

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпис/.....

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

Утвърдил:.....

име, фамилия, /подпис/.....

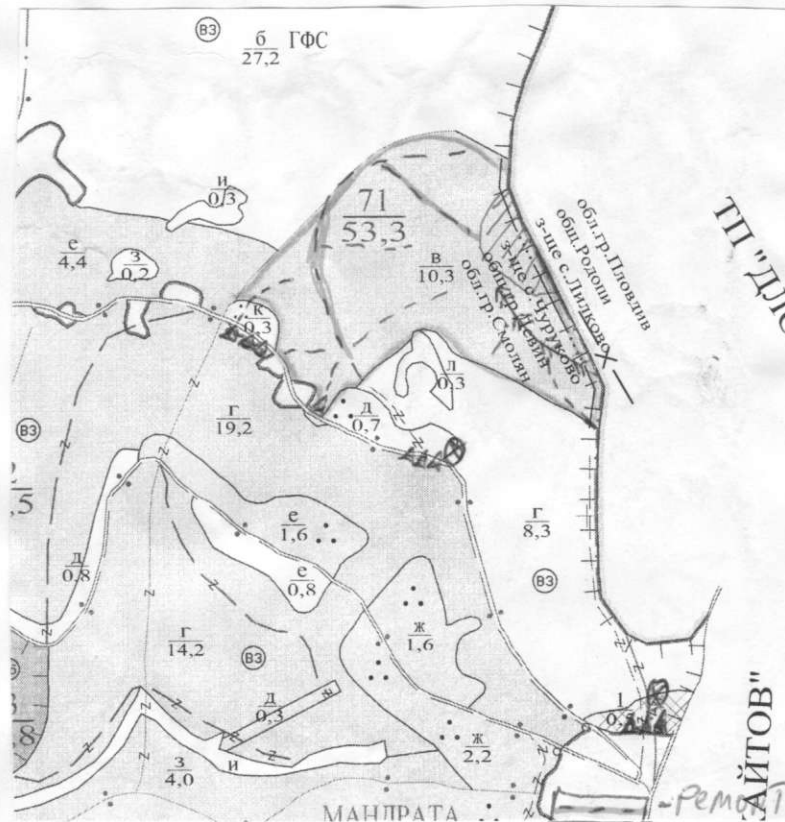
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....г.,

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1За добив на дървесина от отдел **71** подотдел „в”На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **Михалково** /попълва се само за държавни гори/Община **Девин**; Землище; **Чуруково**

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

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

~~~~~ граница на насаждението

⊗ място за разорждане с ГСМ.

>>>> проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

||||| не маркирана част - 0,8 ха.

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението1. Вид на сечта **Групово - постепенна**/ интензивност **28 %**

Втори вид сеч/ интензивност%

2. Площ на подотдела **10,3** ха. Размер на сечището **9,5** ха.3. Състав по план/програма **66 8, см 2.** действителен **66 7, см 3.**4. Запас на 1 ха: с клони **291** куб.м/ха, без клони **256** куб. м/ха.5. Среден наклон на терена **21** градуса.6. Очакван добив от маркираната дървесина **781** лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | Бб | См | Ела | | | | дърв. вид
категория | Бб | см | Ела | | | |
|------------------------|----|-----|-----|--|--|--|------------------------|----|-----|-----|--|--|--|
| едра | 82 | 446 | 0 | | | | дребна | 0 | 0 | 0 | | | |
| средна | 7 | 27 | 0 | | | | дърва | 42 | 174 | 3 | | | |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) **см10, бб. бонитет 2, покритие 40%.**

8. Средно извозно разстояние **800 м.**;

9. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*) **BKC 1.1, 2; 3.02; 5.**

II. 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) **с моторен трион, кастренето на отсечените дървета ще се извършва в сечището.**

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **механизирана техника, животинска сила и ръчно спускане на къси и дълги секции до 10 м. с влачене по терена.** (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. **Изграждане/ремонт** на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължина на изграждане **200м**, широчина 4 м. дължина на ремонт на съществуващи **600 м.**

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

6. Просеки за въжени линии: бр.

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

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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 : правилноопределяне посоката на повале, опазване на оставащите на корен дървета не маркирани с КГМ. Да се спазват принципите на Сертификацията при сечта.

10. Начини на почистване на сечището: **Разхвърляне по цялото сечище.**

11. Материалите ще се извозят до временен скла : **Четалулук.**

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

12. Други указания: **Разкриването, измерването, окачествяването да се извършва съгласно Спецификацията на ЮЦДП Смолян. Да се събират битовите отпадъци от сечището и изнасят извън горските територии на определените затова места. Зареждането с ГСМ да се извършва на определените места обозначени с табели.**

13. 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.

Изготвил: *Михаил Кортена* Подпис, име и фамилия/

дата: *08.10.21* г.,

Място на издаване: *ДГС-Михаил*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *9431/19.06.2013.*

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: