

Изготвил: ...
Инж. Цветан Бояджиев
/име, фамилия, подпись:
дата: 06.12.2019г.,
№ и дата на удостоверението за упражня-
лесовъдска практика: 1248-1/05.01.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ
Одобрил:
инж. Тодор Тодоров
име, фамилия, подпись:
дата: 16.11.2019 г.,
№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 71/29.06.2011 г..

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

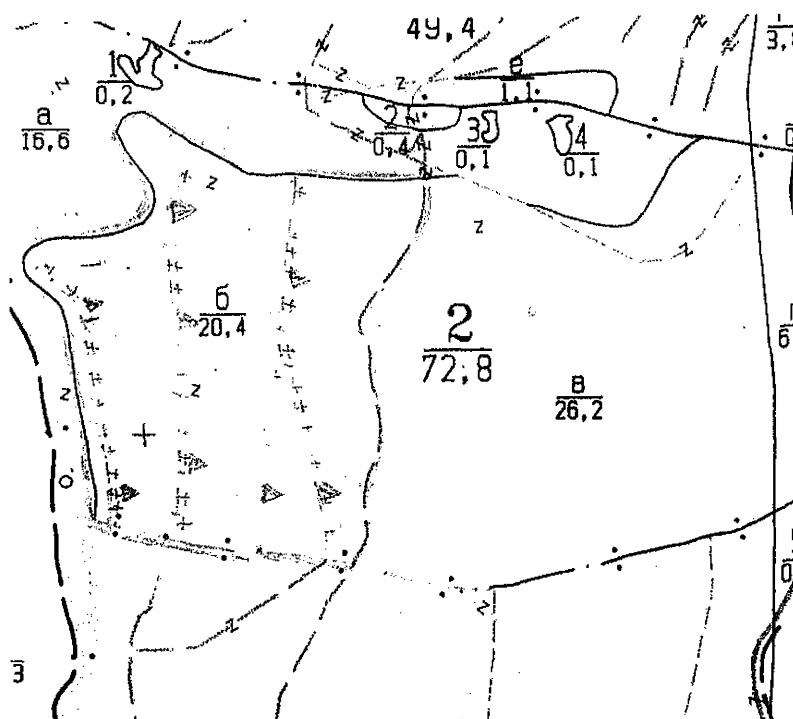
За добив на дървесина от отдел 2 подотдел „б“

На ТП ДГС/длс..... /попълва се само за държавни гори/

Община Столична.....; Землище Желява:

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) ИД № 29204.7677.1. /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектиирани коларски вр. извозни пътища
 - съществуващи извозни пътища
 - съществуващ автомобилен път
 - технологична просека
 - ост.*

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - ▲▲▲ временен склад
 - XXXXXX трасе на възгъвна линия
 - +---+--- проектиран автомобилен път

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 пробирка/ интензивност 15%

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 20.4 ха Размер на сечището 20.4 ха

3. Състав по план/програма бк 9; гбр 1; яв

5. Запас на 1 ха: с клони 6890 куб.м/ха , без клони 6100куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена 29 градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 1530 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бк	гбр			дърв. вид категория	бк	гбр	яв	
едра	315				дребна	45			
средна	303	2			дърва	754	104	7	вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние 150м.;

10. 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*)

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; кастреят на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява чрез спец.трактор и жив.тяга /самар/..... 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), дължина 1600м, широчина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

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

7. Направа на технологични просекибр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 8бр.....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата: да се поставят кръстачки.....

10. Начини за почистване на сечището- разхвърляне на вършината по цялото сечище

11. Други указания:

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на спределените 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 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:

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за държавни и общински гори):

подпись: , дата 16.14.2019г.

инж. Атанас Симеонов, гл. лесничей, ОП "УОЗГ".)

(име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 239-1/27.04.2012г./

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпись, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр.)

Дата: год.

КАРНЕТ – ОПИС

За извършеното маркиране

отдел 2 подотдел „б“, землище Желява

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

..... държавно предприятие

ДГС/ДЛС

ГСУ

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

Имот ИД № 29204.7677.1 (трайно ограничен на терена).....

