

**Изготвил:**

/инж. Соня Евтимова

/име, фамилия/ подпис

Дата: 10.01.2023г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: №10 000/23.11.2013г

**Одобрил:**

/инж. ...

/име, фамилия/ подпис

дата: 30.01.2023г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: №10081/16.12.2013г.

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №1**

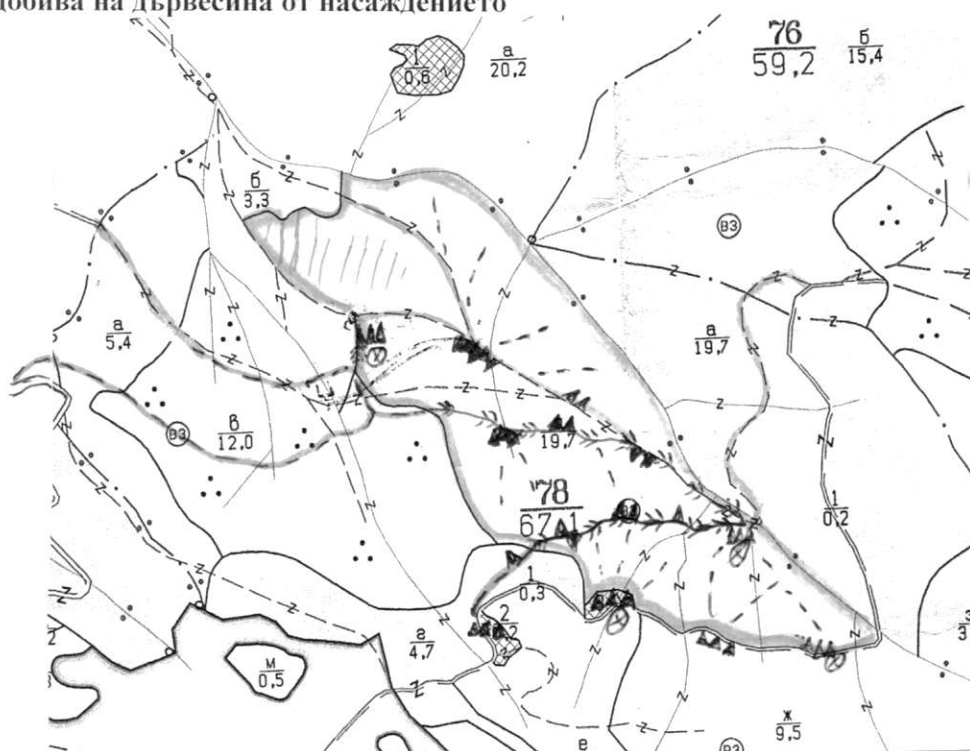
За добив на дървесина от отдел 78 подотдел „д“

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

Община Девин; Землище на село Чуруково

Имот с ( кадастрален идентификатор/КВС №...../потътва се само за не държавни 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
////	немаркирана част	~~~~~	ремонт на съществуващи извозни пътища
□	ремонт на същ. автомобилен път	~~~~~	граница на насаждение
□	посока на привличане при извоз с трактор	□	сечище
⊗	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 - Пробирка./ интензивност 20 %

Втори вид сеч просветление на път/ интензивност 100%

2. Площ на подотдела 19,7 ха. Размер на сечището 18,2 ха.

3. Състав по план/програма ела, см, см 5, бк 3, ела 1, бб1, ива; действителен; ела, см, бк, см 5, бк 2, ела 1, бб1, ива.

5. Запас на 1 ха: с клони 413 куб.м./ха. без клони 341 куб. м./ха.

6. Среден наклон на терена 25 градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 1710 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	см	бб	ела	бк	дърв. вид категория	см	бб	ела	бк
едра	288	133	428	0	дребна	2	5	1	0
средна	46	78	84	0	дърва	96	87	155	307

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

9. Средно извозно разстояние 350 м.

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни 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, разкрояване на временен склад; разкрояване 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 5 м. 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. ширина ..... 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 - 800 м., ширина 4 м.; дължина ремонт - 700 м., ширина 4 м.;

5.2 Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: ... бр.

допустимо разстояние между просеките .... м., дължина .... м., ширина ..... м.

7. Направа на технологични просеки ..... бр.

допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове бр., площ в ха.) 5 бр. с обща площ 0,2 ха..

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата: правилно определяне посока на поваление, обезопасяване на оставащите на корен дървета немаркирани с ГГМ 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. Разкрояването, 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 изнасят 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/

Лице по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № 073584/125.08.2023г.

Асен Маринов Роговски АС 25.08.23г. /трите имена, подпис, дата /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

13224/15.04.2019г.