

Изготвил:

Валентин Георгиев

/име, фамилия/ подпис:

дата: 26.07.23 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3847/20.07.11г.

Одобрил:

Валентин Георгиев

/име, фамилия/ подпис:

дата: 26.07.23 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5520/23.06.2021

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

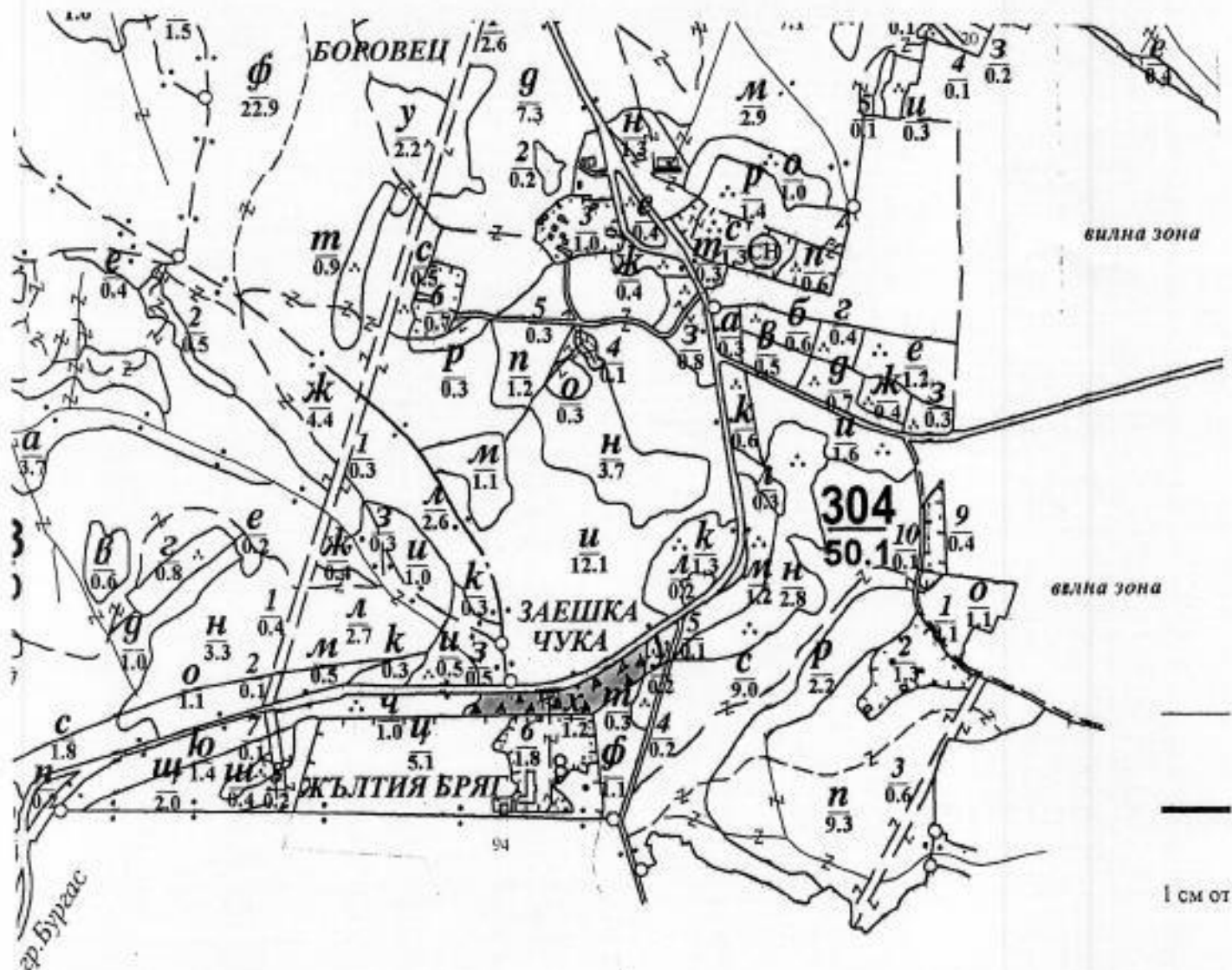
За добив на дървесина от отдел: 304 подотдел: X

На ТП ДГС/ДДС: Барка /потъпва се само за държавни гори/

Община: Барка; Землище: Барка;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъпва се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

▲▲▲▲ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

■ площ за сеч

- - - - - проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на вълната линия

- - - - - проектиран автомобилен път

■ място за зареждане на техника и съхране на битови отпадъци

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. - котл. ..... / интензивност 25 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 1, 2 ха Размер на сечището 1, 2 ха  
 3. Състав по план/програма 499, 511, действителен 499, 511  
 5. Запас на 1 ха: с клони 106 куб. м/ха, без клони 106 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 3 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 23 лежаща маса, куб. м.

| Очакван добив от маркираната дървесина |    |       |  | Лежача маса, куб.м. |    |       |              |
|----------------------------------------|----|-------|--|---------------------|----|-------|--------------|
| категория                              | м³ | кг/м³ |  | категория           | м³ | кг/м³ |              |
| едра                                   | 2  | 1     |  | дребна              | 1  | 1     | Вър-<br>шина |
| средна                                 | 3  | 1     |  | дърва               | 12 | 5     |              |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... *възраст - 3 год.; ср. в - 0,2 м.; 20% покритие*
9. Средно извозно разстояние ... *80 м.*
10. Други характеристики на насаждението (*моковища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртви дървесни, природопазни зони, биологично разнообразие и др.*)

### III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. 1
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) Моторен трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специалната техника за работа в гората и/или жиловитската техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла, дълги и къси секции с влачене по терена и 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 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, подраства, младиняка и почвата .....
10. Начини за почистване на сечището Равномерно разхвърляне на въжичката
11. Други указания: по цялата площ на сечището

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: ...../потъхва се след издаването на позволителното за сеч  
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подписи, дата - /

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