  | дърва               | 66 |  |  |  |  |  |  | М       |

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

9. Средно извозно разстояние 2.0;

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Не попада в Natura 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, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с маршрут с микробусна бр. или тракторни покриви на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) къси секции 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  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно развъртане на вежливата  
 11. Други указания: Благодаря за предоставените данни за износ  
на 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: ---