

Изготвил: *Родиц Убетков*

/име, фамилия/, подпись:
дата: *12.09.22г.*

№ и дата на удостовериението за упражняване на
лесовъдска практика: *2254/16.04.13г.*

Одобрил:

/име, фамилия/, подпись:
дата:
№ и дата на удостовериението за упражняване на
лесовъдска практика: /

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

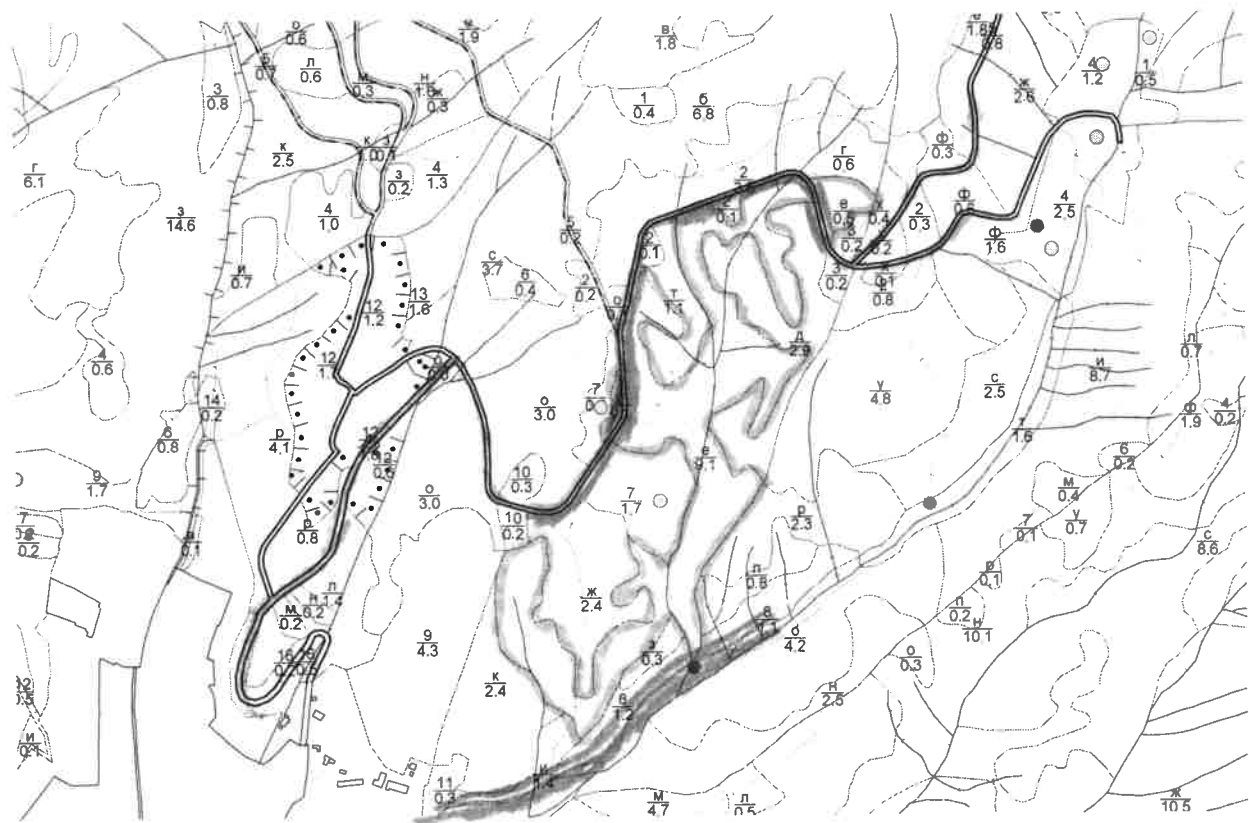
За добив на дървесина от отдел "430" подотдел "е"

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

Община Столична; Землище гр. София;
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № , /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

М 1:10000



Легенда:

проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

място за отпадъци

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на възможна линия

проектиран автомобилен път

- граница на подотдел

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: гола / интензивност: 100 %
 Втори вид сеч: / интензивност: %;
2. Площ на подотдела: 9.7 ха Размер на сечището: 9.7 ха;
3. Състав по план/програма: Акация - 10, Черен бор - 0; 4. действителен:
;
5. Запас на 1 ха: с клони: 58 куб.м/ха , без клони: 52 куб. м/ха;
6. Среден наклон на терена: 20 градуса;
7. Очакван добив от маркираната дървесина: 475 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак | дърв. вид категория | ак | вър- шина | 0 |
|------------------------|-----|------------------------|-----|--------------|---|
| едра | | дребна | 50 | | |
| средна | 185 | дърва | 240 | | |

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

9. Средно извозвано разстояние *200 m*,

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.) *BVC - 2,*

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) БМТ.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с жива теглителна сила /или специализирана горска техника на цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
6. Просеки за възможни линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

10. Начини за почистване на сечището *Изгаряне на всички отпадъци*

11. Други указания: *Хвърляне на всички отпадъци във валове или*

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: