

Задължителен
 отговор
 за 59 от 3318 а

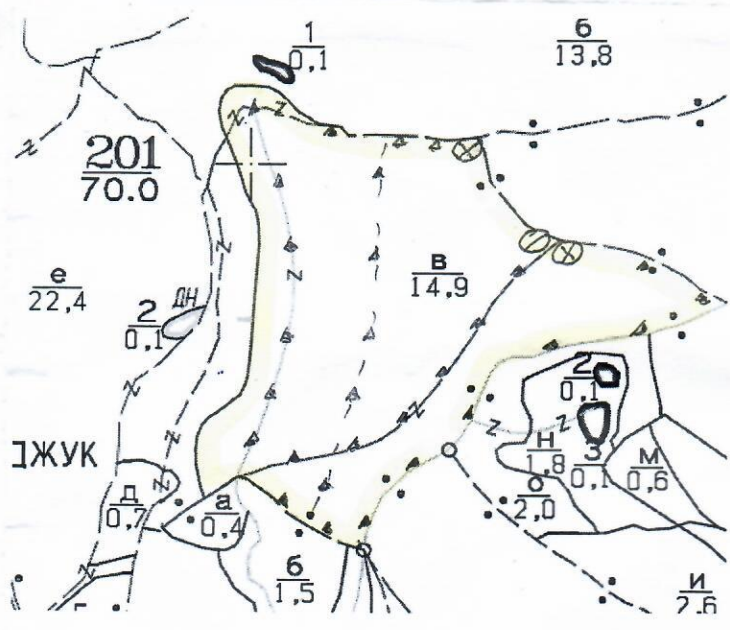
Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 201

За добив на дървесина от отдел..... 201.....подотдел..... 6.....
 На ТП ДГС/ДЛС..... Пробанд..... /потълва се само за държавни гори/
 Община..... Пробанд.....; Землище..... Сабелиново.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потълва 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 |
| ⊗ | | ⊗ | |

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. - когловицна* / интензивност *90%*
 2. Площ на подотдела *14.9* ха Размер на сечището *14.9* ха
 3. Състав по план/програма *ур 8: ДА 2*, действителен *ур 8: ДА 2*
 5. Запас на 1 ха: с клони *183* куб.м/ха, без клони *15* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *9* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *844* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	ДА	ГБР		дърв. вид категория	ур	ДА	ГБР		отпад -
едра	<i>204</i>	<i>33</i>	<i>-</i>		дребна	<i>11</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		<i>15</i>
средна	<i>9</i>	<i>6</i>	<i>-</i>		дърва	<i>185</i>	<i>103</i>	<i>4</i>		<i>101</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур 9: ДА 1; 5; ≈ 50cm*

9. Средно извозно разстояние *20-40m*;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)

*ВКС - 1.1. 33 BG - обособен - зона местобитания
 33 BG - 0002038 - зона птици*

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 *дървокопачка 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, широчинам
 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 парават оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно възвръщане на връшката*
 11. Други указания: *Сигнализацията да се съхранява на определени места за целта и да се извършват на рехабилитирани места*
 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 №

/ грите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

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

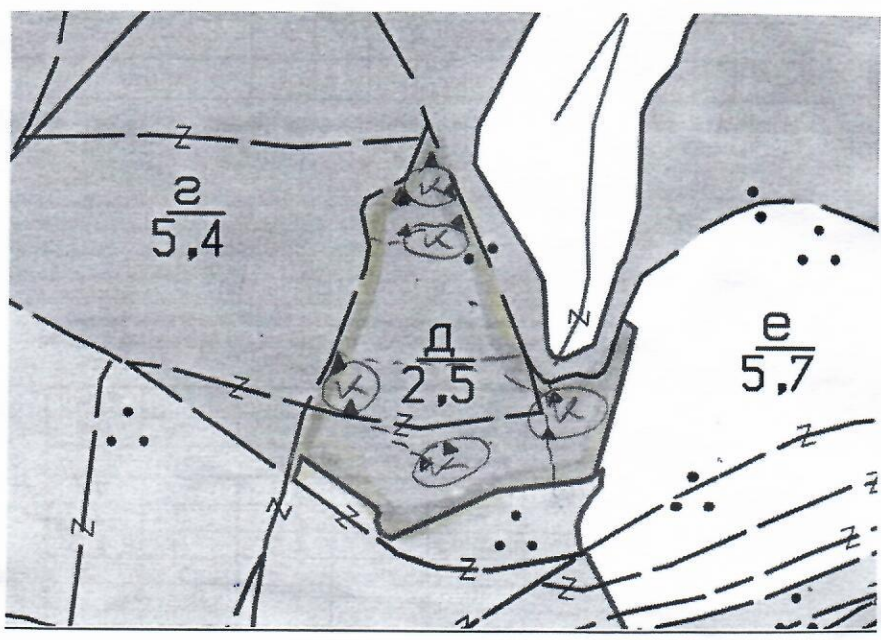
Утвърдил:.....
 име, фамилия, / подпис:

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.....²⁰².....подотдел.....^g.....
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....^{"Тривагича"}...../попълва се само за държавни гори/
 Община.....^{Тривагича}.....; Землище.....^{Терноок}.....;
 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
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- ГСИ.....Гор: смач-мат.

- Ⓚ - нота
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- ГБО.....Техн: Бит-Отпадан

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.....^{посветено полюбивка}...../ интензивност ³⁰.....%
- Втори вид сеч...../ интензивност.....%
2. Площ на подотдела.....^{2.5}.....ха Размер на сечието.....^{2.5}.....ха
3. Състав по план/програма.....^{ур. 6. 5м2 гор. 5м1}, действителен.....^{ур. 6. 5м2 гор. 5м1}.....
4. Запас на 1 ха: с клонови.....¹⁶⁰.....куб.м/ха, без клонови.....¹⁴².....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена.....¹⁸.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина.....¹⁰⁸.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	бл	цубк	гбр		дърв. вид категория	ур	бл	цубк	гбр		бнар-18
едра	18	-	-	-		дребна	-	-	-	-		вър-
средна	1	-	-	-		дърва	52	10	23	4		шина 14

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *подраст с височина до 50 см*

8. Средно извозно разстояние *20 ÷ 80 м*

9. 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.)

ВГ 0000104 ВГ 0002038
Пробандийско - Родопско 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) *моторен трион*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинска гъта или механизирана горска техника - задължително* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *ка шови и гъти синуи*

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.

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

5.1. Тракторни - допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 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)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата

Да не се изкореняват оставащите на корен дървета

10. Начини на почистване на сечището *равномерно разчистване на вършиката в сечището*

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

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

12. Други указания: *Изобременено отбиране на отпадъците и*

изнасяне на отпадъците от сечището на регламентирани за това места

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.

Изготви

дата: *22*

Място н

№ и дат

лесовъд

Замучини и
Омьтзелите
21 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: