

21. 98, an 3084 YPB 6208

Утвърд
име, фам
/попълва
дата:...
№ и дата
лесовъдс

21.9.89 305 45РВи058

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАЕН

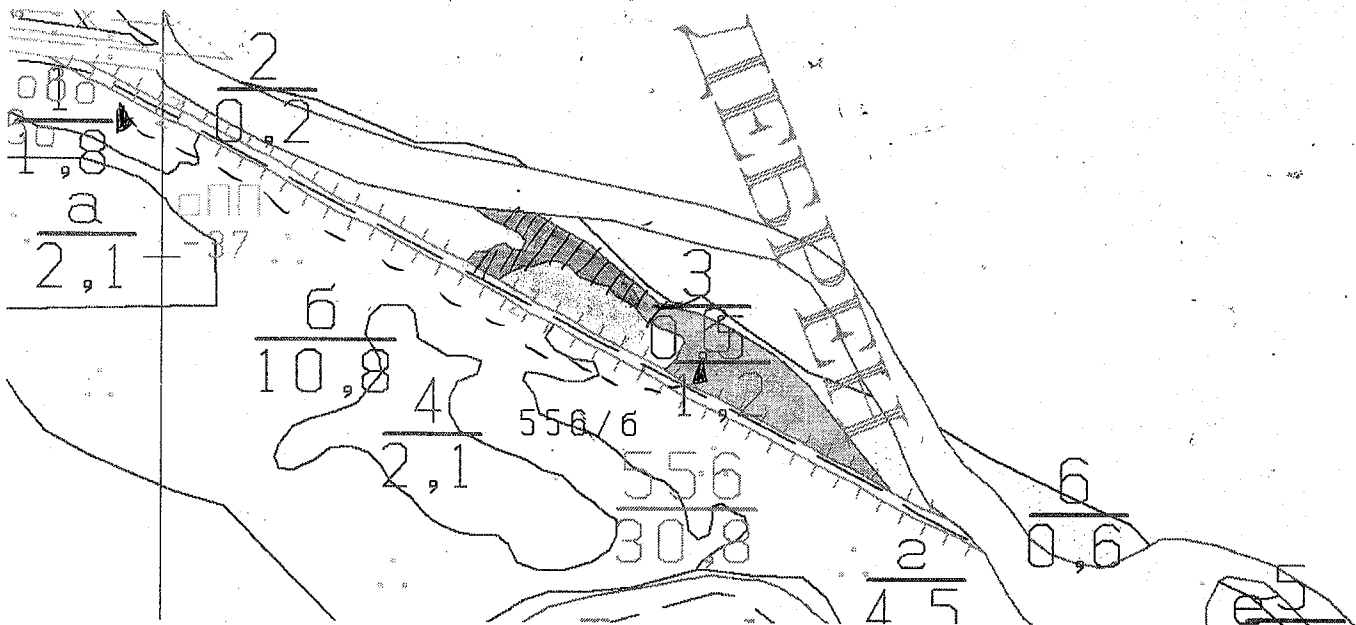
За добив на дървесина от отдел. 556 подотдел. 6

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Богдановъ /попътва 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



556 B

Легенда:

- The legend consists of six entries, each with a small icon followed by a description:

 - Проектирани коларски вр. извозни пътища** (Projected bicycle paths for freight transport) - represented by a solid black line with a small square at the start.
 - Съществуващи извозни пътища** (Existing freight roads) - represented by a dashed black line with a small square at the start.
 - съществуващ автомобилен път** (Existing motor vehicle road) - represented by a solid black line.
 - просека** (Path) - represented by a wavy black line.
 - проектирани тракторни вр. извозни пътища** (Projected tractor paths for freight transport) - represented by a solid black line with a small square at the start.
 - временен склад** (Temporary storage) - represented by a solid black triangle pointing upwards.

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 Гона - 100% / интензивност %
 Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 1,2 ха Размер на сечището 0,9 ха

3. Състав по план/програма 15.10 , действителен 15.10

4. Запас на 1 ха: с клони 128 куб.м/ха , без клони 110 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 4 градуса.

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

дърв. вид категория	тг				дърв. вид категория	тп					
едра	118				дребна	9					
средна	9				дърва	56					

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

8. Средно извънно разстояние 100 м:

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Натура 2000, защитени видове отписани 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 загиващи дървета, които са не-малко от 10% от запаса на насаждението преди сечта, като не-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 единократно отсичане на повече от 25% от запаса на насаждението; 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 единократно отсичане на повече от 25 % от запаса на насаждението; Използват се техника и технологии, с които в минимална степен се нарушаат 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 възобновителни 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 сечище*.

3. Извозът от сечишето 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, подрата, младиняка и почвата

10. Начини за почистване на сечишето: *Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище*.....

11. Материалите ще се извозят до временен склад.

когато мястото на временния 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 сечишето извън горските територии на определените за това места.

12. В

ите и основните работи да се извършват съгласно изискванията на ласни условия на труд в горите и правилата за противопожарна

21.9.8ак3 от НУРВИДГ

к. Васил Харизанов, /подпись, имя и фамилия/

няване на

/ трите имена, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

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 №