

Изготвил:

Чавдар Ка

/име, фамилия,

дата: 08.09.

№ и дата на у

лесовъдска п

Одобрил:

име, фамилия,/ подпись:

дата: Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

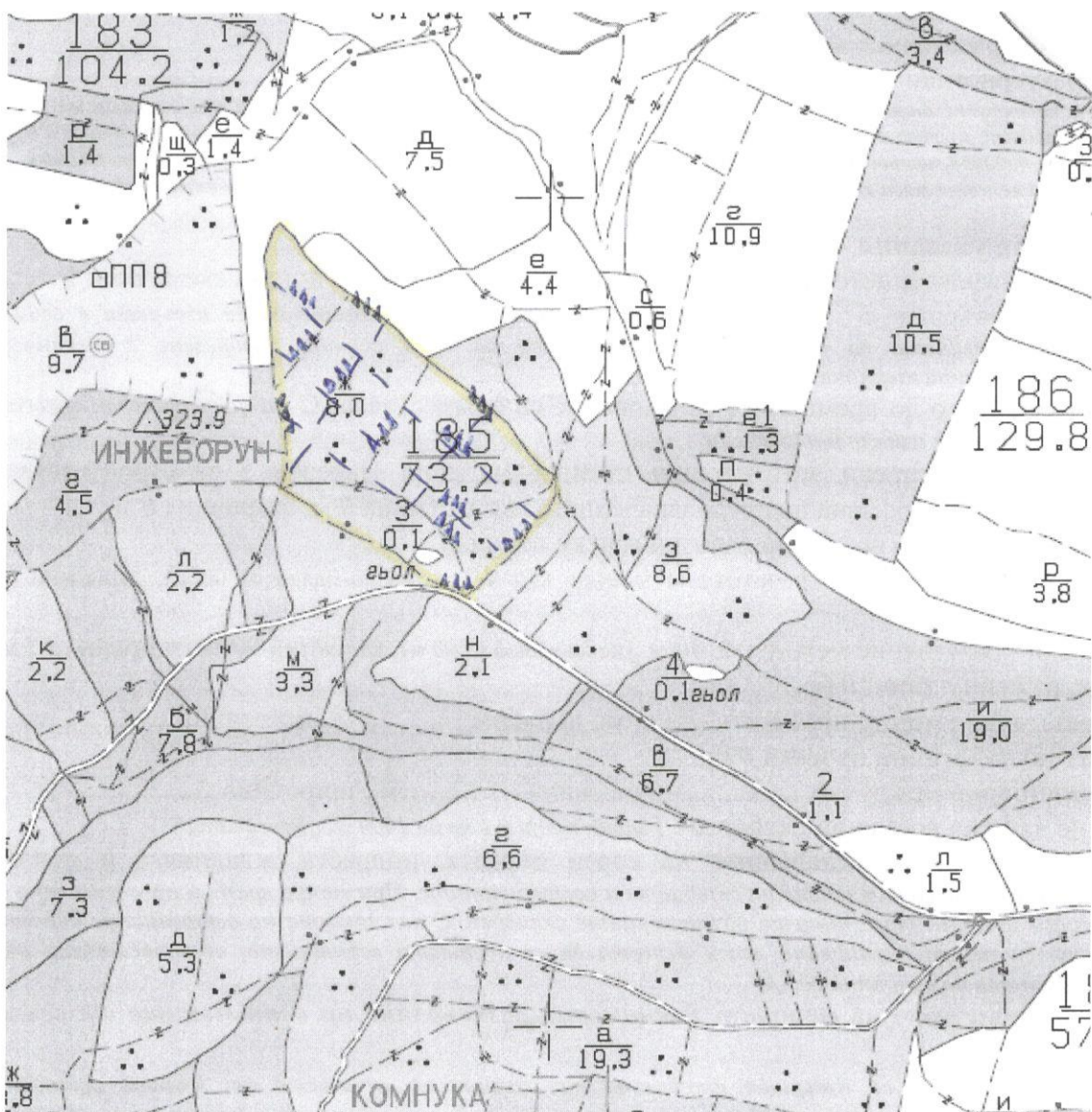
За добив на дървесина от отдел 185 подотдел „жс”

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

Община Шумен; Землище с. Друмево;

имот с (кадастровен 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

~~~~~ технологична просека

➡➡➡➡ 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 **Пробирка** ..... / интензивност **15 %**

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

2. Площ на подотдела **8,0** ха Размер на сечището **8,0** ха

3. Състав по план **срли10**, действителен **срли10**

5. Запас на 1 ха: с клони **235** куб.м/ха, без клони **206** куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена **8** градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина **294** лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <b>Срл<br/>н</b> |  |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <b>Срл<br/>н</b> |  |  |  |  | Отпад -      |
|------------------------|------------------|--|--|--|--|------------------------|------------------|--|--|--|--|--------------|
| едра                   | <b>8</b>         |  |  |  |  | дребна                 | <b>8</b>         |  |  |  |  | вър-<br>шина |
| средна                 | <b>40</b>        |  |  |  |  | дърва                  | <b>238</b>       |  |  |  |  |              |

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

9. Средно извозно разстояние **400 м.**;

10. Други характеристики на насаждението (*токошица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадни зони, биологично разнообразие и др.*). *Насаждението попада в Натура 2000:BG 0000104,BG 0002038,местообитание 91SO, Провадийско роякско плато. В подотдела има наличие на мъртва дървесина: стояща и лежаща маса във всички фази на разлагане Функции :защитена зона местообитания, защитена зона птици.*

## III. Технологични указания

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

2. Сечта ще се извърши с *Моторни триони; Кастренето на клоните да се извърши в сечището. Разкриването на стъблата да се извърши 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. широчина **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 **700м**, широчина **4** м.

5.2 Коларски - разстояние между тях **40** м. (не по-малко от 40 м), дължина **900м**, широчина **3** м

6. Просеки за въжени линии: **0** бр.

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

7. Направа на технологични просеки **0** бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове : *1 брой, площ 0.1 ха до 1000 м. „Беседката”.*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата *В насаждението да не се допуска влачене на стъблата и сортиментите. 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 *Равномерно разхвърляне на остатъците от сечта по площта на сечището.*

11. Други указания: *Да се извърши 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 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....