

Одобрил:.....
 /име, фамилия и подпис:/.....

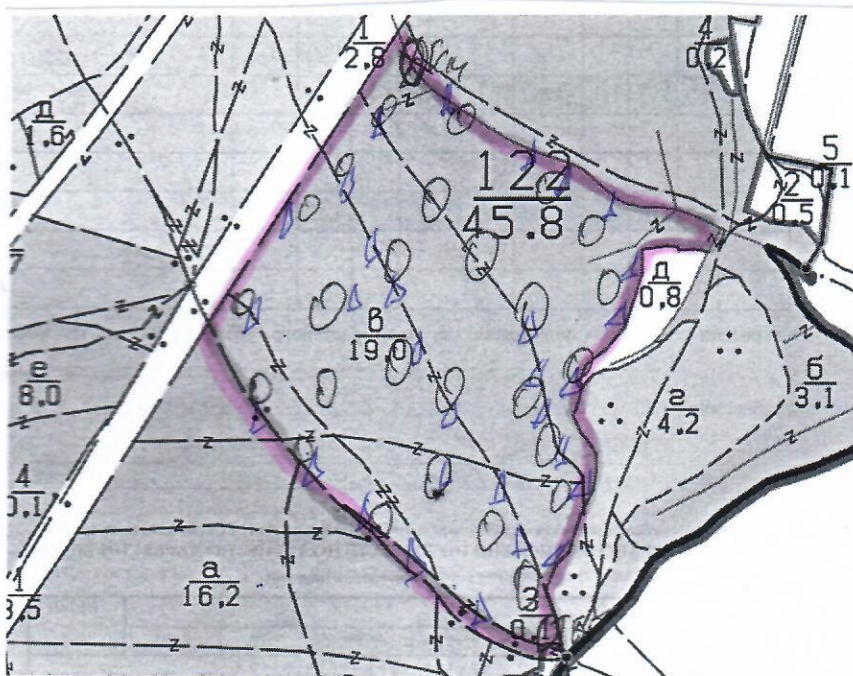
Утвърдил:.....
 име, фамилия, /подпис:.....
 /попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
 дата:.....Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

дата:.....Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел.....122.....подотдел.....6.....
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....Пловдив...../попълва се само за държавни гори/
 Община.....Пловдив.....; Землище.....Берзича.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва 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 |
| ○ | 12.0 | ⊗ | 15.0 |

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

II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечтаРастителна коитовска...../ интензивност 30 %
 Втори вид сеч/ интензивност%
- Площ на подотдела ..19.0...ха Размер на сечището.....19.0... ха
- Състав по план/програма.....4.5 : 2.5 : 5....., действителен.....4.5 : 5 : 5.....
- Запас на 1 ха: с клонови.....7.6.....куб.м/ха , без клонови6.9.....куб. м/ха.
- Среден наклон на терена8.....градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина31.7.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	отпад				дърв. вид категория	отпад					
	ср	дп				ср	сп				
едра	21	23			дребна	-	-			ср-3	дп-2
средна	9	17			дърва	118	128			ср-18	сп-20

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

Б.Б. ср. 5-сеч по-7, но-4, сом - 515

8. Средно извозно разстояние .. 20-30m

9. 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.)

№ 1. 78а 2000 ВБ - 0002038 (Провансийско рожкино плато)

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) с моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с..... релсо

или с механизизирана техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....

К.Б.С. дълги секция

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 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, младиняка и почвата

да не се нараняват оставащи дърва на корен и подраст

10. Начини на почистване на сечището .. равномерно разкъсване на вършината

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън машаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: .. отпадащите да се събират и изкъсват на

определените места за сметка

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.

