

Изготвил:.....

Мирослав Кън

дата: 26.07.2021 г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: № 6725/2012 год.

Одобри:

Изготвил: Мирослав Кън

дата: 13.07.2021 г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 319210305 РСМ

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел

330 подотдел 3

/попълва се само за държавни гори/

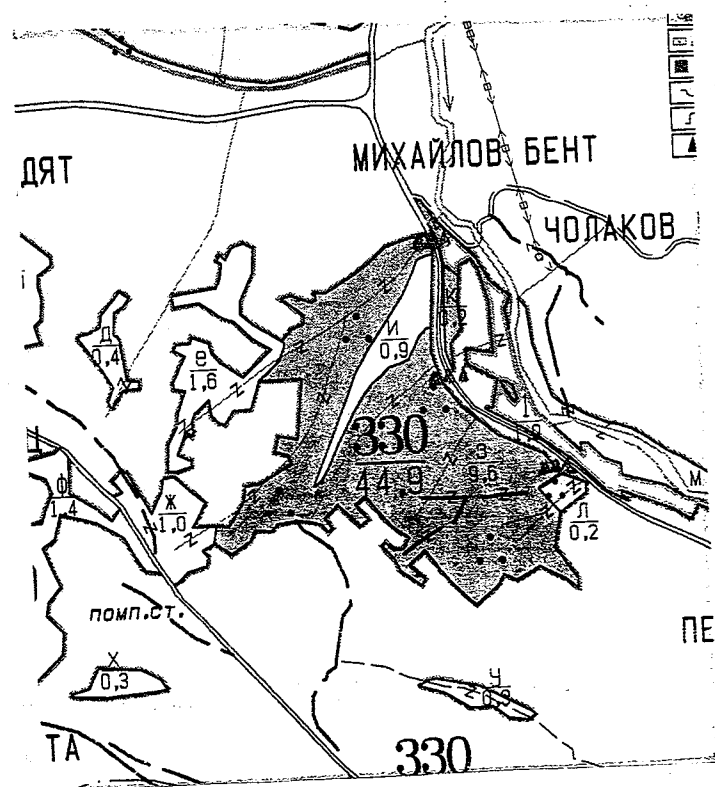
На ТП ДГС Пирдоп

Землище с. Петрич

Община Златица

имот с (кадастровен 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
- ~~~~~ технологична просека
- отгледна сеч

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==== 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

дърв. вид категория	чб	пр				дърв. вид категория	чб	пр				
едра	47	-				дребна	15	-				
средна	227	-				дърва	20	22				

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

9. Средно извозно разстояние умнож. 200 м.

10. Други характеристики на насаждението дървопроизв. и средообр (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие

ГВКСБ, ТПБЕ

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) **верижен БМТ; кастрене и разкройване в сечището**
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със: **специализиран трактор и/или животинска тяга**

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

4. Проектиранни 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 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 възможни линии:бр.
 допустимо разстояние между просеките ... м., дължина ... м., широчина ... м.
 7. Направа на технологични просеки ... бр.
 допустимо раз...

8. Изграждане на нови временни складове (бр. планки) м.

9. Мерки за опазване на оставашите на корекции

Да се пазят от повреди

10. Начини за почистване на сеничките:

Събиране възможност

Събиране въшината на купчини

II. Други указания:

Почистването на сечището да става едновременно със счета и извоза
Да се изнасят битовите отпадъци

12. Всички операции по подготовките 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.

ЗАПОЗНАТЬСЯ С ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

..... / трите имена, подпис, дата /
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: