

Изготвил:

21.59 от 331Д

/име, фамилия, / подпис: .....

дата: 24.11.22 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 14030/19.12.19

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

име, фамилия, / подпис: .....

дата: ..... г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

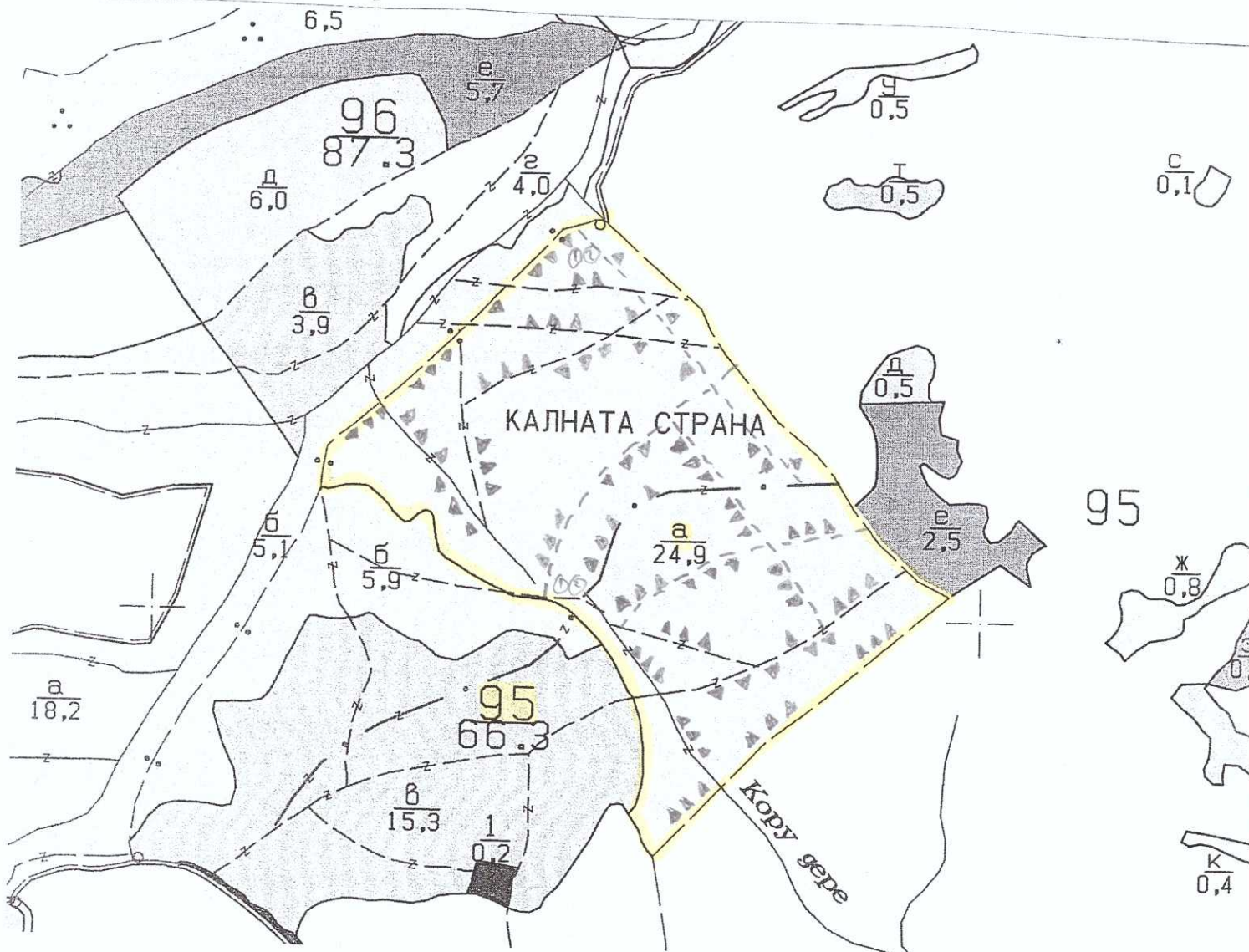
За добив на дървесина от отдел..... 95 .....подотдел..... А

На ТП ДГС/ДЛС..... Илчмен ..... /потътва се само за държавни гори/

Община..... Илчмен .....; Землище..... с. Саличово.....;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/

### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

±±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

1 ..... място за зареждане на ГСМ

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

2 ..... място за отпазване

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 ..... пробирка ..... / интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 24,9 ха Размер на сечището 24,9 ха  
 3. Състав по план/програма срлп-6; ур-3; гбр-1, действителен срлп-6; ур-3; гбр-1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 30,6 куб.м/ха, без клони 221 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 5 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 726 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | срлп | ур | гбр | згб | кл | дърв. вид категория | срлп | ур | гбр | згб | кл |      |  |
|---------------------|------|----|-----|-----|----|---------------------|------|----|-----|-----|----|------|--|
| едра                | 20   | 9  | 1   | -   | 1  | дребна              | 3    | -  | 1   | -   | -  | вър- |  |
| средна              | 32   | 18 | 3   | -   | 5  | дърва               | 432  | 99 | 33  | 7   | 62 | шина |  |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) инур-7, пражур-чзгбков Н=3, гбр-15; к.гбр-3, пражур-чзгбков;  
срлп-10, пражур-семен Н=3, гбр-15;  
 9. Средно извозно разстояние 55 м;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопадини зони, биологично разнообразие и др.)  
насаждението не попада в Natura 2000, попада в ЗКс 1.2

## 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) бензиномоторен трион, кастренето на отсечените стъбла да се извършва в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с колесни превозни средства  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) изцяло натоварени на всички секции  
 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 оставащите на корен дървета да се опазват от наранявания по време на сеч  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разчистване на оставащата дървесина по цялата площ  
 11. Други указания: добивите от трогуч да се изнесат на определените за това места  
 Да се изнесат бивовите 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: .....