

Одобрил: **чл. 59 33ЛД**
инж. Стефан Стойчев
 /име, фамилия и подпис/

дата: **21.10.24** г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: **703/23.02.2012г.**

Утвърдил:

име, фамилия, /подпис:

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

дата: г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

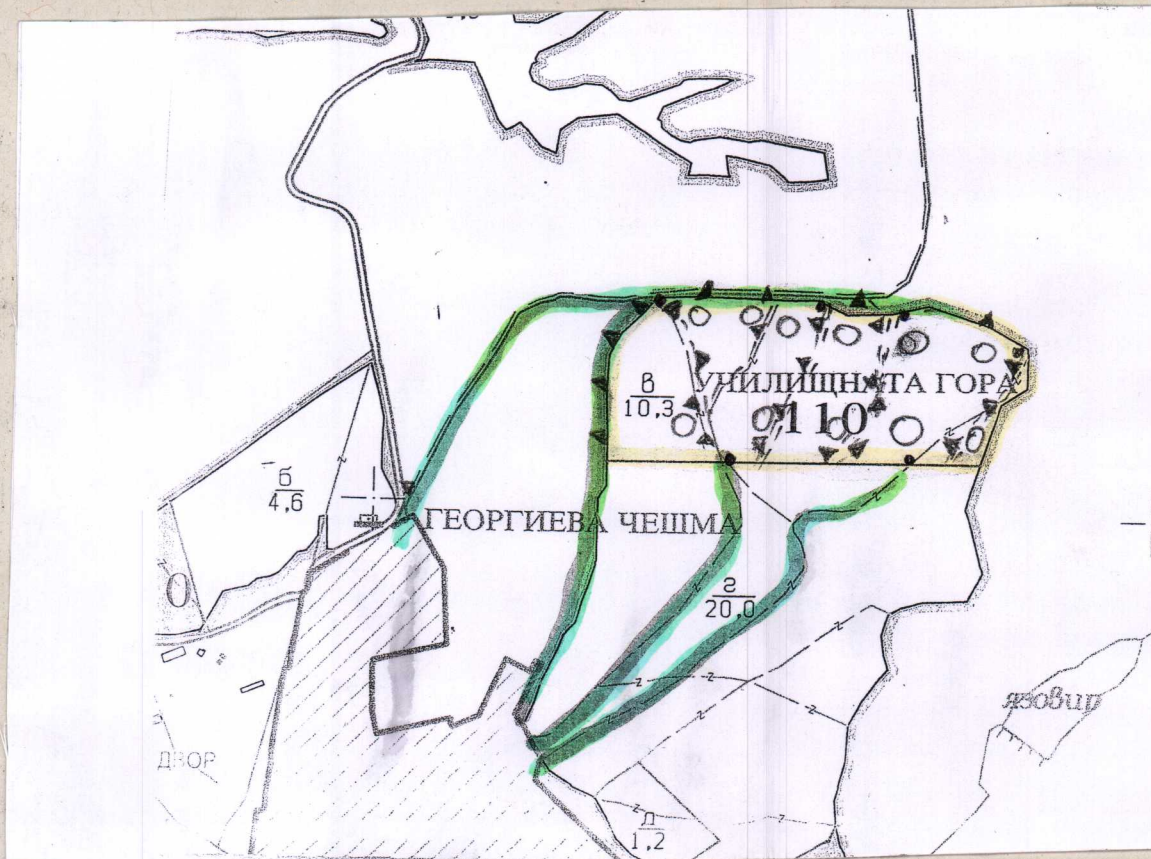
За добив на дървесина от отдел. **МО** подотдел. **В**

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **Търговище** /попълва се само за държавни гори/

Община **Търговище**; Землище **Александрово**

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № **01ГТ-00312200.8** /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: **○ - котел. 118р.**

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

**Граница на сечището**

**○ - място за зареждане на ГСМ - времето свързано на**  
**близостта на**

» » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

**Връзка със съществуваща автомобилна мрежа**

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 ..... **Посетелно котловина** ..... /интензивност **30** %

Втори вид сеч ..... /интензивност ..... %

2. Площ на подотдела **10.3** ха Размер на сечището **10.3** ха

3. Състав по план/програма **Зрб-7. 4р-1. 5л-2** ....., действителен **Зрб-7. 4р-1. 5л-1. 12р-1**

4. Запас на 1 ха: с клони **100** куб.м/ха, без клони **196** куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена **2** градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина **420** лежача маса, куб.м.



| дърв. вид<br>категория | Здб | кр | дл | гдр | дърв. вид<br>категория | Здб | кр | дл | гдр | дърв. вид<br>категория | Здб | кр | дл | гдр | дърв. вид<br>категория | Здб | кр | дл | гдр |
|------------------------|-----|----|----|-----|------------------------|-----|----|----|-----|------------------------|-----|----|----|-----|------------------------|-----|----|----|-----|
| едра                   | 143 | 22 | 5  | —   | дребна                 | 6   | 1  | —  | —   | едра                   | 143 | 22 | 5  | —   | дребна                 | 6   | 1  | —  | —   |
| средна                 | 17  | 3  | 1  | —   | дърва                  | 181 | 32 | 7  | 2   | едра                   | 143 | 22 | 5  | —   | дребна                 | 6   | 1  | —  | —   |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) кр-у, здб-4, дл-2, сечта 10г 4-1

8. Средно извозно разстояние 60;

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

Насаждението не попада в Натура 2000 няма ГВСК

### III. 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 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 специализирана горска техника или животински сила

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло 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 оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата

При излизане на сечта и извоза, да се оставят оставащите на корен дървета

10. Начини на почистване на сечището оставащите от сечта да се разхвърлят по периферията - котлирско поле

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: Видовете и теоретичните отпадъци да се изнасят от сечището на определените за това места

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

13. Всички операции по подготвителните 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 чл. 59 33ЛД

дата: 01.10.14 г.,

Място на издаване: Т-уш

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 4350/20.02.2011г

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: ...../попълва се след издаването на разрешителното за сеч/

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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