Изготв

дата: 28

Място

№ и да

лесовъ,

замучини и
ошишките
за 59 от 3318

..... /подпис, име и фамилия/

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

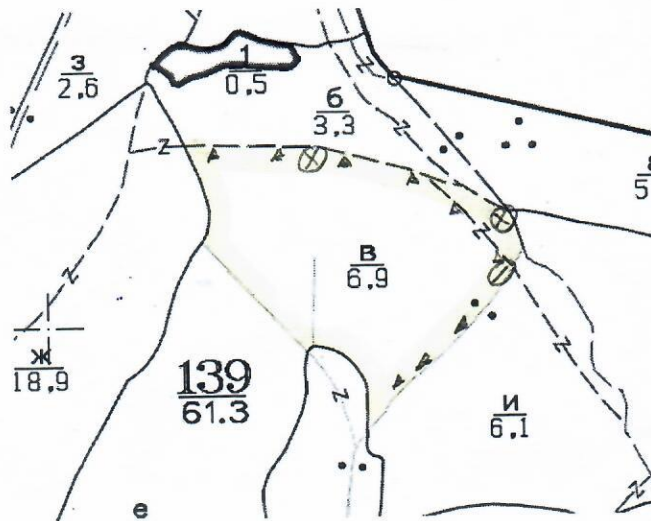
 име, фамилия, / подпис:
 дата:Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

Замучени на
 обществени
 за 59 от 3318 а

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел.....¹³⁹.....подотдел.....⁶.....
 На ТП ДГС/ДПС.....^{Трощане}...../попълва се само за държавни гори/
 Община.....^{Трощане}.....; Землище.....^{Запка}.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва 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 |
| ~~~~~ технологична просека | ==+== проектиран автомобилен път |
| ⊗ .г.с.м..... | ⊗ ⁷⁵⁰ |

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 *посл. - колбовидна* / интензивност *90*%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела *6.9* ха Размер на сечището *6.9* ха
 3. Състав по план/програма *ур 9: 50/1*, действителен.....
 5. Запас на 1 ха: с клонови *35* куб.м/ха, без клонови *32* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *14* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *186* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	50			дърв. вид категория	ур	50			отпад -
едра	<i>33</i>	-			дребна	-				2
средна	<i>18</i>	<i>4</i>			дърва	<i>91</i>	<i>40</i>			22

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур 10: 4; ≈ 10 м*
 9. Средно извозно разстояние *20 ÷ 40 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.)
ВКС - 1.1. 35 BG - 0022038 - зона тлъци

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) *моторен трион, а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообнасяща техника или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*
 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, младиняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се нараняват оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно развъртане на вършината*
 11. Други указания: *дървообнасящите да се събират на определените за целта места и да се извършват на регламентираните сметища*
 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия,/ подпис:.....

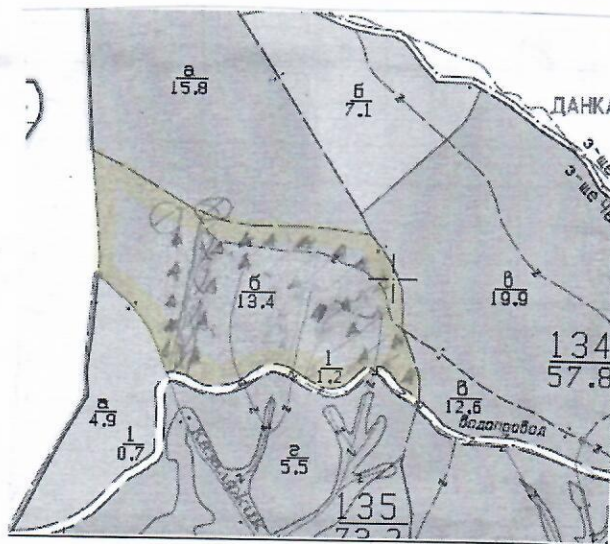
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел.....¹³⁵.....подотдел.....^Б.....
На ТП ДГС/ДДС/УОГС.....^{Провод}...../попълва се само за държавни гори/
Община.....^{Провод}.....; Землище.....^{а. Зотикон}.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: XXX - просек

- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- ⊗ ИСМ.....

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- ⊙ ТБД.....

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 9.0%
Втори вид сеч
2. Площ на подотдела 13,3 ха Размер на сечицето 12,9 ха
3. Състав по план/програм 49,9....., действителен 49,9, Бп. 1.....
4. Запас на 1 ха: с клонове 43 куб.м/ха, без клонове 3,9 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 11.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 54,6.....лежаща маса, куб.м.

