

Одобрил: .....

Утвърдил: .....

/име, фамилия и подпис Заложена информация на основание чл. 4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

име, фамилия, / подпис: .....

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата: .....Г.,

дата: .....Г.,

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

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел..... 454 .....подотдел..... B1 .....

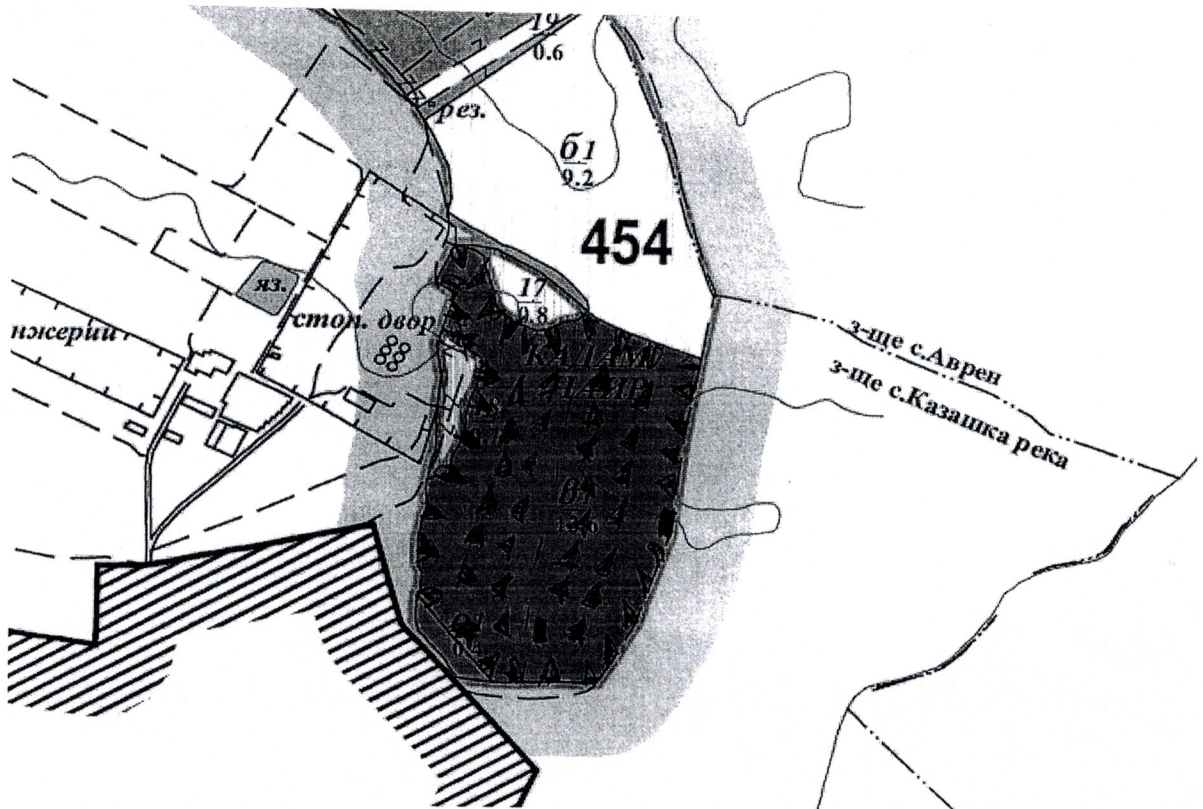
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....

/попълва се само за държавни гори/

Община..... Аврен .....; Землище..... Казанска река .....

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

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



#### Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

===== съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ просека

+++++ проектиран автомобилен път

*Место за зареждане на техника* *Марка река по която си сече*

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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..... Голов ..... / интензивност 100%

Втори вид сеч..... / интензивност.....%

2. Площ на подотдела 13.6... ха Размер на сечището... 13.6..... ха

3. Състав по план/програма..... AK 10....., действителен..... AK 10.....

4. Запас на 1 ха: с клонови..... 56.....куб.м/ха, без клонови... 50.....куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена... 6.....градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина..... 1337.....лежаща маса, куб.м.

|                     |     |  |  |  |  |                     |     |  |  |  |  |       |     |
|---------------------|-----|--|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|--|-------|-----|
| дърв. вид категория | Ак  |  |  |  |  | дърв. вид категория |     |  |  |  |  | Отнош | 128 |
| едра                | 33  |  |  |  |  | дребна              | 114 |  |  |  |  | вър-  |     |
| средна              | 261 |  |  |  |  | дърва               | 929 |  |  |  |  | шина  | 65  |

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

8. Средно извозно разстояние 50 - 100 м

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.) .....

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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) Моторен трион, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със с.м.в. извозна машина

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла

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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 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, подраста, младиняка и почвата

10. Начини на почистване на сечището Сбдиракети, Клоните по хоризонтална височина

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: .....

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. 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.

Изготвил ..... и фамилия/

дата:.....Г.,

Място на издаване.....

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

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: .....