

Одобрение, 21.9.5, акт № 309 к 5 РВЧ Д.Г.

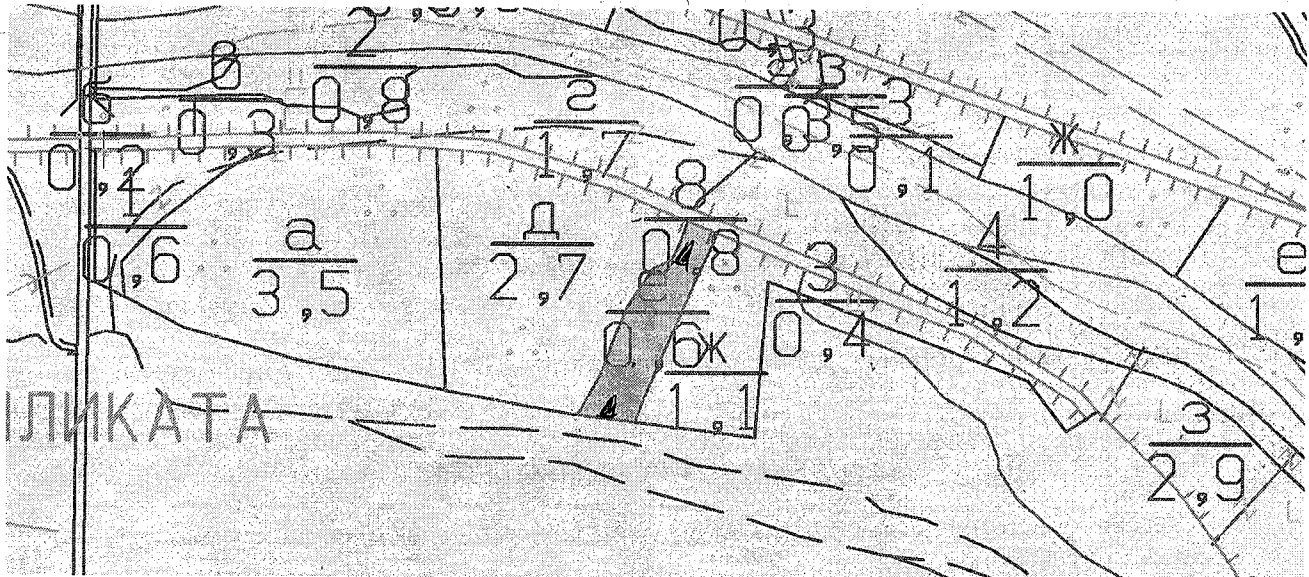
21 95, an 30845 PBWDR

дата: .
№ и да
лесовъ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПЛАН №

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



553 e

Легенда:

- The legend contains the following entries:

 - ± ± ±** проектирани коларски вр. извозни пътища
 - - -** съществуващи извозни пътища
 - съществуващ автомобилен път
 - ~~~~~** просека
 - трасе на възможна линия
 - проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - ▲ ▲ ▲** временен склад
 - =+=+=** проектиран автомобилен път
 -** *Маркирани пътища*

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 Селскостопански / интензивност %
 Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 0,6 ха Размер на сечището 0,6 ха

3. Състав по план/програма ТН 10 , действителен ТН 10

4. Запас на 1 ха: с клони 23 куб.м/ха , без клони 23 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 3 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 8 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>Tг</i>				дърв. вид категория	<i>Tг</i>					
едра	1				дребна	1					
средна	—				дърва	6					

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

8. Средно извънско разстояние ;

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

ВКСЛДП - При провеждане на сечи се запазват стояща и лежаща мъртва дървесина и загивящи 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 насаждението; прилага се комбиниран метод с преобладаване на върхов уклон; склонности и пътнота 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 нарушива растителната и почвената покривка и пътната инфраструктура; ВИС 4.2.6 Крайчеви 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 касирането 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 влажене 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. *Начин* за почистване на сечището: *Разхвърляне на отпадъците по цялото сечице.*

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....
когато мястото на временнния 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: *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
Прав
безопасност
вните работи да се извършват съгласно изискванията на
закона на труд в горите и правилата за противопожарна

Изгодата:
дата:
Мястото:
№ и датата на лесовъдски

вните работи да се извършват съгласно изискванията на
закона на труд в горите и правилата за противопожарна

/подпись, имя и фамилия/

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