

чл. 59 ЗЗЛД

Одобрил:
ИМН. Георги Стоичев

/име, фамилия и подпись/

дата: 31.10.2024 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 703/23.02.2021 г.

Утвърдил:

име, фамилия,/ подпись:

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

дата:г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

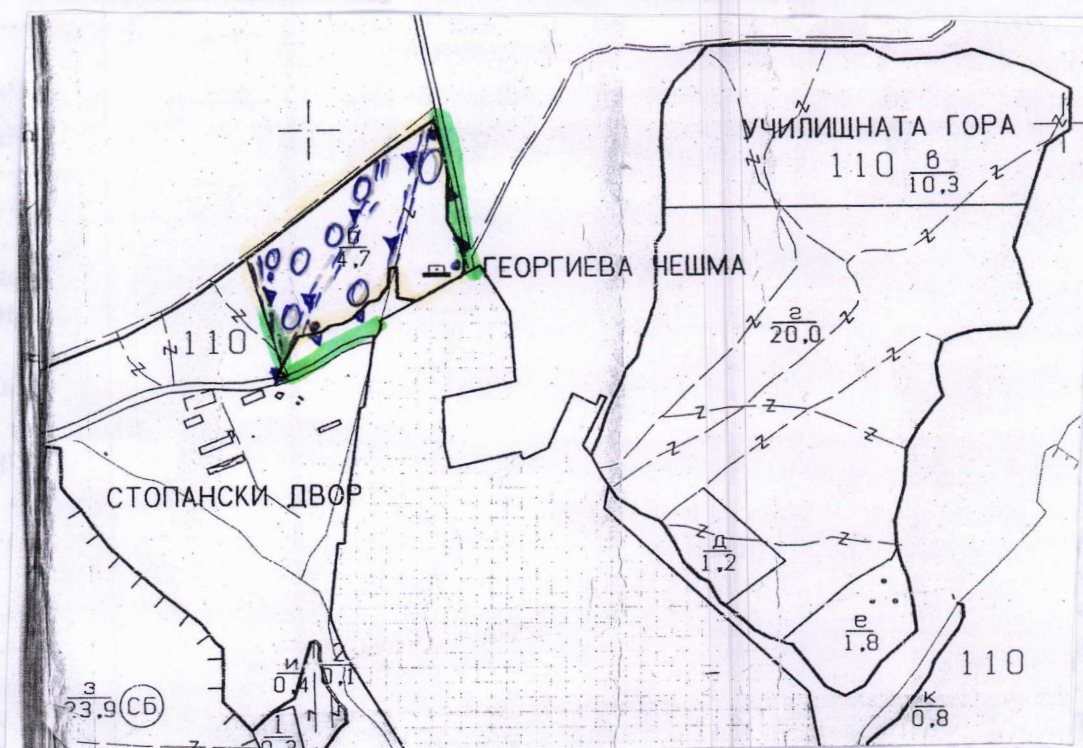
За добив на дървесина от отдел 110 подотдел Б

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Георги Стоичев /попълва се само за държавни гори/

Община Георгиево ; Землище Река изгрев ;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 008-00312.101.20 /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

○ коядем 8 бр.

☰☰☰ проектирани коларски вр. извозни пътища

— существуващи извозни пътища

— существуващ автомобилен път

~~~~~ просека

Граница на сечата

о място за зареждане на ГСИ и временно свързване на  
държавни гори.

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на възможна линия

=+---+ проектиран автомобилен път

коридор с обходни пътища

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, существуващите 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 ..... *Постепено кътловинна* ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 7,6 ..... ха Размер на сечището 7,6 ..... ха
3. Състав по план/програма 395-8, ул. 1. др. 1 ..... , действителен 395-8, ул. 1. др. 1 .....
4. Запас на 1 ха: с клони 215 куб.м/ха, без клони 213 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 3 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 203 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | здр | бл. | ур. |  | дърв. вид<br>категория | здр | бл. | ур. |  |              |
|------------------------|-----|-----|-----|--|------------------------|-----|-----|-----|--|--------------|
| едра                   | 68  | 9   | 3   |  | дребна                 | 13  | -   | 1   |  |              |
| средна                 | 14  | 5   | -   |  | дърва                  | 65  | 11  | 24  |  | вър-<br>шина |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *насаждението не покрило и настура 2000* .....  
*како горски* .....

8. Средно извозно разстояние ..... *50 м.*

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

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *средилизарска* .....  
*Горски Техник от сечищата гора* .....

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изпълно натоварени) .....

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 (вярното 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 въжени 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 оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата *При пресичане на сечта и изхода, да се отвързе всичките на корен дървета* .....

10. Начини на почистване на сечището *оставянето от сечта да се разхарят редом със по-гори изброените и извади корене* .....

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: ..... *Битовите и неорганичните отпадъци да се изхвърлят от сечището* .....

*Сечището не е отдалено от сечището за да не се смесят об* .....

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

13. Всички операции по подгответелните 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: *Мехмед Мехмедов* ..... /подпись, имя и фамилия/

дата: *01.10.27.г.*

Място на издаване: *р. Гър* .....

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика: *4359/20.09.2011г.*

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: .....