собственост на Столична община

(физически лица- име, презиме, фамилия, община – община гр/с., юридически лица и др. – име и адрес)

стопански клас Буков Ср

вид на счета :пробирка 15%

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2013 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

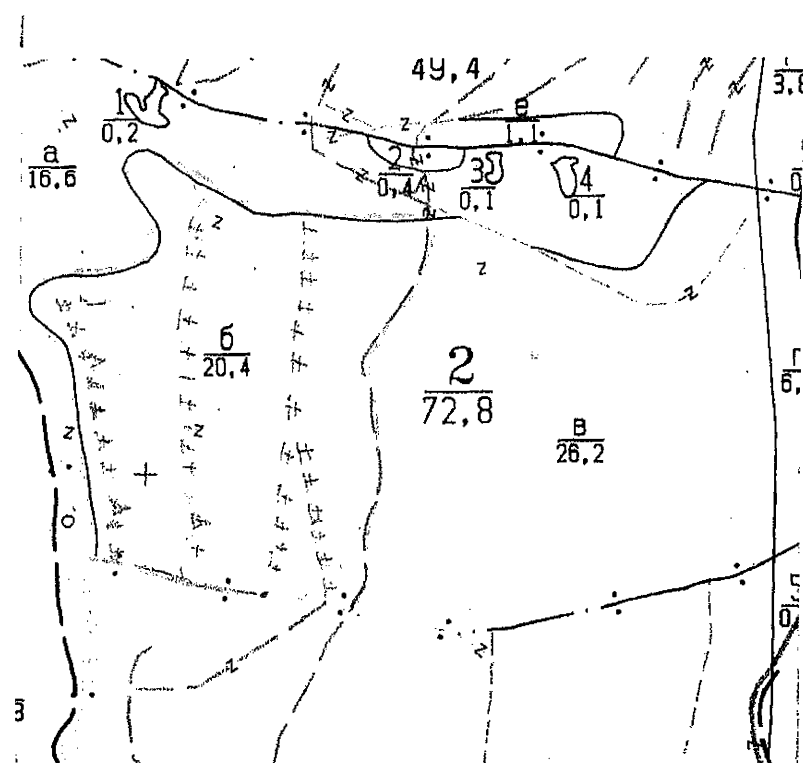
2019 год.

Образец по чл. 50, ал. 10 от НСГ

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И

СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

M 1 : 10 000



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 възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЧЕТА

/описва се състоянието на насаждението, какви сечи ще се водят в различните части на нехомогенните насаждения и други особености при провеждането на счета – окомерна оценка на годността на стъблата в %, окомерна преценка на интензивността на счета, възобновителен потенциал, променени или неточни граници на имоти, подотдели, карти, неотразени пътища, неусвоими, нелесопригодни части, извършени нарушения преди маркирането, предложения за технология за добива на дървесината и др./

Насаждението е в добро състояние.

Строежа е равномерен.

Счета,която ще се извежда е 15% пробирка.При маркиране на насаждението ползването е завищено,поради моментното състояние на дървостоя.На площ от 700кв.м. има паднали и изкоренени дървета от дървесен вид бук,поради абиотичен фактор /снеговал/.Петното е оградено с оранжева боя.Във връзка с инвентаризационен опис от 30.10.2017г.предоставен от ·ОП „УОЗГ“ в РДГ – София,към количеството маркирана дървесина от бук са прибавени 19 куб.м.Предвидено е направата на извозни пътища с дължина 1600м.и широчина 4м.

Приложени 5бр. сортиментни ведомости, които са неразделна част от карнет-описа.
Маркираните дървета по настоящия опис са отбелязани в основата с контролни горски марки
както следва:

КГМ №	регистриран лесовъд – име, фамилия	подпись
1519	Инж. Цветан Бояджиев	

МАРКИРАЛ подпись

(инж. Цветан Бояджиев, лиц. лесовъд, Мургаш Комерс ЕООД)
(име, фамилия на маркирач лесовъд, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 1248-1/05.01.2012г.

**ДАННИ ПО ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА// ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**
(ненужното се зачертава)

отдел 2 подотдел „б“, имот ИД № 29204.7677.1, площ 20.4ха

дървесни видове подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):

бк9,габър 1,явор,бон 2

Забележка:.....

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП от действителните)
СОРТИРУВАЩИ ПОКАЗАНИЯ НА ЛУП ПО ДАРАЧЕ ПОДДОБРИВАНИЯ ВЪВ ВЪГЛЕВЪДИ

(*Experiments on a new organ*)

По настоящия опис са маркирани 1563 бр. дървета с оранжева боя. На височина 1.30м, подлежащите за сеч дървета са отбелязани с оранжева боя и точка знак.

Забележка:.....

.....(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начина на отбелязване на оставащите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина – стояща/лежача и пр.)