

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..... *16*..... подотдел *и 9*.....
На ТП ДГС/ДДС/УОГС..... *ДГС "Подгачи"*..... /попълва се само за държавни гори/
Община *Ветриси*.....; Землище *д. Подгачи*.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението

Образец по чл. 50, ал. 11 от НСГ

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА И ВРЕМЕННИТЕ СКЛАДОВЕ
М 1 : 10 000



Легенда:

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

- сечене*
- посадка*
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- *Т.б.о.*

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 *кр. постъпена - окончателна*..... / интензивност *90*%
- Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела *1.2*..... ха Размер на сечицето *1.2*..... ха
3. Състав по план/програма..... *цр. - 10*....., действителен..... *цр. - 10*.....
4. Запас на 1 ха: с клонови *58*.....куб.м/ха, без клонови *5.9*.....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *6*.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *102*.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ЦР	КТБР			дърв. вид категория	ЦР	КТБР			отпаз 15
едра	9	-			дребна	4	-			Вършина
средна	14	-			дърва	46	3			13

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... Подра са състояни ... 20 - 40 см

8. Средно извозно разстояние 20 - 50 м

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока конзервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

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 на отсечените стъбла ще се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с. Нито тинене ... 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: 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 нараняват ... оставащите на корен дървета

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

11. Материалите ще се извозят до временен склад когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: ... Отпадащите да се събират на определените ... да се изнесат 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: 02

Място и

№ и дат.

лесовъд

Замучини
и
ответите
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:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия,/ подпис:.....

дата:.....Г.,

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

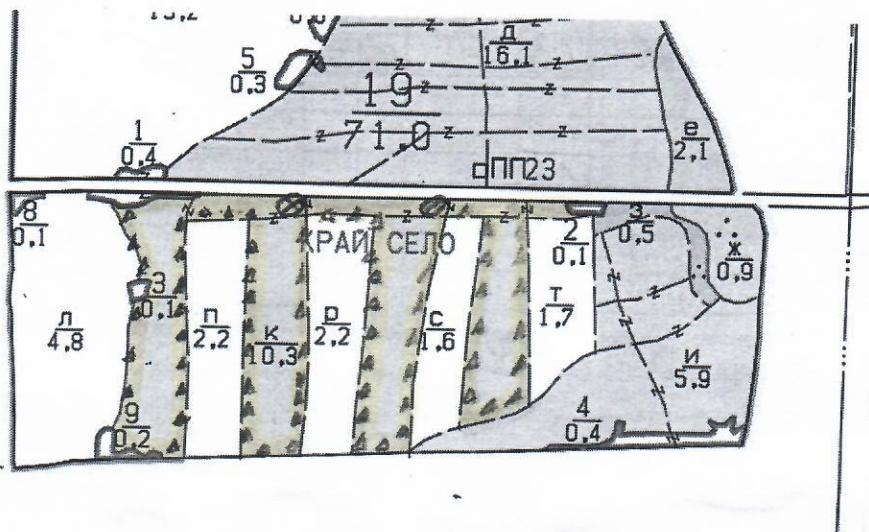
За добив на дървесина от отдел.....подотдел.....
 На ТП ДГС/ДДС/УОГС.....*Трoвaдuя*...../попълва се само за държавни гори/
 Община.....*Ветрuнc*.....; Землище.....*Свoбoднo пoлe*.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

Образец по чл. 50, ал. 11 от НСГ

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

М 1 : 10 000



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 |
| ⊗ | 1.0M | ⊗ | 7.00 |

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 сечта.....*променливи*...../ интензивност.....*15*%
- Втори вид сеч.....
- Площ на подотдела.....*10.3* ха Размер на сечището.....*10.3* ха
- Състав по план/програма.....*ц.р. - 5 / срлп - 1* действителен.....*ц.р. - 9 / срлп - 1*
- Запас на 1 ха: с клонови.....*134* куб.м/ха, без клонови.....*121* куб. м/ха.
- Среден наклон на терена.....*2*.....градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина.....*182*.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	СРАП			дърв. вид категория	УР	СРАП				отм 215
едра	2	-			дребна	5	-				вър-
средна	10	-			дърва	157	10				шина 33

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

8. Средно извозно разстояние 20-50 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.)

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 на отсечените стъбла ще се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинска тяла или специализирана гарма ТХ*

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: 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, подраства, младияка и почвата *да не се нарязва на оставащите на корен дървета*

10. Начини на почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършини*

11. Материалите ще се извозят до временен склад

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

12. Други указания: *отпадъците да се съхранят на определените за целта места и да се изв. на рег. мест.*

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: 2

Място: *сечището*

№ и да:

лесовъд

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия, /подпис:.....

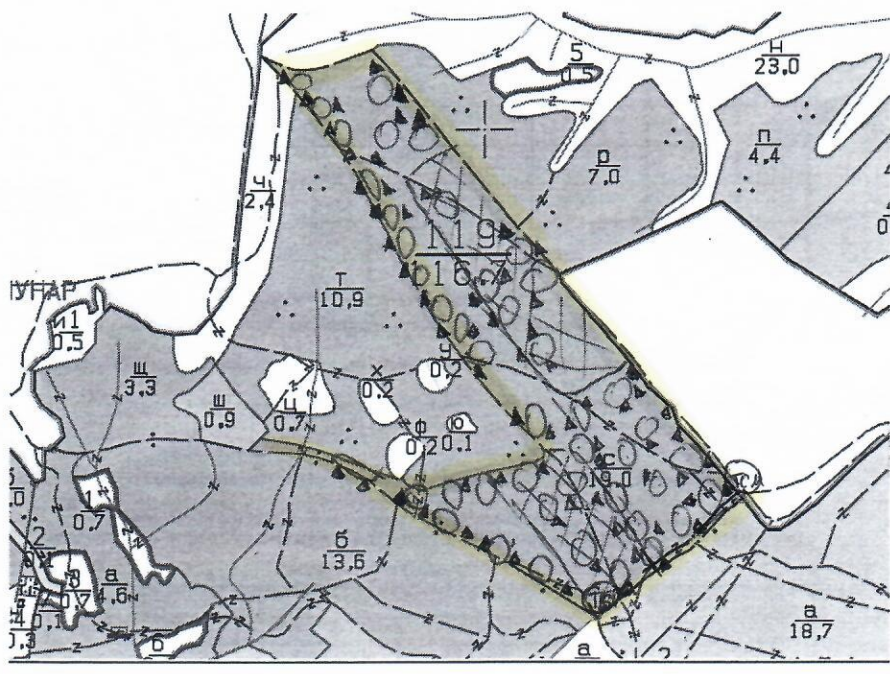
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....¹¹⁹.....подотдел.....^С.....
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....^{Парвага}...../потъпва се само за държавни гори/
Община.....^{Пловдивска}.....; Землище.....^{Бозвешитско}.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъпва 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
- ТВО^{техн. б.т. отпадеж}

- ^{подлес}
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ГСИ^{гор. снажение на терена}

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^{постепенно котловина}...../ интензивност³⁰%
- Втори вид сеч/ интензивност%
2. Площ на подотдела^{19.0} ха Размер на сечицето.....^{19.0} ха
3. Състав по план/програма.....^{406.824}....., действителен.....
4. Запас на 1 ха: с клонови.....¹¹³.....куб.м/ха, без клонови¹⁰³.....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена^{5°}.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина⁴⁶⁹.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	БЛ				дърв. вид категория	УР	БЛ				оценка	14
едра	88	34				дребна						вър-	
средна	35	48				дърва	182	82				шина	57

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... *равномерно на цялата площ с h 20-50cm*

8. Средно извозно разстояние *20-50*;

9. 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.)

зона титан 2038

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 или механизирани горски техника*

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

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, подраста, младияка и почвата

10. Начини на почистване на сечището ... *равномерно разхвърляне на територията*

11. Материалите ще се извозят до временен склад когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: ... *Пит. х-та ще се дробят отпадетт. своеврементно събират на обичайни и изградени 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.

Изготвил:

дата: *18.1*

Място на

№ и дата

лесовъдс

*Замучени не
отговарят
за 59 от 3318*

... /подпис, име и фамилия/

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:

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис/:

име, фамилия, /подпис:

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....Г.,

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

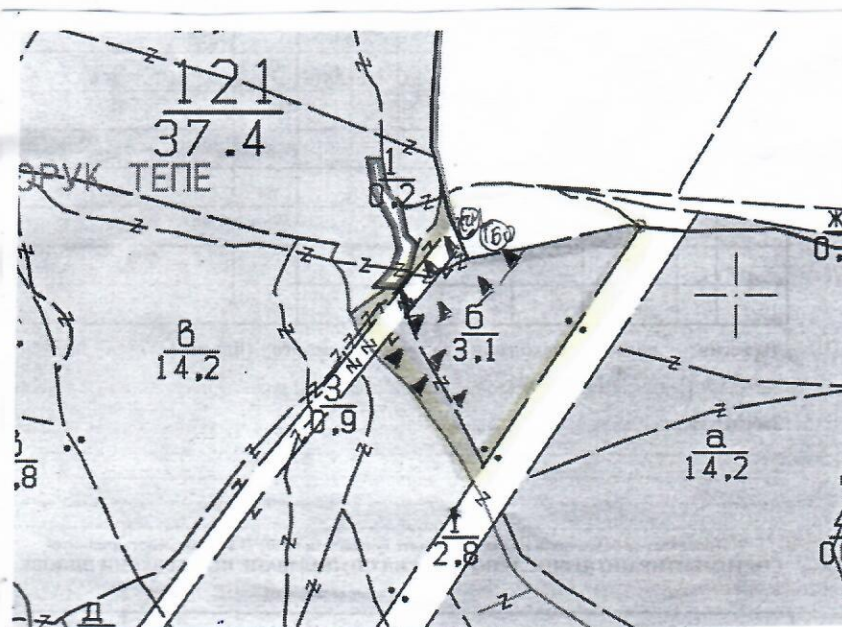
За добив на дървесина от отдел..... 121подотдел..... 5

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... Провауча/попълва се само за държавни гори/

Община..... Провауча; Землище..... Борзича

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

ТСМ гор. смаз. материал

ТВО Т.В.Х.: бит. отпадеца

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 ..... Пастеично котловинна ..... / интензивност 90 %

Втори вид сеч ..... / интензивност .....

2. Площ на подотдела 3.1 ха Размер на сечището 3.4 ха

3. Състав по план/програма ..... ур. 8 бл. 2 ..... действителен ..... ур. 8 бл. 2 .....

4. Запас на 1 ха: с клонови ..... 6.8 ..... куб. м/ха, без клонови ..... 6.2 ..... куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 6 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 85 лежаща маса, куб. м.



|                     |    |    |  |  |                     |    |    |  |  |  |  |              |
|---------------------|----|----|--|--|---------------------|----|----|--|--|--|--|--------------|
| дърв. вид категория | УР | БЛ |  |  | дърв. вид категория | УР | БЛ |  |  |  |  | отнаг. УР/БЛ |
| едра                | 6  | -  |  |  | дребна              | УР | БЛ |  |  |  |  | вършина      |
| средна              | 2  | -  |  |  | дърва               | 39 | 38 |  |  |  |  | УР/БЛ<br>6/5 |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... УР: 7 БЛ: 2 УР: 1 УВР: 1 ..... ВЪЗРАСТ 5г. Височина

8. Средно извозно разстояние ..... 20-50м

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)  
..... В.Б.0002038

**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 (МАШИНИ)

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... АВТОМОБИЛНА ТАКА или СПЕЦИАЛИЗИРАН МЕХАНИЗИРАН ТРАНСПОРТ на (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: дължина .....м. ширина .....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, ширина 4 м.

