

Изготвил:

Георги Неков

/име, фамилия, / подпис:

дата: 21.11.2023 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 12466/21.04.2016 г.

Одобрил:

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Министър

име, фамилия, / подпис:

дата: 06.12.23 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 13324/21.05.2018 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.

98

подотдел.

В

На ТП ДГС/ДТС

Варне

Община

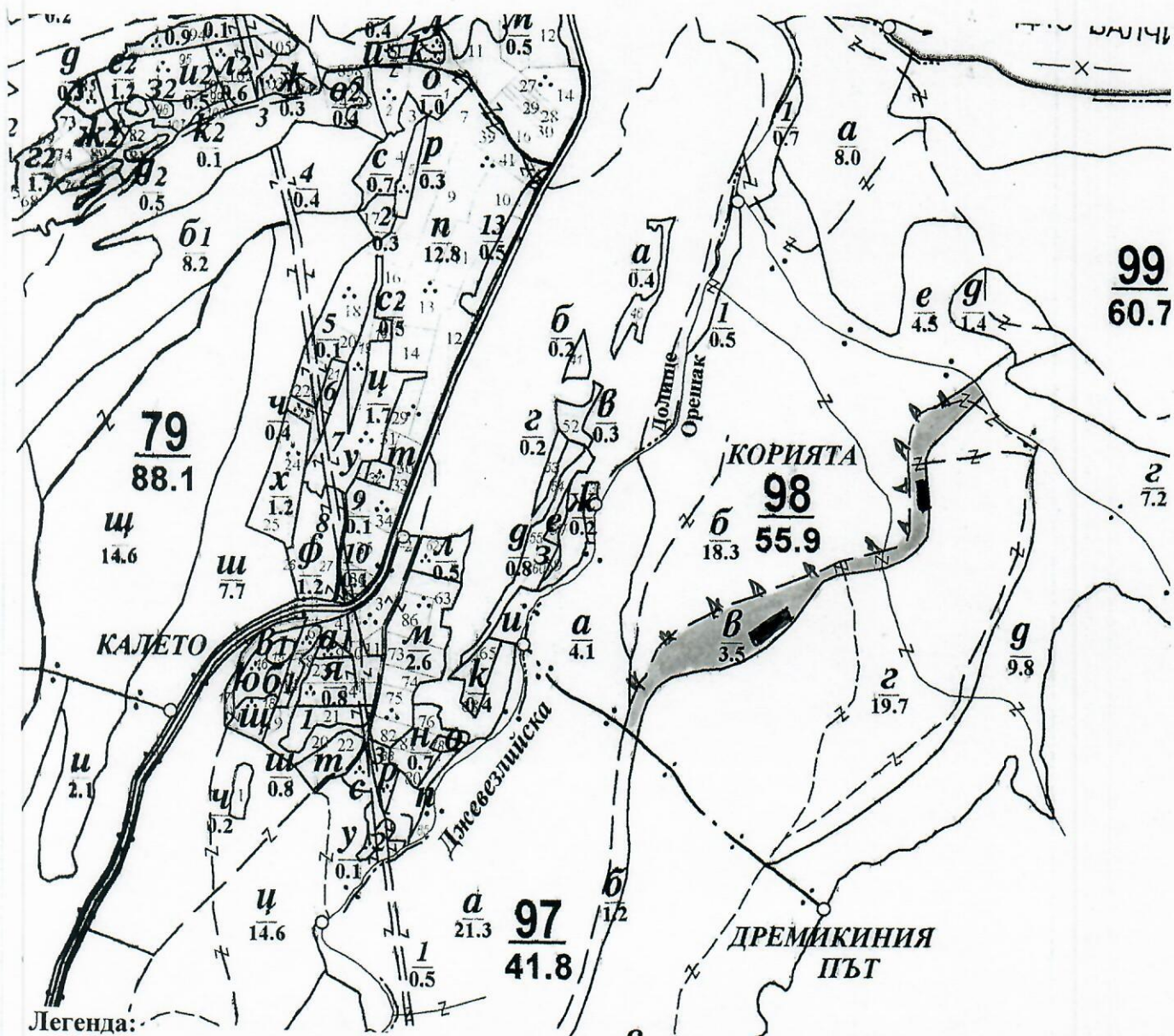
Несебър

; Землище

с. Орешак

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

т.п. 34 сек

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

===== проектиран автомобилен път

Место за зареждане на техника

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 ..... процендане ..... / интензивност 10 %  
 2. Площ на подотдела ..... 3.5 ха ..... / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програмата ..... кър. и пел. 2. гр. 1 ..... ха  
 4. Действителен .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 92 куб.м/ха, без клони ..... 84 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 14 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 23 ..... лежаща маса, куб.м.

|           |    |     |     |  |           |    |     |     |  |                     |          |    |  |
|-----------|----|-----|-----|--|-----------|----|-----|-----|--|---------------------|----------|----|--|
| дърв. вид |    |     |     |  |           |    |     |     |  | лежаща маса, куб.м. |          |    |  |
| категория | УР | ПКЛ | ГОР |  | дърв. вид | УР | ПКЛ | ГОР |  |                     |          |    |  |
| едра      | —  | —   | —   |  | дребна    | 1  | —   | —   |  |                     |          |    |  |
| средна    | 2  | —   | —   |  | дърва     | 12 | 4   | 4   |  |                     | вър-шина | 17 |  |

- |       |    |   |   |  |  |      |
|-------|----|---|---|--|--|------|
| Дърва | 12 | 4 | 4 |  |  | шина |
|-------|----|---|---|--|--|------|
- 8.Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....

9. Средно извозно разстояние 100-300m
10. 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.)  
насаждението минава в Натура 2000

### 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) *Бензинов моторен трион*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява *с с. специализирана техника, животинския тяг и ръчно*  
(на цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *цели стъбла, дълги и къси секции, сортименти, свлечение 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, младияка и почвата *да се спазват изискванията по просеки в техн. план*
10. Начини за почистване на сечището *Разхвърляне не отпадащите по цялото сечище*
11. Други указания: *да се обособи мястото за зареждане на техниката и събиране на отпадащите съгласно техн. план. да се спазва ст 44 от Наредба № 39 сечище*  
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 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: .....