

Изготвил: Иван Сирин
Иванов /име, фамилия/, подпись: Сири
 дата:
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 1322.7.08.02.2018 г.

Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

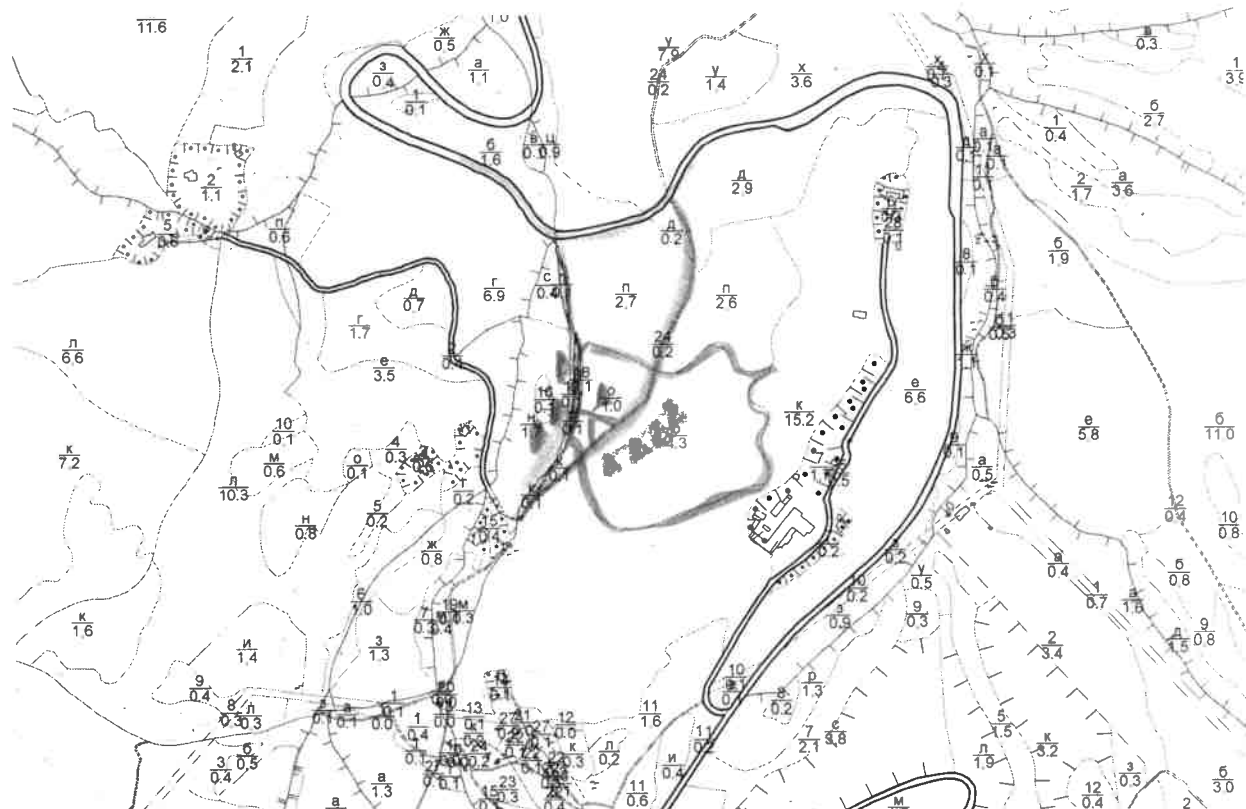
За добив на дървесина от отдел "1117" подотдел "о"

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
	место за отпадъци
	проектирани тракторни вр. извозни пътища
	временен склад
	траес 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: 20 %
- Втори вид сеч: / интензивност: %;
2. Площ на подотдела: 5.3 ха Размер на сечището: 5.3 ха;
3. Състав по план/програма: Смърч - 9, Бял бор - 1, Зелена дуглазка - 0, Ела - 0, Бреза - 0, Трепетлика - 0; 4. действителен:
5. Запас на 1 ха: с клони: 538 куб.м/ха , без клони: 467 куб. м/ха;
6. Среден наклон на терена: 15 градуса;
7. Очакван добив от маркираната дървесина: **515** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	см					дърв. вид категория	см	бб					вър-шина	0
						дребна								
едра	278						4							
средна	53						172	8						

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

9. Средно извъзно разстояние 200 м.;

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.) VKS 1.1; VKS 2; VKS 3; VKS 4.1, 4.3

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 и/или специализирана горска техника на цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене 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 въжени линии:бр. допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.
7. Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата
10. Начини за почистване на сечището - Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище
11. Други указания:
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за **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, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: