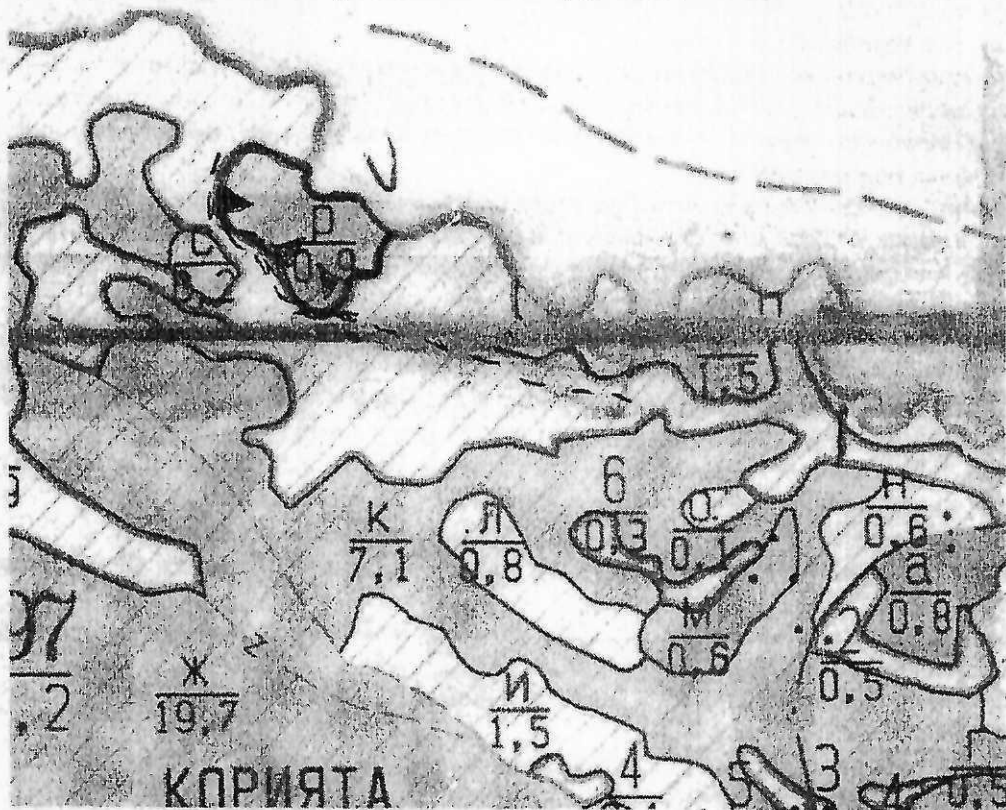


Одобрил: инж. Иван Иванов
 /име, фамилия/ подпис:
 дата: 2025 год.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 2327-1/26.03.2012 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Утвърдил:
 име, фамилия/ подпис:
 дата: год.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН

За добив на дървесина от отдел 397 подотдел „р“
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... /потъква се само за държавни гори/
 Община Гълъбово; Землище с. Великово
 имот с(кадастрален идентификатор/КВС) № / потъква се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | | | |
|-------|---|-------------|--|
| ±±±±± | проектирани коларски вр. извозни пътища | →→→→→ | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад |
| ----- | съществуващ автомобилен път | XXXXXX | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | просека | ---+---+--- | проектиран автомобилен път |
| ▬ | граница на подотдел 397 р | | |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, 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: Постепенна-котловинна, / интензивност 25%
- Втория вид сеч: изсичане на подлеса / интензивност 100%
2. Площ на подотдела 0,900 ха Размер на сечището 0,900 ха
3. Състав по план/програма – цр 9, кдб 1, действителен – цр 9, кдб 1
4. Запас на 1 ха: с клони 127 куб.м/ха, без клони 112 куб. м/ха
5. Среден наклон на терена 16 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 23 куб.м

дърв. вид категории					дърв. вид категория	цр	кдб			
едра					дребна					
средна					дърва	18	5			вър- шина

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) бл 7, цр 3; 9 г; 0,3м; 30%

Средно извозно разстояние 250 м;

9. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервипути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоизливни зони, биологично разнообразие и др.*)

- Няма ограничения при ползването.

III. 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) :
- моторен трион, а кастренето ще се извърши на място в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....
(на цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.: с влачене по терена, изцяло натоварени).
- дървата ще се извозват изцяло с животинска тяга или специализирана горска техника.
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 и ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):
5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина-брой м, широчина 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) – 3бр, 0,01 ха
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата - при сечта да се пазят от повреди оставащите на корен дървета и съществуващия подраст.
10. Начини за почистване на сечището: Събиране вършината на местата без подраст и върху пъновете.
11. Матриалите ще се извозят до временен склад – на схемата за добив на дървесина от насаждението.
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. Иван Иванов /подпис, име и фамилия/

дата: 07.09.2025 г., Място на издаване- гр. Сливен, ул. Княз Ал. Батенберг № 2, В-5

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 2327-1/26.03.2012 год.

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 №

Иван Йорданов Иванов,

/трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 2327-1/26.03.2012 год.

ОДОБРИЛ:

подпис: дата 2025 год.
(инж. Иван Иванов - лесовъд на частна практика)

(име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 2327-1/26.03.2012 г.

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

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

Дата: год.

КАРНЕТ – ОПИС

За извършеното маркиране на насаждението в

отдел 397 подотдел „р“, землище – с. Великово, общ. Гълъбово
по инвентаризация утвърдена със Заповед № 1592/21.06.2016 год.

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

..... държавно предприятие

ТП ДГС/ДЛС/УОГС

ГСУ

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

имот № (трайно ограничен на терена)

собственост на Община Гълъбово

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

вид на маркираната сеч: Постепенно-котловинна – 25%, изсичане на подлеса

Образец по чл. 50, ал. 11 от НСГ

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

отдел 397 подотдел „р“, площ 0,900 ха

Състав по дърв. видове	п.т-раст	пълно-та	бонитет	общ запас с клонови	състояние и количество на съществуващи подраст	Преличено за сеч			
						площ ха	ст. маса с клонови куб.м.	% от запаса	насока/вид на сечта
Цер 9	60	0.6	3	100	Добро, 30%	0,810	25	25	Постепенно-котловинна
Космат дъб 1			4	10	цр, кл	0,090	3	100	изсичане на поддеса

дървесни видове подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението): цр 8, кдб 1, кл 1, бонитет 3

Забележка:

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП/ГСП от действителните)
СОРИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/ГСП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ

(ненужното се зачертава)

Дървесен вид	Стояща маса	От нея:					Лежача маса
		едра	средна	дребна	дърва	отпад	
	плътни кубически метри						
Цер	20				18	2	18
Космат дъб	6				5	1	5

При маркирането на насаждението са определени за сеч общо 77 бр. дървета върху площ от 0,900 ха.

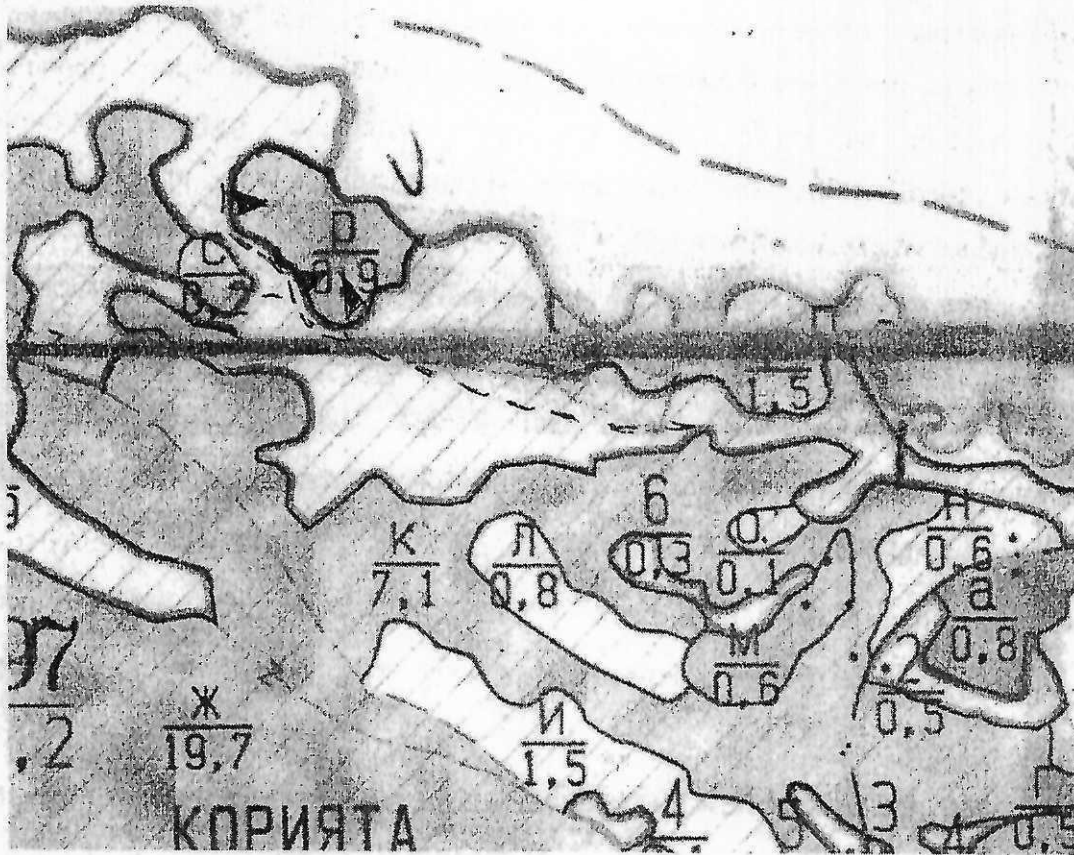
Отбелязването и маркирането на подлежащите за сеч дървета е извършено с боя с оранжев цвят.

Забележка:


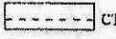

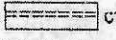




(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начин на отбелязване на оставащите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина – стояща/лежача)

Образец по чл. 50, ал. 11 от НСГ

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



Легенда:

 проектирани коларски вр. извозни пътища	 проектирани тракторни вр. извозни пътища
 съществуващи извозни пътища	 временен склад
 съществуващ автомобилен път	 трасе на въжена линия
 просека	 проектиран автомобилен път
 Граница на 397 р	

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

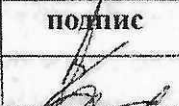

ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

/описва се състоянието на насаждението, проведени лесовъдски намеси, 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, брой котли/прозорци, 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./

Горския имот представлява издънково насаждение за превръщане с участие на цер 9, космат дъб 1, благун 1 с площ 0,900 ха. С одобрен горскостопански план от 2016 год., в подотдел 397 „р“ е определена насока на стопанисване-възобновяване и предвидена сеч - Постепенна-котловинна с интензивност 25%, изсичане на подлеса. Сечта ще се извършва с моторен трион, а кастренето ще се извърши на място в сечището. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тяга или специализиран горски трактор.

Не е необходимо проектиране и изграждане на нови технологични просеки за извоз на дървесината.

Приложения: 2 бр. сортиментни ведомости, които са неразделна част от карнет-описа. Маркираните дървета по настоящите описи са отбелязани в основата с контролна горска марка, както следва:

КТМ №	регистриран лесовъд – име, фамилия	подпис
А 2726	инж. Иван Иванов	
А 9942	Стефан Кехайов	

МАРКИРАЛ НАСАЖДЕНИЕТО подпис:
(инж. Иван Иванов – лесовъд на частна практика)
(име, фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 2327-1/26.03.2012 год.
Приключил маркирането на дата: 05.0.9.2025 год.

ИЗГОТВИЛ подпис:, дата 07.09.2025г.
(инж. Иван Иванов, частна лесовъдска практика)
(име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 2327-1/26.03.2012 год.
Място на издаване: гр. Сливен, ул. Княз Ал. Батенберг № 2, В-5

