

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за държавни и общински гори):

подпис: , дата 25.11.21 год.

(име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 13227/08.02.2018г.

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

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

Дата: год.

КАРНЕТ – ОПИС

ЗА ИЗВЪРШЕНО МАРКИРАНЕ

отдел 365 подотдел а, землище с. Войнеговци

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

Югозападно държавно предприятие

ДГС/ДЛС СОФИЯ

ГСУ НОВИ ИСКЪР

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

имот № (трайно ограничен на терена).....

собственост на.....

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

Стопански клас: Смесен В П

Вид на сечта: принудителна - 100 %

Горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма

(ненужното се зачертава)

от 2019 год.

Маркиран през

2021 год.

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

отдел **365** подотдел **а** имот №, площ **12.7** ха

Състав по дървесни видове	Възраст	Пълнота	Бонитет	Общ запас с клони	Състояние и количество на съществуващия подраст	ПРЕДВИДЕНО за СЕЧ			
						Площ, ха	Стояща маса с клони, куб. м	% от запаса	Вид на сечта
Габър - 4	75	8	2	1130		5.1	170	15	Пробирка
Бук - 4	75	8	2	1290		5.1	200	16	Пробирка
Зимен дъб - 2	75	8	3	480		2.5	70	15	Пробирка
Габър - 7	15	3				8.9			Пробирка
Бук - 2	15	3				2.5			Пробирка
Зимен дъб - 1	15	3				1.3			Пробирка
Зимен дъб - 8	5	3				10.2			Пробирка
Бук - 2	5	3				2.5			Пробирка

Дървесни видове подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението): Габър, Бук, Зимен дъб

Забележка:

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП от действителните)

СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ

(ненужното се зачертава)

Дървесен вид	Стояща маса	От нея:						
		Едра	Средна	Дребна	Дърва	Отпад	Вършина	Лежаша
	плътни кубически метри							
Обикновен габър	55				46	9		46
Обикновен бук - издънкови	60				50	10		50
Зимен дъб - издънкови	25				21	4		21
Всичко:	140				117	23		117

По настоящия опис са маркирани: бр. дървета с 7.5 см боя.

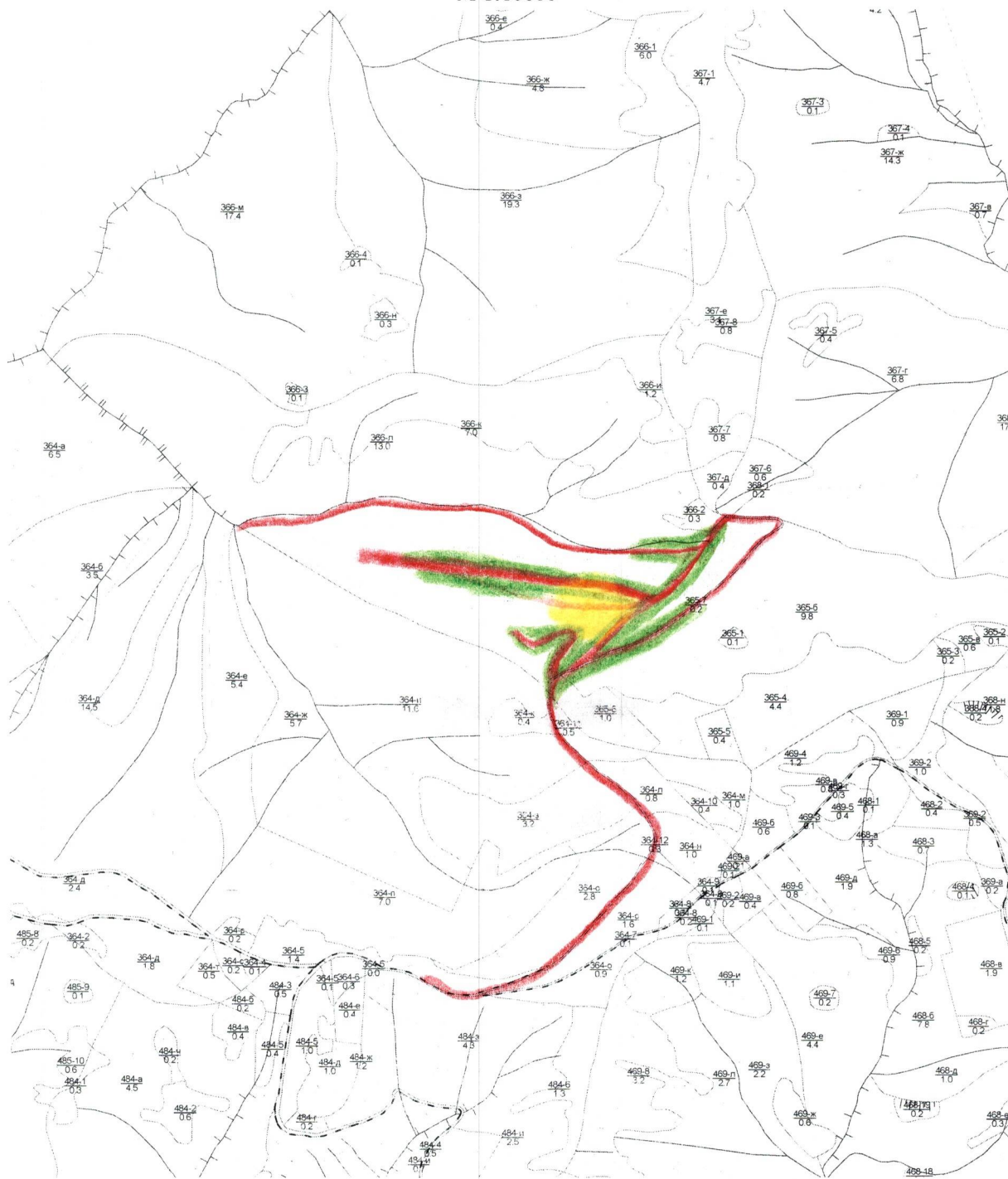
На височина 1.30м, подлежащите за сеч дървета са отбелязани с 7.5 см боя и **точка** знак.

