

Одобрено
инж.
/име, /

дата:

№ и дат

лесовъдска практика: 5689 / 23.02.2012г.

Заличени данни,
съгласно
Регламент /ЕС/
2016/679

Утвърдено
инж.
/име, /
/попълнено
дата:

№ и дат

лесовъдска практика: 795 / 23.02.2012г.

Заличени данни,
съгласно
Регламент /ЕС/
2016/679

6 от НСГ

СГ

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №1

За добив на дървесина от отдел 354 подотдел "ф"

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

Община МЕЗДРА, Землище с.Дърманци 24668

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
- — — — съществуващи извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ ▲ временен склад
- — — — съществуващ автомобилен път

- xxxxxxx траса 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 "постепенно-котловинна" / интензивност 30%

Втори вид сеч

- Размер на сечището 7,900 ха

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие):
 цр6,6л4, на 2г., пълнота 0,6

- III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура
1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на
 2. Сечта ще се извършва

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с механизирено със специализирана горска техника на (цели събл. д. д.)

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

6. Просеки за въжени линии: бр. м (не по-малко от 40 м), дължина м
допустимо разстояние между просеките м, дължина м, ширина м
7. Направа на технологични просеки: бр. м, дължина м, ширина м
допустимо разстояние между просеките м, дължина м, ширина м

- м., дължина м., ширина м.
 Направа на технологични просеки: бр.
 Допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.
 Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиня 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
- Начини за почистване на сечището: Събиране на отпадъци
- Материалите

- Материалите ще се извозят до временен склад, отбелязан на технологичната схема по т. 1

- Други указания: Да се спазват изискванията:

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

Заличени данни,
съгласно
Регламент /ЕС/
2016/679

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

ж. Ивайло Я. Михайлов /подпис, инициалы и фамилия/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоъдска практика: 14488 / 17.05.2021г.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: 14488 / 17.05.2021 г.
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № /ползва се след издаването на разрешителното за сеч/

№ и дата на удостоверението за упражняване на дестване