

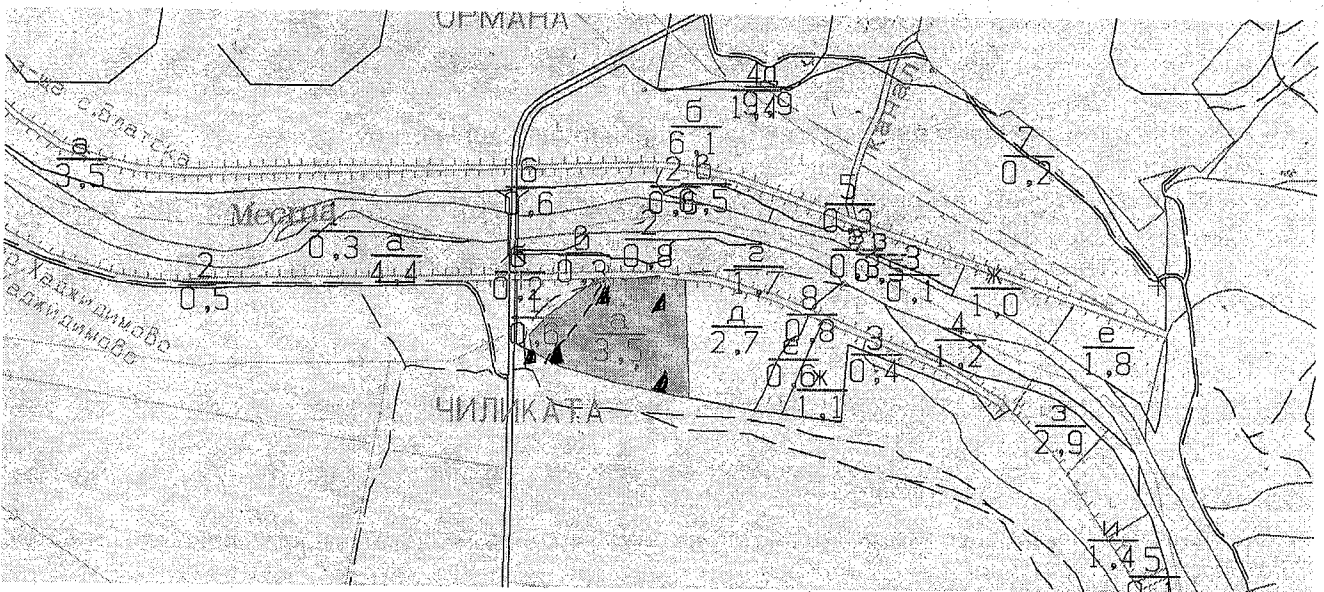
21.95, a130845PBWDR

2195, an 309 + 5 PBU D, S

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 553 подотдел 9
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Боце Денчев /попълва се само за държавни гори/
Община Хаджидимово; Землище Хаджидимово;
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



553 a

Легенда:

- The legend consists of two columns of symbols and their meanings:

 - Top Left:** ±±± - проектирани коларски вр. извозни пътища
 - Middle Left:** - - - - съществуващи извозни пътища
 - Bottom Left:** - - - съществуващ автомобилен път
 - Top Right:** >>> проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - Middle Right:** ▲▲▲ временен склад
 - Bottom Right:** XXXXX - трасе на възможна линия
 - Bottom Far Right:** =+ =+ = проектиран автомобилен път

Bottom Center: Маркирания път (Marked route)

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Селектирка / интензивност 100%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 3,5 ха Размер на сечището 3,5 ха
 3. Състав по план/програма ПЛ 10 , действителен ПЛ 10
 4. Запас на 1 ха: с клони 37 куб.м/ха , без клони 30 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 3 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 263 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	TГ					дърв. вид категория	TП				
едра	95					дребна	9				
средна	19					дърва	140				

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

8. Средно извозвано разстояние 100 м.

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Натура 2000, защищени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

ВКС.1 ДП - При провеждане на сечи се запазват стояща и лежаща мъртва дървесина и загиваша дървета, които са не по-малко от 10% от запаса на насаждението преди сечта, като не по-малко от 5% е стояща мъртва дървесина. Мърти дървета, застрашаващи безопасността на хора и съръжания в гората, се повалят и оставят като лежаща мъртва дървесина. Прилаганите лесовъдски само комбиниран метод с преобладаване на върхов уклон; склонността и пълнотата на исаждението 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 единкратно отсичане на повече от 25% от запаса на акдението; прилага се техника и технологии, с които в минимална степен се наруши растителната и почвената покривка и пътната инфраструктура; ВКС 4.2.6 Крайречни гори За намаляване повърхностния воден отток водосбора; В насаждения с вложени структурни параметри и устойчивост да се планират и прилагат възстановителни мероприятия; Подпомага се създаването и поддържането на смесени интензивно производство на дървесина. Натура 2000-BG-0002076

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, а кастренето на отсечените стъбла ще се извърши в сечице.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с: *животинска сила и механизирано, на дълги/къси секции с влечение по терена и 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:

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 въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

10. *Начини* за почистване на сечището: *Разхвърляне на отпадъците по цялото сечице.*

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....

когато мястото на временно 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: *Да се зарежда с ГСМ на определените за това места.*

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

13. Всички операции по подготовките и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Прав и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност

Изг.

2195, ал 3 от 45 РВС-ДРД

кибекир, /подпись, имя и фамилия/

дата

Мяс

№ и

лес

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: