

Изготвил:

/име, фамилия/ подпис:

Дата: 31.07.2023

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: № 5360/15.01.2022

Одобрил:

/инж. ....

/име, фамилия/ подпис:

дата: .....г.

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №.....1

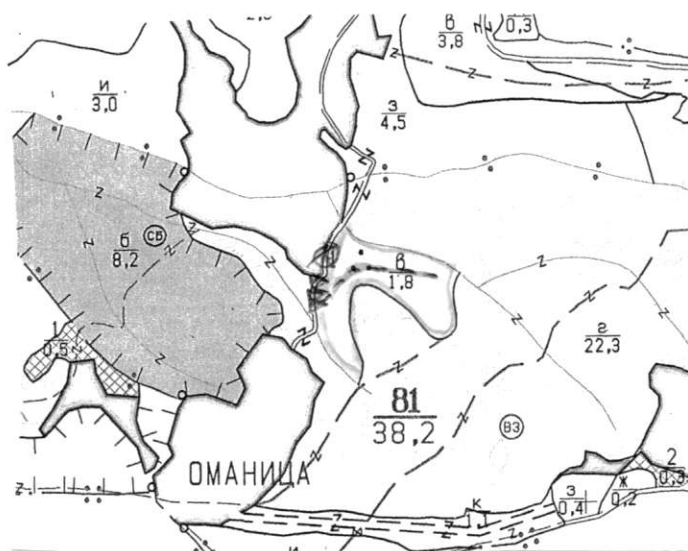
За добив на дървесина от отдел 81 подотдел „в“

На ТП ДГС/ДГС - Михалково, с.Михалково, /потъва се само за държавни гори/

Община Девин: Землище на Чуруково

Имот с ( кадастрален идентификатор/КВС №...../потъва се само за не държавни гори/

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



### Легенда:

±±±±	проектирани коларски вр. извозни пътища	→→→→	проектирани тракторни вр. извозни пътища
----	съществуващи извозни пътища	▲▲▲	временен склад
=====	съществуващ автомобилен път	XXXXX	трасе на въжена линия
~~~~~	технологична просека	==+==+==	проектиран автомобилен път
□	немаркирана част	—+—+—	ремонт на съществуващи извозни пътища
□	ремонт и проветление на същ. автомобилен път	—+—+—	граница на насаждение
□	посока на привличане при извоз с трактор	□	сечение
⊗	място за събиране на битови отпадъци и за зареждане с ГСМ		

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 22%

Втори вид сеч **просветление на път**/ интензивност 100%

2. Площ на подотдела **1,8 ха.** Размер на сечището **1,8 ха.**

3. Състав по план/програма **бб 9,см 1, бк ,ела ;** действителен; **бб 9,см 1, бк ,ела .**

5. Зонас на 1 ха: с клони **300 куб.м./ха.** без клони **240куб. м./ха.**

6. Среден наклон на терена **21 градуса.**

7. Очакван добив от маркираната дървесина **99** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бб	см	ела	Бк		дърв. вид категория	бб	см	ела	бк				
едра	7	7	9	0		дребна	1	0	0	0				
средна	19	4	5	0		дърва	10	12	12	13				

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

9. Средно извозно разстояние 300 М.:

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, наолесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.): **ВКС-2,ВКС-5.**

## 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): **Сеч с бензиномоторен трион, кастрене на отсечените стъбла в сечището при извоз с спец. горска техника, разкриване на временен склад; разкриване в сечището при извоз с животинска тяга.**

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с: (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.): с влачене по терена, изцяло натоварени): **1.Специализирана горска техника/трактор на окастрени секции и сортименти с дължина до 10 м. с влачене по терен. 2. Животинска тяга на сортименти до 5м. с влачене 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 **40** м.(не по-малко от 40 м), дължина изграждане - ..... м., широчина **4** м.; дължина ремонт - **250м.**, 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. с обща площ ..... ха..

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата: **правилно определяне посока на повалияне, обезопасяване на оставащите на корен дървета немаркирани с КГМ покрай извозни пътища и временни складове по начин неувреждащ кората и стъблата им.**

10. Начини за почистване на сечището: **Разхвърляне на отпадъците по цялата площ на сечището .**

11. Други указания: **Да се спазват принципите на Сертификацията при сеч, първична обработка и извоз на дървесина.Разкриването, измерването и окачествяването да се извършва съгласно Спецификацията на ЮЦДП Смолян. Да се събират битовите отпадъци от сечището и вр. складове на определените места, да се и зансят в чували и транспортират за изхвърляне в извън горските територии на определените за това места. Сечището и вр. складове да се пазят чисти от битови отпадъци.Зареждането с ГСМ да се извършва на определените места обозначени с табела.**

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:

.....