

Одобрил:

Утвърдил:

/име, фамилия и подпис:/

/име, фамилия/, подпис:

дата:

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

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

дата:

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: /**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №**

За добив на дървесина от отдел "750" подотдел "Г"

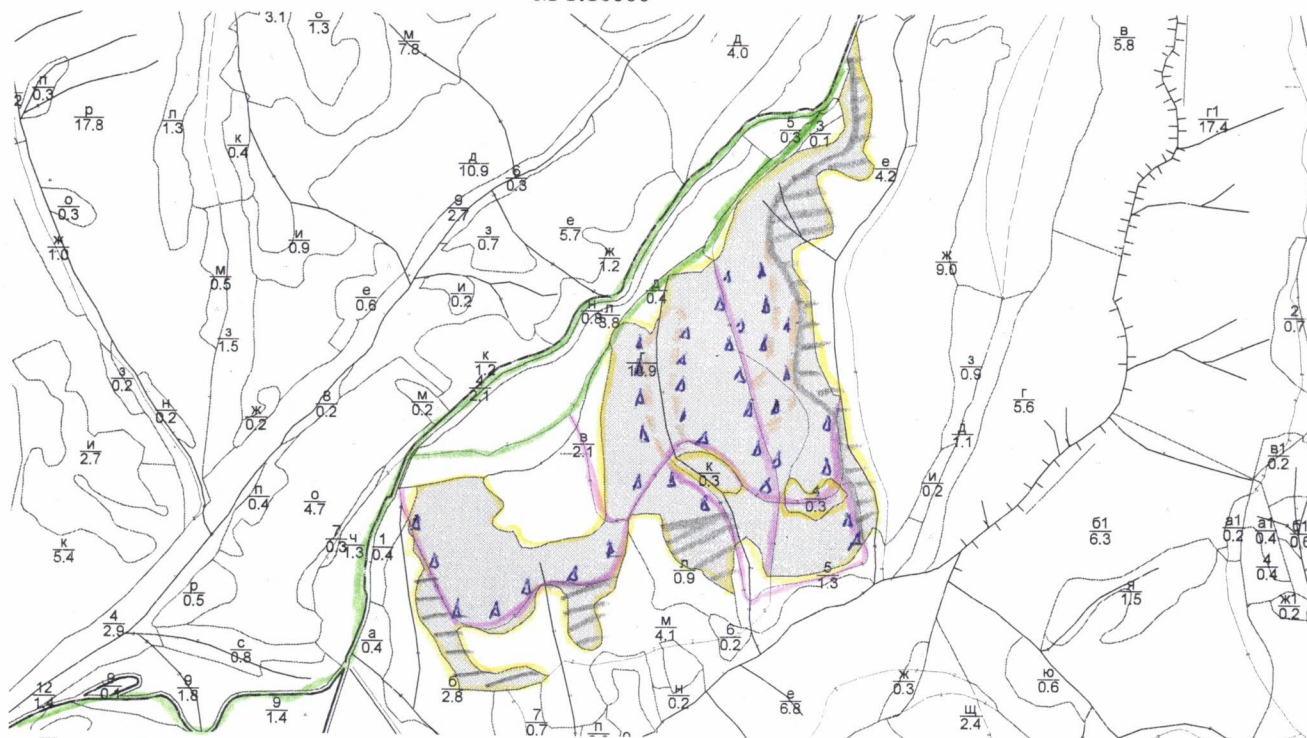
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС /попълва се само за държавни гори/

Община Столична; Землище гр. Бухово;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

М 1:10000

**Легенда:**+++++ ~~проектирани~~ ~~комарови~~ ~~ср.~~ извозни пътища

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища **ЗА**

▲▲▲▲▲ временен склад

===== съществуващ ~~кадастрален~~ път **НЕОТРАЗЕН**

xxxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ просека

=+=+=+ проектиран автомобилен път

////// **БЕЗ ЦЕРОПРИЯТИЯ**===== **ГРАНИЦА НА ПОДОТДЕЛ**

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: Постепенно-котловинна

/ интензивност: 20 %

Втори вид сеч: .....

/ интензивност: .....%;

2. Площ на подотдела: 19 ха Размер на сечището: 15.8 ха

3. Състав по план/програма: Черен бор - 5, Бял бор - 4, Акация - 1, Червен дъб - 0, Зимен дъб - 0, Цер - 0, Черен бор - 10, Бял бор - 0, Зимен дъб - 0, действителен: .....

4. Запас на 1 ха: с клоно 275 куб.м/ха, без клоно 246 куб. м/ха;

5. Среден наклон на терена: 22 градуса;

6. Очакван добив от маркираната дървесина: **545** лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Бял бор -<br>култури | Черен бор -<br>култури |  |  | дърв. вид<br>категория | Бял бор -<br>култури | Черен бор -<br>култури |  |  |  | вър-<br>шина | 14 |
|------------------------|----------------------|------------------------|--|--|------------------------|----------------------|------------------------|--|--|--|--------------|----|
| едра                   | 36                   | 94                     |  |  | дребна                 | 11                   | 21                     |  |  |  |              |    |
| средна                 | 91                   | 137                    |  |  | дърва                  | 52                   | 103                    |  |  |  |              |    |

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

8. Средно извозно разстояние 400;

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.) ВКС - 2

## 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) БМТ.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с жива теглителна сила и/или специализирана горска техника

на дълги/къси секции, сортименти, ~~тип и др.~~; ~~слагане по терета~~, 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина 3400м, 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, младиянка и почвата ПОВАЛЯНЕТО НА СТАВА В ПРОСЕКА, ЗАПАЗВАНЕ НА ОСТАВАЩИТЕ НА КОРЕН ДЪРВЕТА И НАЛИЗНИЙ ПОДРАСТ

10. Начини на почистване на сечището НА КУПЧИНИ В МЕСТАТА БЕЗ ПОДРАСТ

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: инж. Васил Петров /подпис, име и фамилия/

дата: 04.10.2019г.

Място на издаване Д.Г. София

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 1943/ 2019г.

**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: ..... / .....