

Изготвил: Владко Иванов

/име, фамилия, /подпис: Владко Иванов

дата: 2.10.21.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3866/20.07.11 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

инж. Георги Хайгетов

име, фамилия, /подпис:

дата: 04.12.23г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3861/20.07.11г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

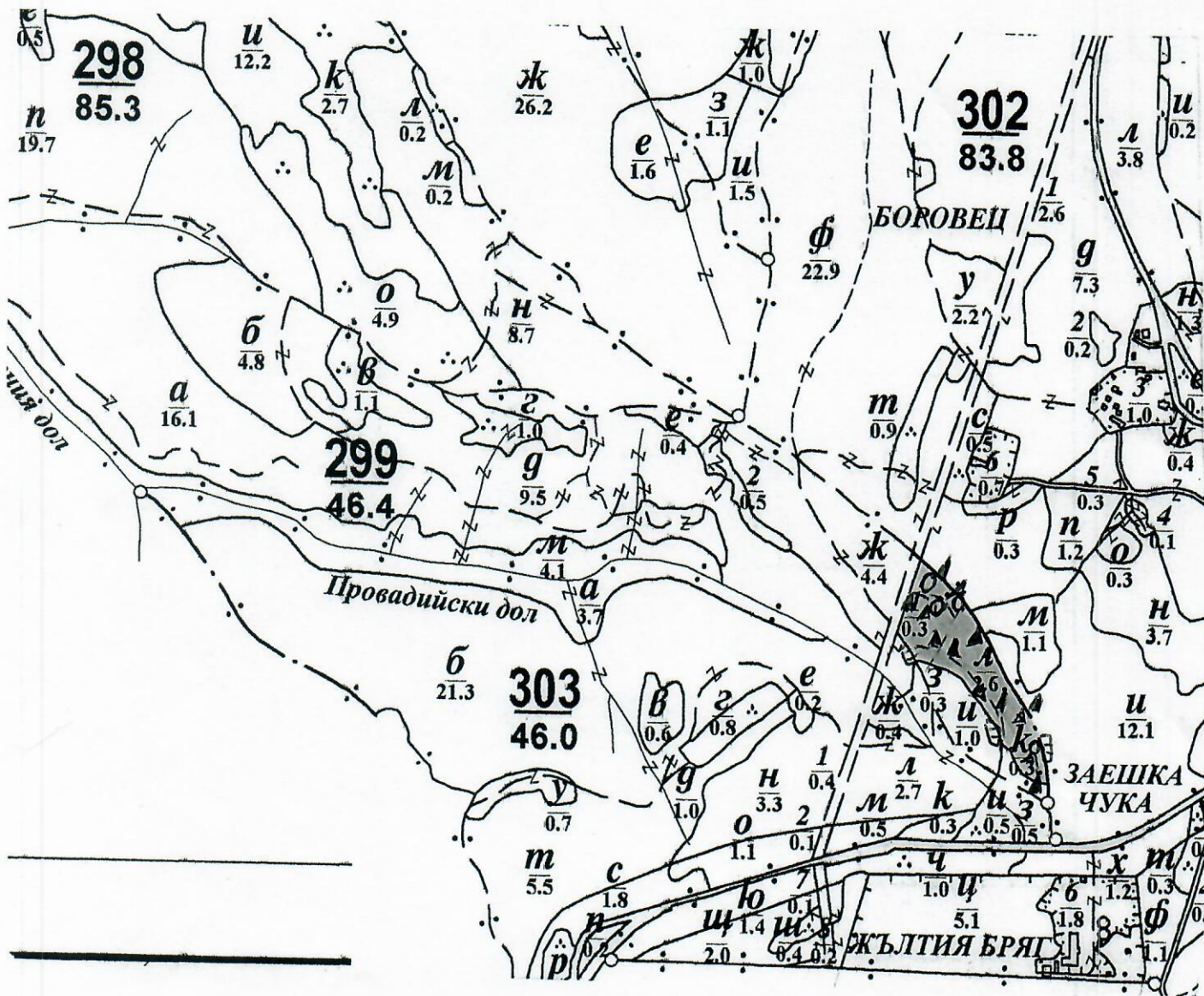
За добив на дървесина от отдел. 299 подотдел. Л

На ТП ДГС/ДДС Варна /потъква се само за държавни гори/

Община Варна; Землище Варна

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква 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

■ маркирана площ

[ ] подел

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

||||| място за временен склад на дървесина и дървета на добив от парцел

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 распределен 110766 м³ / интензивност 20 %  
 2. Площ на подотдела 2.6 ха Размер на сечището 2.6 ха / интензивност 20 %  
 3. Състав по план/програма 49 70, действителен 49 70  
 5. Запас на 1 ха: с клони 154 куб.м/ха, без клони 135 куб. м/ха  
 6. Среден наклон на терена 6 градуса  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 59 лежаща маса, куб.м.

|           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |              |  |
|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| дърв. вид |  |  |  |  |  |  |  |  |  | дърв. вид |  |  |  |  |  |  |  |  |  | вър-<br>шина |  |
| категория |  |  |  |  |  |  |  |  |  | категория |  |  |  |  |  |  |  |  |  |              |  |
| едра      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | дребна    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |              |  |
| средна    |  |  |  |  |  |  |  |  |  | дърва     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |              |  |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) дървета 21, 2 и термити в-в-и  
покритие 30%
9. Средно извозно разстояние 100 м
10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни 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) БМТ Кастрението на отсечените стъбла
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със слезни автомашини Горна техника малки машини ТЗСА РДМ на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) изд. Следи Полга Котли Измита с влачене по терена, изд. магистрално
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. ширина ..... 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, 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 технологични просеки .....бр.  
допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
Да се спазват ст. наредбата опазването на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището руч. машина руч. машина вземана по увода
11. Други указания: да се спазват ст. наредбата за опазването на почвата и битовите отпадъци да се изнасят от сечището  
се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места
12. Всички операции по подготовителните 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 позвоилителното за сеч  
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позвоилително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /