

Одобрил: инж. Стоян Боев

/име, фамилия и подпись: *Стоян*

дата:г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 14665 / 24.08.2021г.

Утвърдил: инж. Тодор Гюров

/име, фамилия, / подпись: *Тодор Гюров*

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

дата:г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 4803 / 28.11.2011г.

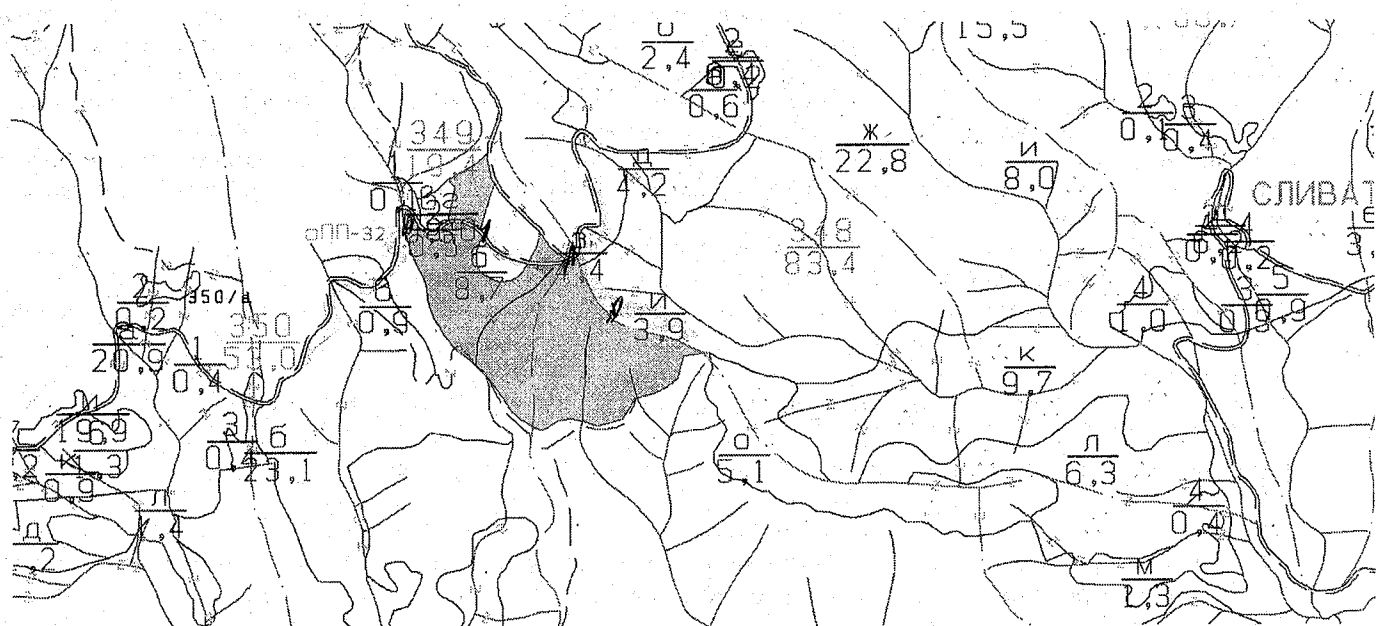
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 349 подотдел Г

На ТП ДГС ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ/попълва се само за държавни гори/

Община Хаджидимово; Землище Тешово;

имот с (кадастранен 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

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път

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 насаждението

1. Вид на сечта *Продирка* / интензивност %
- Втори вид сеч
2. Площ на подотдела *8,0* ха Размер на сечището *8,0* ха
3. Състав по план/програма *8,0* , действителен
4. Запас на 1 ха: с клони *351* куб.м/ха , без клони *297* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *18* градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 114 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бъбр			дърв. вид категория	бъбр	бук		
едра	52			дребна	-			
средна	31			дърва	104	10		

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

8. Средно иззвозно разстояние 100

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др. ВКС 1 ДХ - При провеждане на сечи се запазват стояща и лежаща мъртва дървесина и загиващи дървета, които са не по-малко от 10% от запаса на насаждението преди сечта, като не по-малко от 5% е стояща мъртва дървесина. Мъртви дървета, застрашаващи безопасността на хора и съоръжения в гората, се повалят и оставят като лежаща мъртва дървесина. Прилаганите лесовъдски мероприятия да се съобразяват с естествената динамика на горските екосистеми и сукцесионните процеси. не се допуска еднократно отсичане на повече от 25% от запаса на аждението; прилага се само комбиниран метод с преобладаване на върхов уклон; склонността и пълнотата на насаждението след провеждане на отгледни сечи не се допуска да бъде по-малка от 0,7; Приоритет имат възобновителните сечи с дълъг възобновителен период; При провеждане на възобновителни сечи не се допуска еднократно отсичане на повече от 25 % от запаса на насаждението; Използват се техника и технологии, с които в минимална степен се наруши растителната и почвената покривка и пътната инфраструктура; ВКС 2 Планираните лесовъдски и стопански мероприятия не трябва да водят до намаляване на процента на лесистост на ДГС. Да се използват лесовъдски системи, които да поддържат видовото, възрастовото и структурното разнообразие в насажденията и на ниво ландшафт. Да се прилагат природосъобразни и разнообразни лесовъдски системи в съответствие с особеностите на конкретното насаждение;

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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши в сечище, на временен склад б.м.т.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с фури на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене 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 (варното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.

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

6. Просеки за възможни 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, подраста, младняка и почвата б.с. отпушват съставлящите ги горски участи.

10. Начини на почистване на сечището б.с. (б.у.т.)

11. Материалите ще се извозят до временен склад б.с. с.с.ри.

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

12. Други указания: б.с. с.с.ри. б.с. с.с.ри. б.с. с.с.ри.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

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: /подпис, име и фамилия/

дата: 01.11.2011

Място на издаване: Роман

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика: 14.665/24.08.21

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/

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: