

Изготвил:

Горги Николов

/име, фамилия, / подпис:

дата: 26.11.2023г.

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

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

Иван Димитров

име, фамилия, / подпис:

дата: 06.12.23г.

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

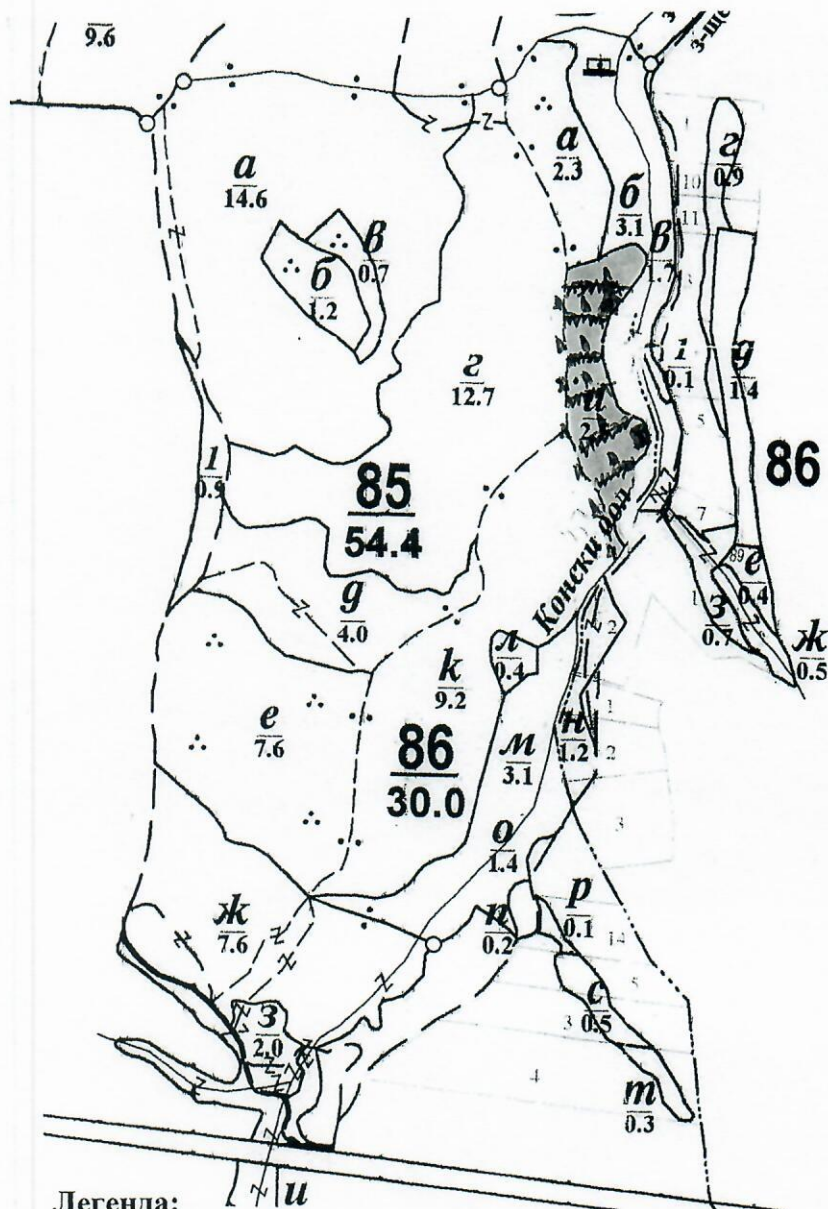
За добив на дървесина от отдел..... 86подотдел..... и

На ТП ДГС/ДЛС: Варна/потъква се само за държавни гори/

Община: Варна; Землище: с. Камежар

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

— площ за сес

» » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx гресе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

— място за зареждане на техника и извозване на 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 ..... *проектна* ..... / интензивност ..... *20* %  
Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
2. Площ на подотдела ..... *2.5* ха Размер на сечището ..... *2.5* ха  
3. Състав по план/програма ..... *40% срп, 20% гбр, 40% кл*, действителен .....  
5. Запас на 1 ха: с клони ..... *100* куб.м/ха, без клони ..... *88* куб. м/ха.  
6. Среден наклон на терена ..... *5* градуса.  
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *21* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид | срп | гбр |   | дърв. вид | срп | гбр |   |  |  |
|-----------|-----|-----|---|-----------|-----|-----|---|--|--|
| категория |     |     |   | категория |     |     |   |  |  |
| едра      | -   | -   | - | дребна    | 1   | -   | - |  |  |
| средна    | 2   | 1   | - | дърва     | 9   | 3   | 5 |  |  |

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

9. Средно извозно разстояние ..... *100-200 м*;

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, вододобни зони, биологично разнообразие и др.)  
*Насаждението е по план 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 със *спетнал извозна техника, нивотиране, тяга и релсо* .....  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *цели стъбла, дълги и къси секции, сортименти, 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. 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, подраства, младияка и почвата  
*да се избере правилно пасажна техника да се опазват оставащите на корен дървета и почвата*

10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на отпадъци по цялата площ*

11. Други указания: *да се обособят местата за захранване на техниката и събиране на отпадъците съгласно тех. план да се спазва чл 44 от наредба № 8 за 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:** ..... /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: .....