

Изготвил: Али Дачков

Одобрил: .....

име, фамилия./ подпис: МД

Звезел Анга - Директор ДПС - Варна

дата: 11.09.18г

име, фамилия./ подпис: Звезел

дата: 11.09.18г.

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8743/14.01.18

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

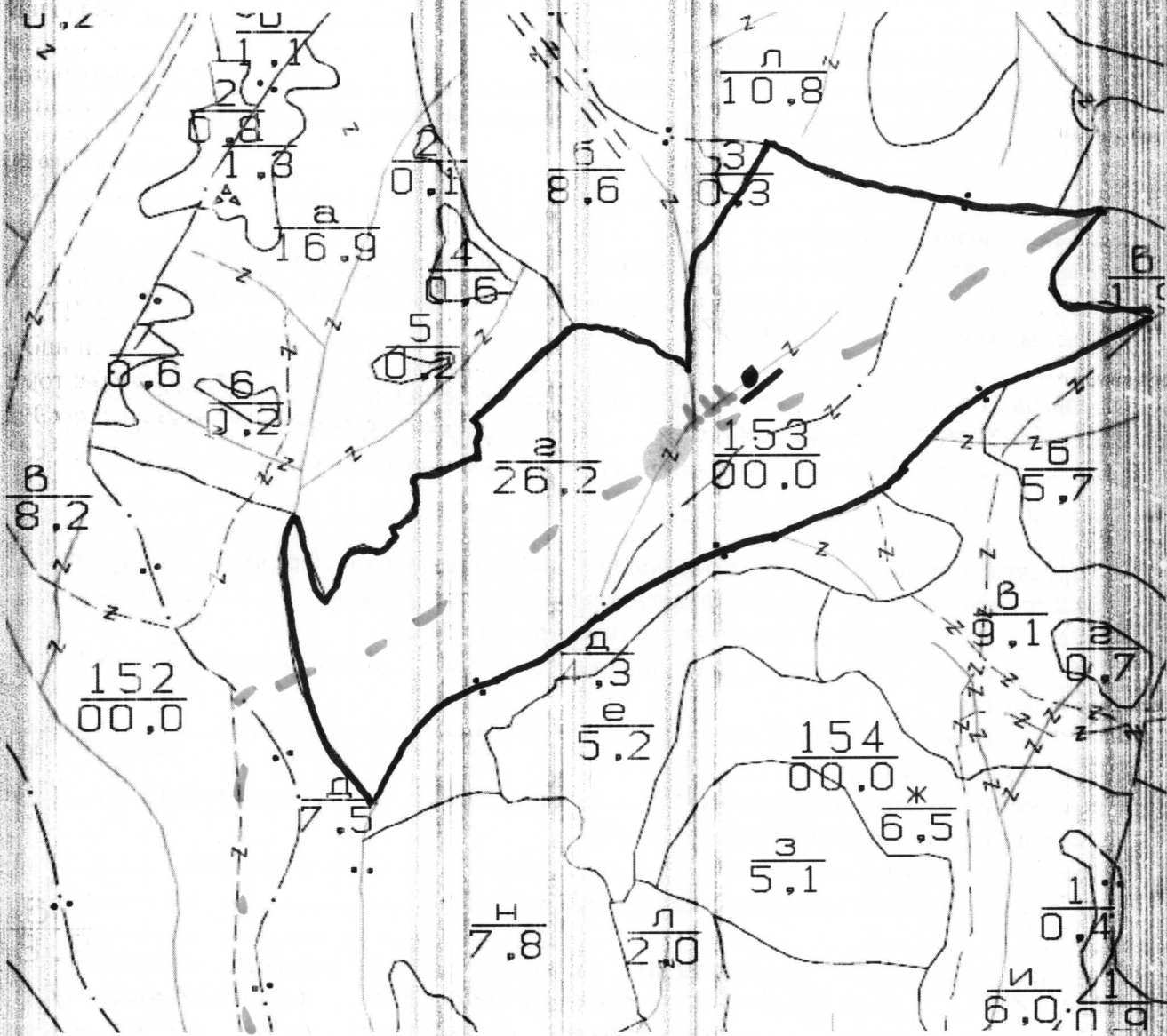
За добив на дървесина от отдел 153 Г ..... подотдел.....

На ТП ДГС/ДПС В.В.Росича ..... /потътва се само за държавни гори/

Община В.В.Росича ..... Землище С. Нова Вина Риха .....

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

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲▲▲ временен склад

===== съществуващ автомобилен път

XXXXXX трасе на въжена линия

~~~~~ технологична просека

==+==+== проектиран автомобилен път

● ..... ГСМ

.....

..... Место за отлагане

.....

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 Постепенно котловина 30% / интензивност %  
 2. Втори вид сеч ..... / интензивност %  
 3. Площ на подотдела 2.61 ха Размер на сечището..... 2.61 ха  
 4. Състав по план/програма....., действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клонови... 147 куб.м/ха, без клонови ..... 1160 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 2.6 градуса  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | 380 | 8x | 80p | 411 | дърв. вид категория | 300 | 8x | 80p | 701 | вършина |
|---------------------|-----|----|-----|-----|---------------------|-----|----|-----|-----|---------|
| едра                | 466 | 7  | 6   | 4   | дребна              | -   | -  | -   | -   |         |
| средна              | 33  | 2  | -   | -   | дърва               | 564 | 67 | 9   | 2   |         |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Много голямо сечение в. 50-60 см  
 9. Средно извозно разстояние 150-200 метра  
 10. Други характеристики на насаждението (поковица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

## 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) Б.М.Т.  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Трактор Чумбур  
на сечище се бр. склад на работното т-ра  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, 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, подраста, младиняка и почвата Да се смазваат екологичните изисквания  
 10. Начини за почистване на сечището Върна мотобат и та Меса от мотобат  
 11. Други указания: Да се смазва Закон за Горите  
З.М.Рибера П.П. указания  
 Да се изнасят битовите спадъци 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: .....



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта мостепенно-котловинна / интензивност 30%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 4.5 ха Размер на сечището 4.5 ха  
 3. Състав по план/програма....., действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клони.....куб.м/ха, без клони .....куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 29 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 551 лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | 3. ДБД | Дер | ГВР | БЖИ | дърв. вид категория | 3. ДБД | Дер | ГВР | БЖИ | вършина |
|---------------------|--------|-----|-----|-----|---------------------|--------|-----|-----|-----|---------|
| едра                | 113    | 3   | 5   | 2   | дребна              | -      | -   | -   | -   |         |
| средна              | 15     | -   | 1   | 1   | дърва               | 307    | 7   | 67  | 31  |         |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 90% 3. ДБД

9. Средно извозно разстояние .....;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

## 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) Б.М.Т.  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Трактор и Шиботинския тягач на сечище, дърветата може да се режат на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на фигури около съществуващите извозни пътува  
 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  
 10. Начини за почистване на сечището сбичване на клоните и вън котлите  
 11. Други указания: накати в/у мџветете

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: .....