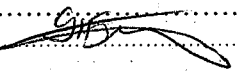


Одобрил: инж. Стоян Боев

/име, фамилия и подпись: 

дата: 11.11.2029

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

Утвърдил: инж. Тодор Гюров

/име, фамилия, / подпись: /попълва се само в случаите начл. 53, ал. 4 от НСГ/  
дата: .....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

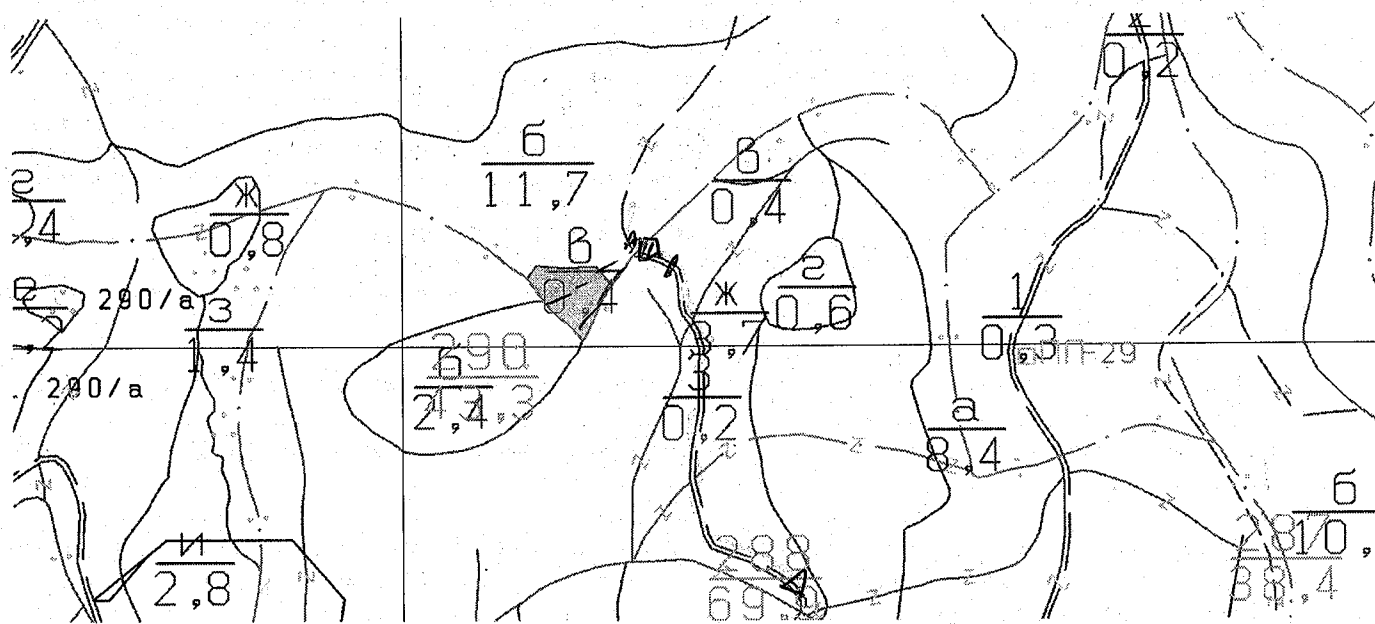
За добив на дървесина от отдел 290 подотдел В

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

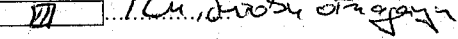
Община Гоце Делчев; Землище Делчево;

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 проектирани тракторни вр. извозни пътища. съществуващи извозни пътища временен склад съществуващ автомобилен път трасе на възможна линия просека проектиран автомобилен път Сечище ГСИ „Балкан отводъч“

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 ..... Продължка ..... / интензивност ..... %
- Втори вид сеч .....
2. Площ на подотдела ..... 0,4 ..... ха Размер на сечището ..... 0,4 ..... ха / интензивност ..... %
3. Състав по план/програма ..... 85 ..... % ..... действителен .....
4. Запас на 1 ха: с клони ..... 450 ..... куб.м/ха , без клони ..... 400 ..... куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... 2,2 ..... градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 88 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | 55 |  |  |  | дърв. вид<br>категория | 55 |  |  |  |  |  |  |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|----|--|--|--|--|--|--|
| едра                   | 6  |  |  |  | дребна                 | -  |  |  |  |  |  |  |
| средна                 | 2  |  |  |  | дърва                  | 3  |  |  |  |  |  |  |

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

8. Средно извозвно разстояние 150;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, 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 и др. ВКС1.1 ДХ и ВКС1.1 П - 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 единкратно отсичане на повече от 25% от запаса на аждението; прилага се само комбиниран метод с преобладаване на върхов уклон; склонеността 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 единкратно отсичане на повече от 25 % от запаса на насаждението; Използват се техника и технологии, с които в минимална степен се наруша растителната и почвената покривка и пътната инфраструктура; ВКС1.2 Мечка Необходимо е точно изясняване на леговищата за размножаване. В радиус от 300 м около бърлога не се извършват стопански дейности. В горите, попадащи в биокоридора между Рила, Стара планина и Родопите могат да се извършват съгласувани мероприятия, според ширината на коридора. Не се допускат интензивни сечи или изграждане на дивечови огради в биокоридор от 1000 м. 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 трифин, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши в сечище, на временен склад ..... Близо към сечището.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... дълги чипс..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). Секции

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (варното се подчертава):

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 просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., 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 ..... дълги чипс.....

10. Начини на почистване на сечището ..... коя кучка по чистота.....

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

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 съборят отпадъците.....

..... определест същите ..... за това място.....

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 Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

Изготвил: Georgi Petkov /подпись, имя и фамилия/

дата 01.07.2018,

Място на издаване: Търговище

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика: 6738

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 № .....

/ триети имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....