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

6. Просеки за въжени линии: ..... бр. допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.

7. Направа на просеки .....бр. допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... СКЛАДОВЕТА СА ОДОБРАНЕНИ НА КАРТАТА

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата ..... Да не се допускат нараняване оставащите на корен дърва

10. Начини на почистване на сечището ..... РАВНОКЪРНО РАЗКЪРЛЯНЕ НА ВЕДРИЦАТА

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

12. Други указания: ..... Да не се допускат изхвърляне на битови отпадъци

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:  
дата: 28.06.14  
Място на и:  
№ и дата на лесовъдска

Замучини не  
отговарят  
за 59 от 3318

Подпис, име и фамилия/

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: .....



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

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

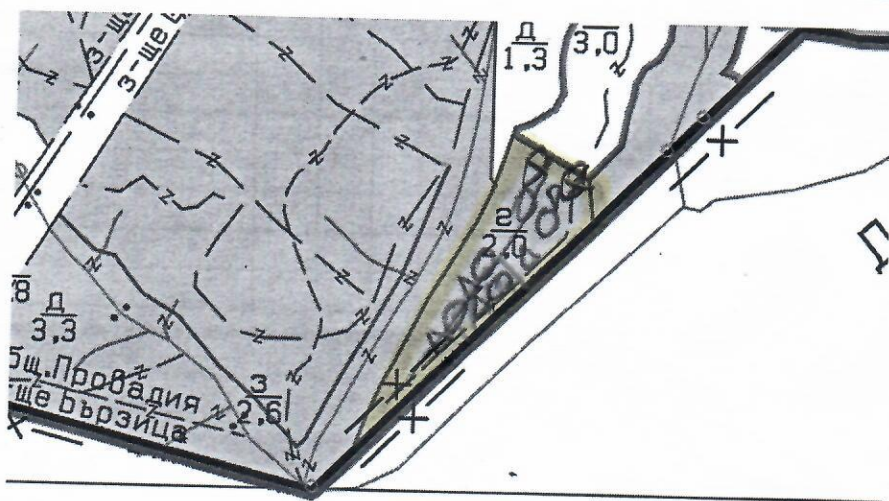
Утвърдил: .....  
 име, фамилия, /подпис: .....

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел..... 123 .....подотдел..... и.Г.  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... Т.М. ФГГ - Пробавия ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община..... Пробавия .....; Землище..... Ф. Бързица .....;  
 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
- ⊗ .....Г.Г.М

- подлесодна
- ➔➔➔➔ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ⊗ .....Т.Б.О

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 ..... П.ост. Катровица ..... / интензивност 30 %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела .. 2.0 ха    Размер на сечицето..... 2.0 ха
3. Състав по план/програма....., действителен.....
4. Запас на 1 ха: с клони..... 105 куб.м/ха , без клони .. 97.....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена .. 20.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 43.....лежаща маса, куб.м.



| дърв. вид категория | УР | БЛ |  |  | дърв. вид категория | УР | БЛ |  |  |  |  | ОТПАД 2 |
|---------------------|----|----|--|--|---------------------|----|----|--|--|--|--|---------|
| едра                | 6  | -  |  |  | дребна              | -  | -  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | 4  | -  |  |  | дърва               | 25 | 8  |  |  |  |  | 5       |

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

8. Средно извозно разстояние от 20 до 50 м

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.)  
*на к.к.г.г. в 5000 м 38-30 м и т.н.*

### 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) ..... *сечта се извършва с моторен трион*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *механизирана техника*

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

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/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 ПРАВИВАТ ОСАВЪЩИТЕ ДЪВЕТА*

10. Начини на почистване на сечището *равномерно рязане на берилната*

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

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

12. Други указания: *битовите отпадъци ще се извозят на определени 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.

