

Одобрил:..... чл. 59 33ЛД

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/..... чл. 59 33ЛД

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:..... Г.

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

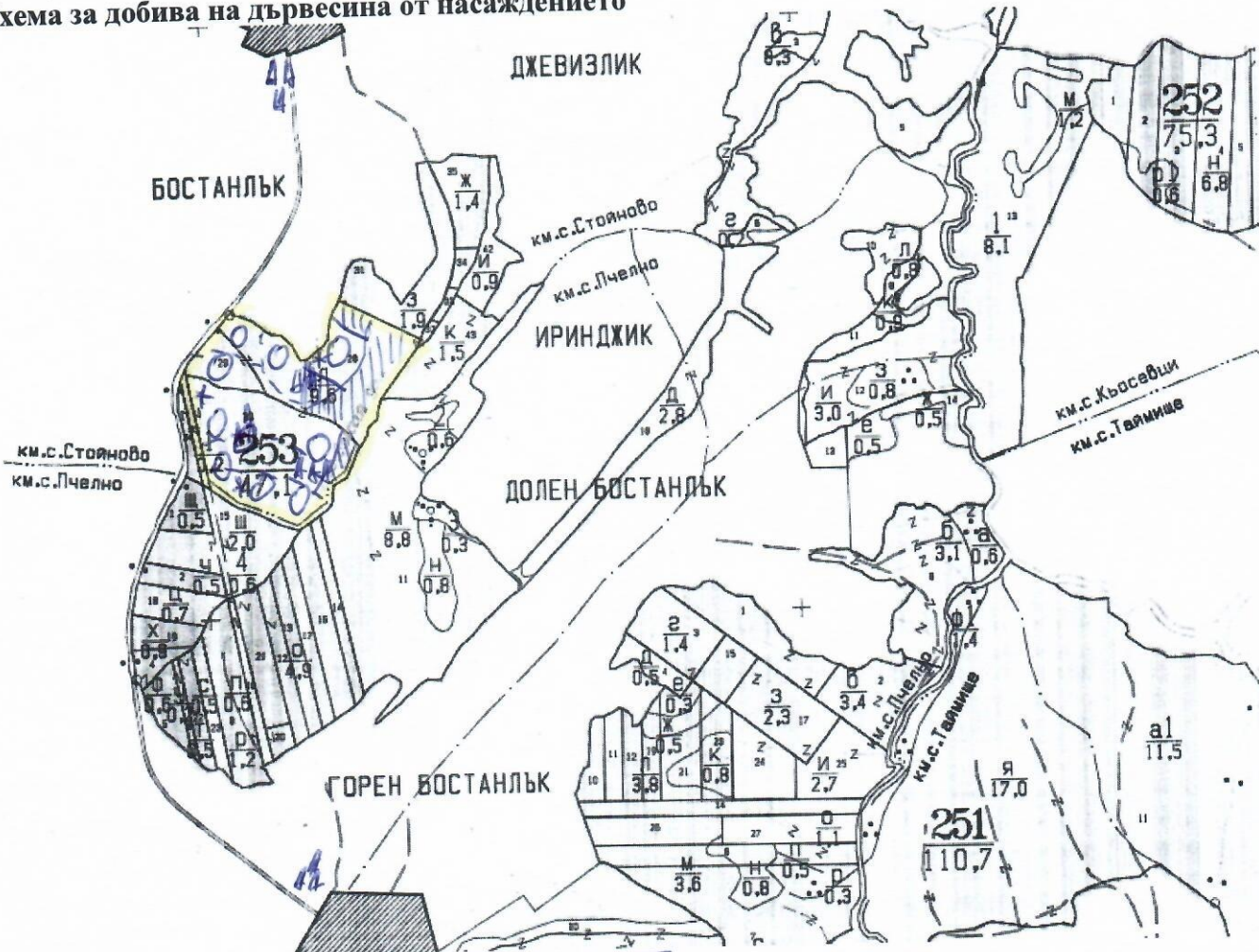
За добив на дървесина от отдел..... 253..... подотдел..... 0

На ТП ДГС/ДДС/УОРС „Омуртаг“ /попълва се само за държавни гори/

Община Антоново ; Землище..... с. Стойков

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

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

\* място за зареждане с ГСМ и събиране на отпадъци

||||| - не маркирано ГСМ

&gt;&gt;&gt;&gt; проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+=+ проектиран автомобилен път

○ отворени зони

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..... /интензивност..... 30 %

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

2. Площ на подотдела..... 9.6 ха Размер на сечището..... 7.0 ха

3. Състав по план/програма..... действителен.....

4. Запас на 1 ха: с клони..... 110 куб.м/ха, без клони..... куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена..... 19 градуса.



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

| дърв. вид | Бл. | чгр | здр | з-р | дърв. вид | Бл. | чгр | здр | з-р |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|-----|-----|-----|
| категория |     |     |     |     | категория |     |     |     |     |
| едра      | 26  | 10  | -   | 1   | дребна    | -   | -   | -   | -   |
| средна    | 15  | 1   | 1   | 1   | дърва     | 76  | 30  | 4   | 4   |

7.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие).....Бл - 20, чгр - 0,3 - с височина от 0,30 м до 0,50 м, укр. т.м.м.

8. Средно извозно разстояние.....950 м.....;

9. 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.).....

## II. 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).....с БУТ, кастренето на временния сечище, извоз на сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....селективна извозна техника.....на цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....на дърва от сечището на къси 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни - допустимо разстояние между тях.....40.....м (не по-малко от 40 м), дължина.....300.....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, подраства, младиняка и почвата.....ра. се мази

10. Начини на почистване на сечището.....бурилата извън сечището

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:.....ра. се съставя коректно № 8 за сечище в Р.В. и ра. се съставя не по-рано от дърветата

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:.....чл. 59 ЗЗЛД.....чл. 59 ЗЗЛД...../подпис, име и фамилия/

дата:.....01.02.2015.....Г.

Място на издаване.....ДПС - Олчурт

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:.....10405.....12.03.2014.....Г.

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 №.....

.....Г.

/трите имена, подпис, дата -/

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