

Утвърдил:  
инж.Евгени  
/име, фамили  
/попълва се с  
дата: .....

Заличени данни,  
съгласно  
Регламент /ЕС/  
2016/679

дата: 1.11.2024 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: 5689 / 23.02.2012г.

№ и дата на у  
лесовъдска практика: 795 / 23.02.2012г.

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №.....**

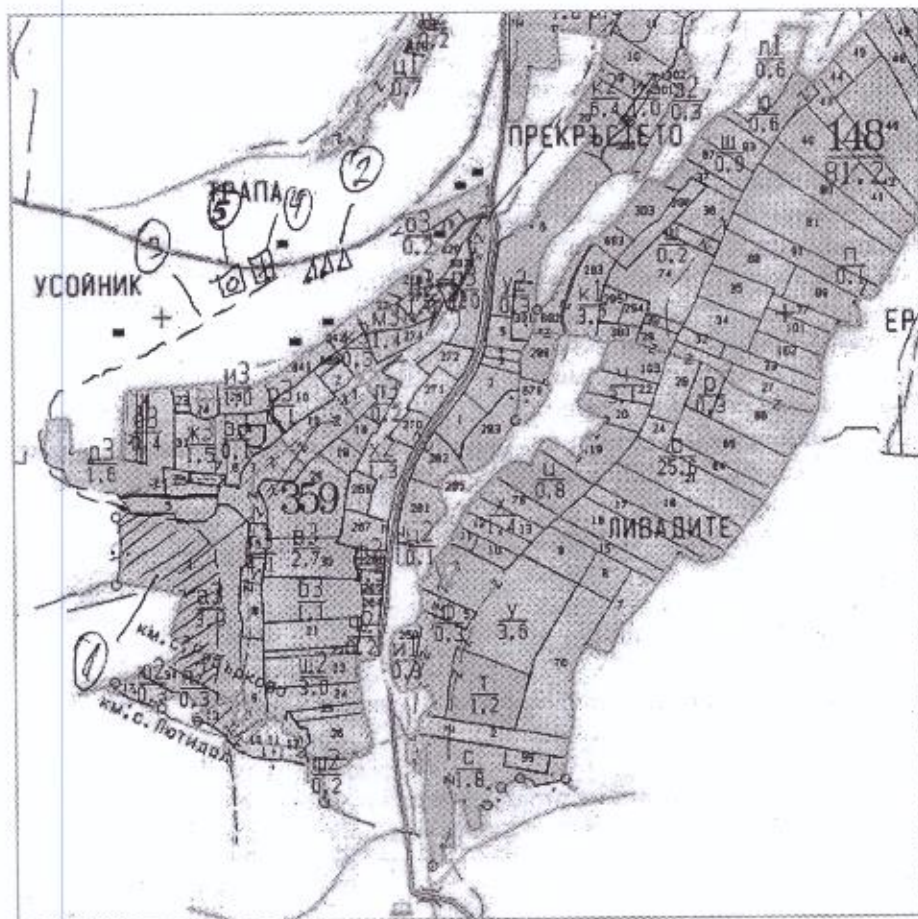
За добив на дървесина от отдел **359** подотдел "а3"

На ТП ТП ДГС Мездра /попълва се само за държавни гори/

Община МЕЗДРА, Землище с.Ребърково 62390







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  |
|    | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| 3. | съществуващи извозни пътища              |
| 2. | временен склад                           |
|    | съществуващ автомобилен път              |

5.  - място за отклонение  
 трасе на въжена линия  
 технологична просека  
 проектиран автомобилен път
4.  място за свързване с ГСМ
1.  място определено за сег

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-котловинна" / интензивност 25%

/ ИТРАКЗИВНОСТ .....%



2. Площ на подотдела 3,9 ха      Размер на сечището 2,500 ха  
 3. Състав по план/програма бл 2, кдб 2, цр 2, мжд 2, кгбр 2 , действителен същия  
 4. Запас на 1 ха: с клони 77 куб.м/ха , без клони 66 куб.м/ха  
 5. Среден наклон на терена 26  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 71 лежаща маса, куб.м.

д. вид катег.	цр	бл	кл	кгбр	мжд														
едра	-	-	-	-	-														вършина 5
средна	-	-	-	-	-														
дребна	-	-	-	-	-														отпад 2
дърва	14	8	5	2	42														

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

8. Средно извозно разстояние 500 м.

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с ВКС, мъртва дървесина, вододейни зони, биологично разнообразие и др.)

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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; кастрене и разкрояване в сечището

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

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

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... мширочина ..... 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: Събиране на отпадъците на купчини в сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад отбелязан на технологичната схема по т. I

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Да се спазват изискванията на ЗГ и подзаконовите актове - чл.47 от Наредба 8.

Да се из:  
13. Вси  
здраво

Изготв  
дата: 1  
Място  
№ и дат

Заличени данни,  
съгласно  
Регламент /ЕС/  
2016/679

вън горските територии на определените за това места.

основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

вайло Я.Михайлов /подпис, име и фамилия/

совещателска практика: 14488 / 17.03.2021г.

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 /