Изготвил

дата: *28.0*

Място на:

№ и дата:

лесовъдск

*Замучи и  
отговорите  
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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....



Одобрил:.....

.....

/име, фамилия и подпис:/: .....

дата:.....Г.,

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

Утвърдил:.....

.....

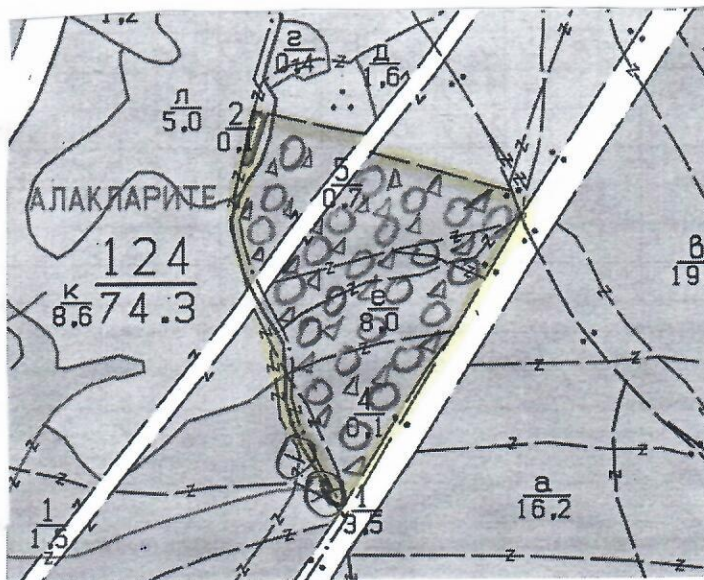
име, фамилия, / подпис: .....

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..**За добив на дървесина от отдел.....<sup>124</sup>.....подотдел.....<sup>Е</sup>.....На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....<sup>ТП ДГС Провадия</sup>...../попълва се само за държавни гори/Община.....<sup>Провадия</sup>.....; Землище.....<sup>Бързича</sup>.....;

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

⊖ ТБД.....

>>>> проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

=+=+=+ проектиран автомобилен път

⊗ ГСМ.....

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 насаждението1. Вид на сечта^{Постепенно котловинна}...../ интензивност ³⁰..%

Втори вид сеч/ интензивност%

2. Площ на подотдела ..^{8,0}...ха Размер на сечицето.....^{8,0}... ха3. Състав по план/програма.....^{Блз. цурз}....., действителен.....^{Блз. цурз}.....4. Запас на 1 ха: с клоно.....⁸⁶.....куб.м/ха, без клоно.....⁷⁹.....куб. м/ха.5. Среден наклон на терена ..⁸.....градуса.6. Очакван добив от маркираната дървесина²²¹.....лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Цур | Бл | | | дърв. вид категория | Цур | Бл | | | отпад |
|---------------------|-----|----|--|--|---------------------|-----|----|--|--|------------|
| едра | 12 | 16 | | | дребна | 2 | - | | | Цур Бл |
| средна | 16 | 24 | | | дърва | 92 | 61 | | | Вършина 26 |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Височина на дървото е от 20 см до 50 см - цур, 1 Блгун

8. Средно извозно разстояние 20-50 м

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

Natura 2000: BG 000 2038 (Първадичко, Раянско млято)

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 нивотинска тяга или специализирана техника на дълги или къси секции

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/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) Складовете да се изградят на указаните или места

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата да не се нараняват оставащите на корен дървета

10. Начини на почистване на сечището равномерно извършване вършината

11. Материалите ще се извозят до временен склад когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: да не се допуска замръзване от битови отпадъци и да се изнесат 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
Място и
№ и дат
лесовъд

Замучи не
отговорите
21 59 от 3318

..... /подпис, име и фамилия/

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: