

Изготвил:.....
Чавдар Кайряков 21.59 от 331Д

.....
 /име, фамилия,/ подпис:

дата: 20.09.2022 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: : 12493 /31.08.2016 год.

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпис:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 114 подотдел „д“

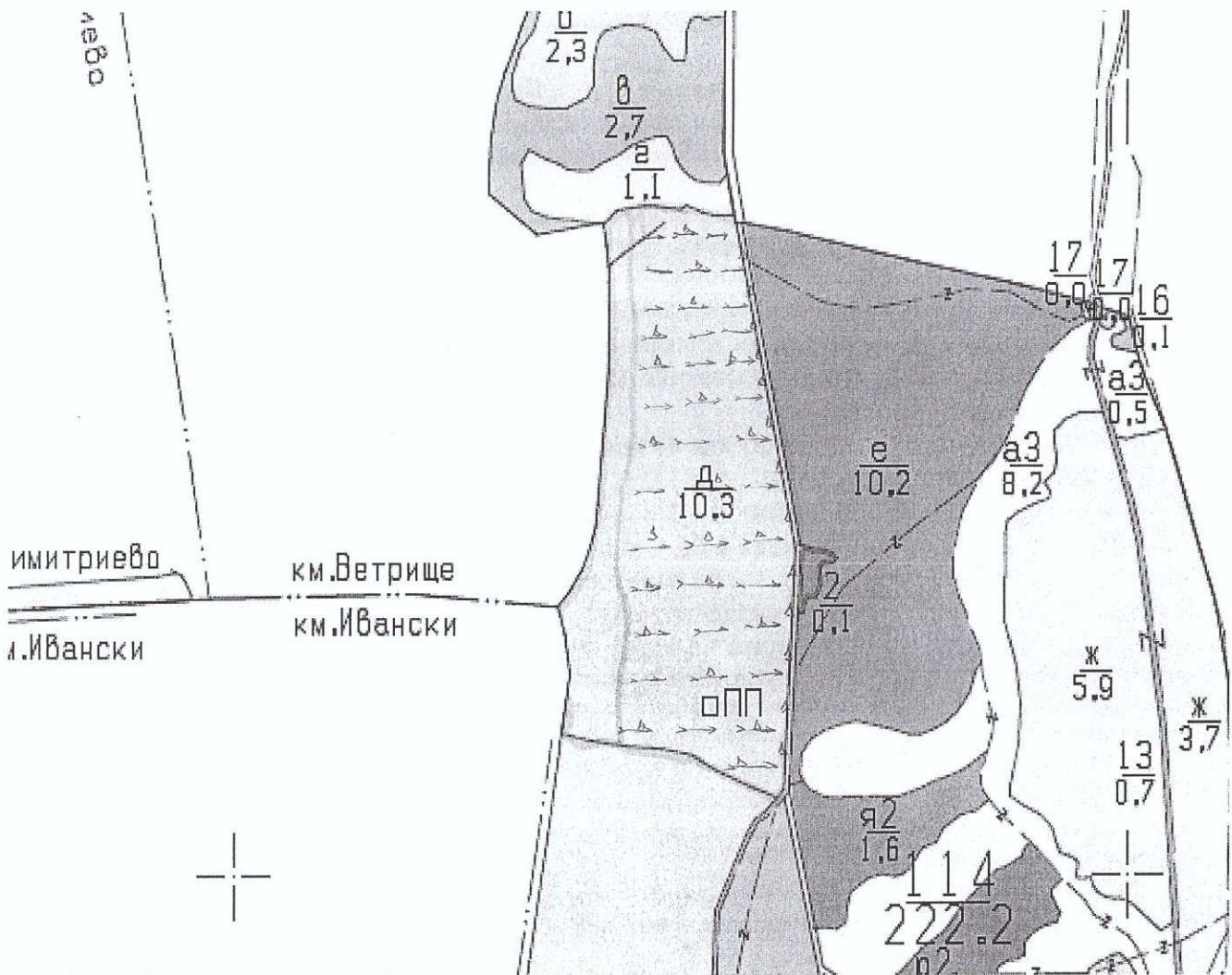
На ТП „ДГС Шумен“ потъква се само за държавни гори/

Община Шумен; Землище с. Ветрище;

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

.....

2 Sp. вр. сила 20 1000 м. △△△

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

.....

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 *Гола за акацията*...../ интензивност *70* %

Втори вид сеч ...../ интензивност %

2. Площ на подотдела *10,3* ха Размер на сечището *7,1* ха

3. Състав по план *ак7, цр1,кзбр1, нбр1,мжд* действителен *ак7, цр1,кзбр1, нбр1,мжд*

5. Запас на 1 ха: с клони *62* куб.м/ха , без клони *58* куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена *22* градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина *476* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Ак |  |  |  |  | дърв. вид категория | Ак         |  |  |  |  | Отпад - |
|---------------------|----|--|--|--|--|---------------------|------------|--|--|--|--|---------|
| едра                | -  |  |  |  |  | дребна              | -          |  |  |  |  | вър-    |
| средна              | -  |  |  |  |  | дърва               | <i>476</i> |  |  |  |  | шина    |

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

9. Средно извозно разстояние *300*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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*). *В подотдела има наличие на мъртва дървесина: стояща и лежаща маса във всички фази на разлагане. Функционална група: вододайна зона пояс III*

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършва с *Моторни триони; Кастренето на клоните да се извършва в сечището. Разкриването на стъблата да се извършва в сечището на къси секции, съобразено с техническите възможности на извозната техника.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява: *С колесни превозни средства на къси секции и сортименти изцяло натоварени.*

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина *0* м. ширина *0* м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях *40* м (не по-малко от 40 м), дължина *400*м, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях *40* м. (не по-малко от 40 м), дължина *300* м, ширина *3* м

6. Просеки за въжени линии: *0* бр.

допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.

7. Направа на технологични просеки *0* бр.

допустимо разстояние между тях ....м., дължина .....м., ширина .... м.

8. Изграждане на нови временни складове : *2 брой, площ 0.2 ха до 1000 м. „Гробището”, „Корията”.*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата *При мокро време и преовлажнени почви да се преустанови извозът от сечището до временните складове. С цел защита на оставащите дървета на потенциално опасните на нараняване живи дървета да се поставят вертикално, обезопасителни дървени колове около стъблото на височина до 1м.*

10. Начини за почистване на сечището *Разхвърляне в сечището.*

11. Други указания: *Да се извършва ежедневно почистване на сечището от битови отпадъци от работниците. Същите да се изхвърлят извън горските територии на определените за това места. Спазване на действащата нормативна уредба.*

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: .....