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 др.)

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

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 въжена линия
- проектиран автомобилен път

*-повреден от животински
фрагменти*

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

ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА


/описва се състоянието на насаждението, какви сечи ще се водят в различните части на нехомогенните насаждения и други особености при провеждането на сечта – окомерна оценка на годността на стъблата в %, окомерна преценка на интензивността на сечта, 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./

Площта с повреди от абнотатни фактори е оградена по периметърната с една сича сечта по 430 метра, а крайните дървета изведени за сеч, са маркирани на 130 метра със сича обя и с 111 в основата на пътя. Едърите дървета са опитно сечени със сича обя по 430 метра. Дърветата са сортиментирани като негодни поради това те са кривостволени или върхути.

Приложени:

бр. 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	Подпис
Б1581	инж. Михаил Петров	

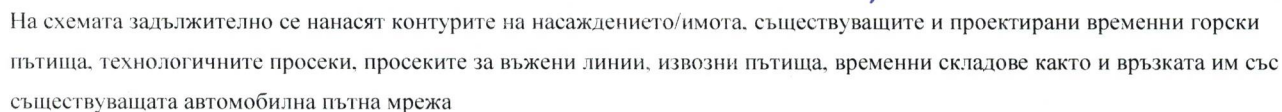
МАРКИРАЛ: подпис: , дата: 25.11.21 год.

(инж. Михаил Петров – пот. лесничей)
(име, фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 4924/18.11.19г.

За добив на дървесина от отдел **"365"** подотдел **"а"**
 На ТП ДГС/ДЛС СОФИЯ /попълва се само за държавни гори/
 Община **Столична:** Землище **с. Войнеговци;**
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/

M 1:10000



II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: принудителна / интензивност: 100 %
Втори вид сеч: / интензивност:%;
2. Площ на подотдела: 12.7 ха Размер на сечището: 0.65 ха;
3. Състав по план/програма: Габър - 4, Бук - 4, Зимен дъб - 2, Габър - 7, Бук - 2, Зимен дъб - 1, Зимен дъб - 8, Бук - 2; 4. действителен:;
5. Запас на 1 ха: с клони: 228 куб.м/ха, без клони: 193 куб. м/ха;
6. Среден наклон на терена: 31 градуса;
7. Очакван добив от маркираната дървесина: 0 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Обикновен габър	Обикновен бук - издън- кови	Зимен дъб - издънко- ви		дърв. вид категория	Обикновен габър	Обикновен бук - издън- кови	Зимен дъб - издънкови			вър- шина	
едра					дребна							0
средна					дърва	46	50	21				

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

9. Средно извозно разстояние 100 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, вододайнни зони, биологично разнообразие и др.) ВКС - 2, ВКС - 4, 3, 1 - временен сток >30°

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 с жива теглителна сила и/или специализирана горска техника на цели стъбла и/или дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена и/или изцяло натоварени (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене 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.
- 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., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата

10. Начини за почистване на сечището: нареждане на отпадъците по хоризонтални редове на дъното или по извозните пътища

11. Други указания:

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 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: