

Одобри
инж.Вес
/име, фам

Заличени данни,
съгласно
Регламент /ЕС/
2016/679

дата: 4.1

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

Утвърдил
инж.Евге
/име, фам
/попълва

Заличени данни,
съгласно
Регламент /ЕС/
2016/679

дата:

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 795 / 23.02.2012г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №1

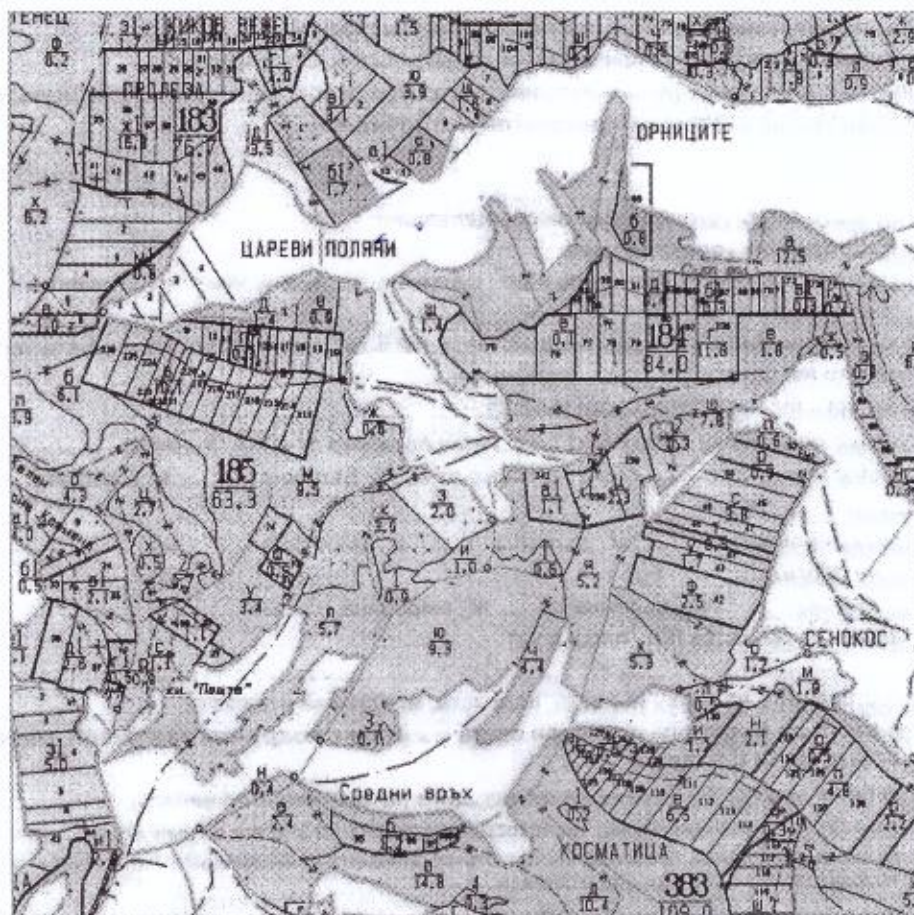
За добив на дървесина от отдел 185 подотдел "м"

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

Община МЕЗДРА, Землище с.Кален 35314

Имот с (кадастрален идентификатор/КВС) N...../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

xxxxxxx	трасе на въжена линия
~~~~~	технологична просека
==+==	проектиран автомобилен път
.....	.....
.....	.....

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 "постепенна окончателна фаза" /интензивност 100%

Втори вид сеч ...../интензивност .....%



2. Площ на подотдела **9,5 ха**                      Размер на сечището **2,000 ха**  
 3. Състав по план/програма **збб 6, цр 4, мжд, кгбр** , действителен същия  
 4. Запас на 1 ха: с клони **68 куб.м/ха** , без клони **62 куб.м/ха**  
 5. Среден наклон на терена **16**  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина **164** лежаща маса, куб.м.

д.вид катег.	збб	цр	гбр	бк													вършина
едра	7	-	-	-													4
средна	10	-	-	-													отпад 8
дребна	-	-	-	-													
дърва	94	28	23	2													

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)  
**укрепнал семенен подраст от збб6,цр4 на 5 г. , пълнота 0,7**

8. Средно извозно разстояние **1000 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, вододайни 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

**механизирано със специализирана горска техника**

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

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

**оставащите на корен дървета да бъдат опазвани при сечта и извоза с подръчни материали, маркираните дървета да се повалят извън местата заети с подраст**

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.**

**Заличени данни,**

**съгласно**

**Регламент /ЕС/**

**2016/679**

Да се из

13. Всичко  
здравос

Изготви  
дата: 4.

Място на издаване: **Мездра**

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **5692 / 23.02.2012г.**

**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 /

вън горските територии на определените за това места.

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

**Томов Василев** /подпис, име и фамилия/