

Изгот...

Замътен ке  
вештаване  
за. 59 от 331А

/име, фа...

дата:...

№ и дат  
лесовъд

Замътен на  
кето Ватме  
за. 59 от 331А

ване на

Одобрил:.....

име, фамилия, / подпис: .....

дата:.....Г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...**

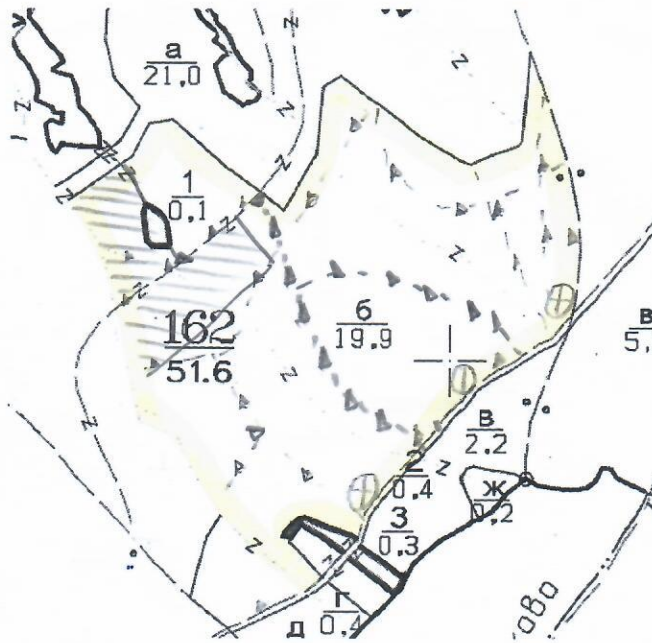
За добив на дървесина от отдел.....<sup>162</sup>.....подотдел.....<sup>5</sup>.....

На ТП ДГС/ДЛС.....<sup>Тробоанъ</sup>...../потъла се само за държавни гори/

Община.....<sup>Тробоанъ</sup>.....; Землище.....<sup>Бръсково</sup>.....;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъла се само за недържавни гори/

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



**Легенда:**

±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

⊗.....<sup>162</sup>.....

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

⊗.....<sup>160</sup>.....

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, 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 пост-копловинна / интензивност 90%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела 19.9 ха Размер на сечището 19.9 ха
3. Състав по план/програма кр 8: БЛ, действителен кр 8: БЛ
5. Запас на 1 ха: с клони 1164 куб.м/ха, без клони 58 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 10.94 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | кр         | БЛ       |  |  | дърв. вид категория | кр         | БЛ         |  |  | отпад - <u>24</u> |
|---------------------|------------|----------|--|--|---------------------|------------|------------|--|--|-------------------|
| едра                | <u>200</u> | -        |  |  | дребна              | -          | -          |  |  | вър-              |
| средна              | <u>144</u> | <u>7</u> |  |  | дърва               | <u>634</u> | <u>109</u> |  |  | шина <u>132</u>   |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) кр 9: БЛ; 5, 0, 9; 0, 5; 1, 0
9. Средно извозно разстояние 20-50 м;
10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
ВКС-11 33 ВБ-0000104 - зона местобитания  
33 ВБ-0000038 - зона бития

## III. Технологични указания

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) моторен трион, а кастренето се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дърволинска тяга или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) дълги или къси 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 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 технологични 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, младиняка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
Да не се нараняват оставащите на корен дървета.
10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършината
11. Други указания: Отпадоците да се събират на вътрешните завета места и да се извършват на ремонтнираните слетища
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
12. 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.

**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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....