

Одобрил: инж. Илия Кле
Директор на „ДГС Елешница“
/име, фамилия и подпис:/

дата: 12.09.2011
№ и дата на удостоверение за у
лесовъдска практика: 6376/26.0

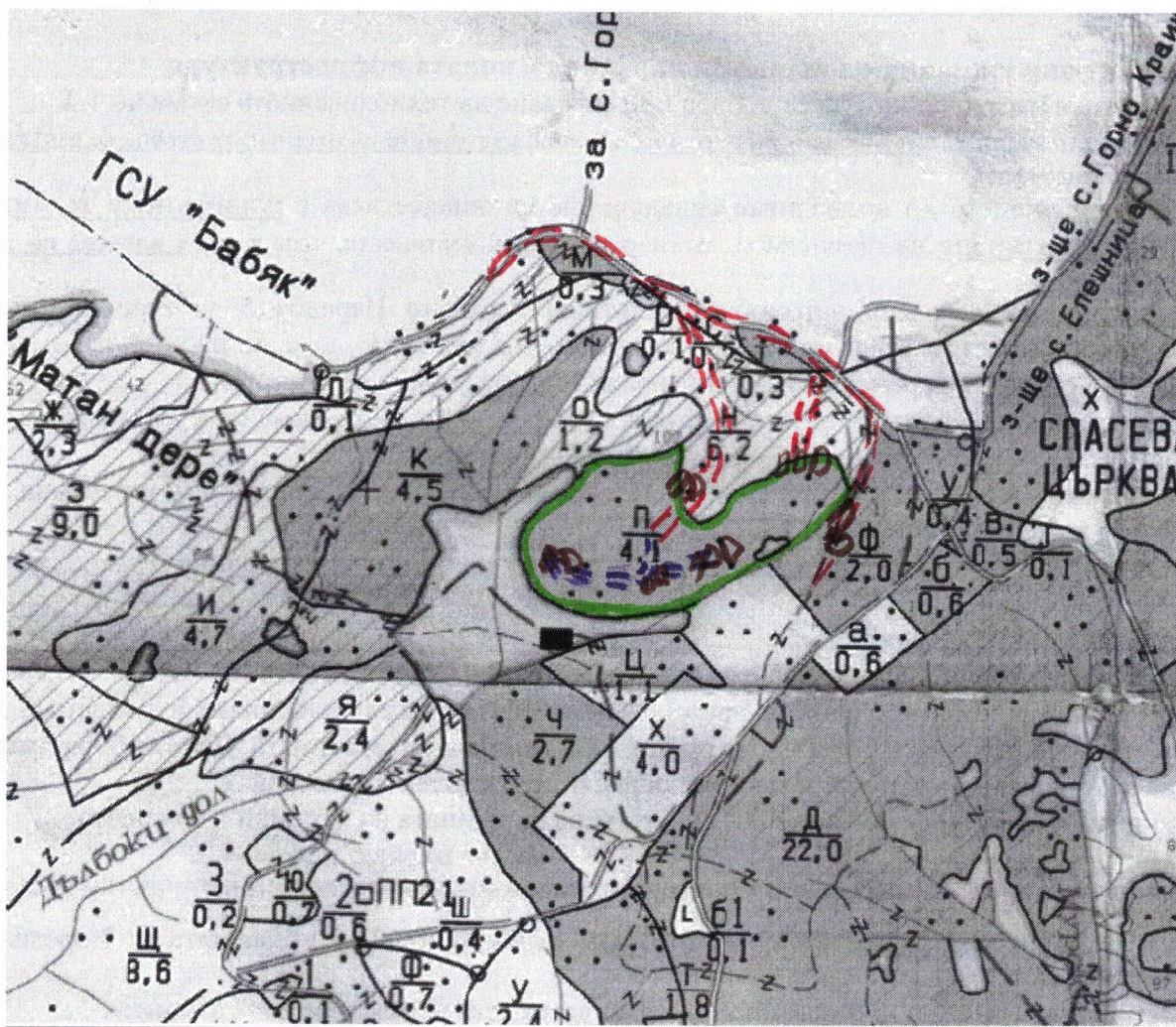
Задължено на
основание
чл. 9, б, ал. 3
от
ЗНУРВЦ.ГТ

Утвърдил:
.....
име, фамилия, /подпис:
/потълва 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.....68.....подотдел.....П.....
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС...../потълва се само за държавни гори/
Община - Разлог ; Землище - Елешница ;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №47002000,47001000,3107000,/потълва се само за
недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

± ± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища	» » » »	проектирани тракторни вр. извозни пътища
-----	съществуващи извозни пътища	▲ ▲ ▲	временен склад
=====	съществуващ автомобилен път	xxxxxx	трасе на въжена линия
~~~~~	просека	+=+=+=	проектиран автомобилен път
=====	изсеждане		

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 .....пробирка...../ интензивност ...10....%

- Втори вид сеч .....техническа...../ интензивност ...1....%
- 2.Площ на подотдела .....4,1.....ха Размер на сечището.....4,1..... ха
3. Състав по план/програма...бб 9, чб 1....., действителен.....бб 9, чб 1.....
4. Запас на 1 ха: с клони.....332.....куб.м/ха , без клони .....276.....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена .....21.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ...109...лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бб	чб			дърв. вид категория	бб	чб				
едра	33	3			дребна	5	2				вър-
средна	42	7			дърва	10	7				шина 21

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

8. Средно извозно разстояние .....40м.....;

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

...курортна гора

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

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад)
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска теглителна сила или механизирано на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. ширина .....м.
- 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 220м, ширина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.

7. Направа на просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – Спасева църква

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата – Да се използва правилна техника и технология при сечта и извоза на дървесината. Да се избира правилна посока на поваляна на дърветата, за да не се наранява оставащия дървостой.

10. Начини на почистване на сечището – събиране на вършината на купчини в сечището.

11. Материалите ще се извозят до временен склад – Спасева църква.

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 спазват стриктно разпоредбите по ЗГ и указанията от Наредба 8 за сечите.

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

Изготвил: Инж. Юсуф Аян

дата: 19.07.2024г.,

Място на издаван: ТП „ДГС

№ и дата на удостоверение:

лесовъдска практика: 15076/02.05.2023г.

Задължително из  
основание  
чл. 9, б. 3, ал. 3  
от  
ЗУРВЦЗГ

/подпис, име и фамилия/

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