

Изп. №
.....
/име
Дата
№ и лесо
Замечен на осветяване
З. 59 от 33АД

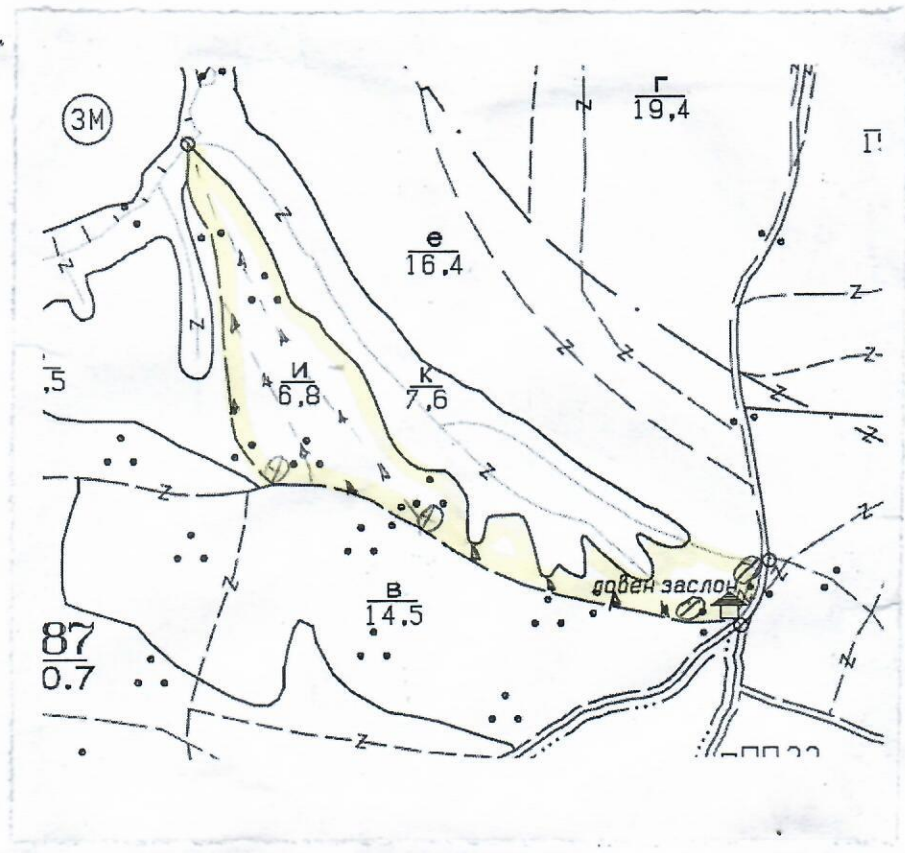
Одобрил:
.....
име, фамилия, /подпис:
Дата:Г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Замечен на осветяване
З. 59 от 33АД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел..... 186..... подотдел..... И.....
На ТП ДГС/ДПС..... Тривалия..... /потъва се само за държавни гори/
Община..... Тривалия.....; Землище..... Славейково.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъва 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 |
| ⊗ | <u>СМ</u> | ⊗ | <u>ТВО</u> |

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 *пробирка* / интензивност *15*%
 Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела *6,8* ха Размер на сечището *6,8* ха
3. Състав по план/програма: *срлп; ср; гбр; зрб; избк*; действителен: *срлп; ср; гбр; зрб; избк*
5. Запас на 1 ха: с клонови *222* куб.м/ха, без клонови *226* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *6* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *98* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	срлп					ср					отпад -
	срлп	ср	гбр	зрб	избк	срлп	ср	гбр	зрб	избк	
едра	10	3	-	-	-	1	-	1	-	-	25
средна	6	2	3	1	-	24	10	21	4	9	17

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *срлп 10; 2; 0,3; 0,3; 5*

9. Средно извозно разстояние *20-50m*;

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 - 11 33 06 - 0000104 - зона лебобобания
 33 06 - 0002038 - зона пшци*

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 *дървообработвателска 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, 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 нараняват оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището *ръчно разкъсване на вършината*

11. Други указания: *Отпадоците да се събират на определените за целта места и да се извършват на регламентирано събиране*

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвено
/име,
дата
№ и
лесоп

Залучено на
всичките
чл. 59 от ЗЗЛД
Залучено на
всичките
чл. 59 от ЗЗЛД

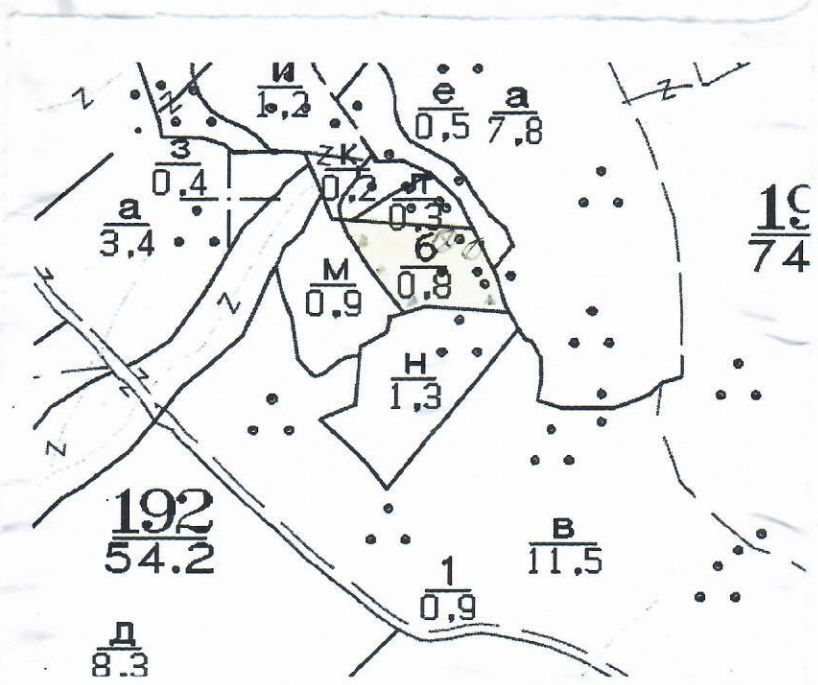
няване на
12-11

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 192

За добив на дървесина от отдел..... 192подотдел..... 5
На ТП ДГС/ДИС..... /попълва се само за държавни гори/
Община.....; Землище.....
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
- ~~~~~ технологична просека
- ⊙..... Т.С.М.....
- »»»» 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, 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 *гола за ак* / интензивност *100*%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела *0.8* ха Размер на сечището *0.8* ха
 3. Състав по план/програма *акс. ур 2*, действителен *акс. ур 2*
 5. Запас на 1 ха: с клони *60* куб.м/ха, без клони *50* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *4* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *108* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак				отпад - 4
едра	-				дребна	3				вършина
средна	11				дърва	94				15

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

9. Средно извозно разстояние *20-50м*

10. 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.)
акс. п.п. 33 BG - 0000104 - зона лебодобитаня
33 BG - 0002038 - зона пбигри

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 *дървообитаня техника или отсечна механизирена 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 тяхм (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.
 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 *формата да се избория на място*
 11. Други указания: *отпадците да се събират на определени места за дърва*
места и да се извеждат 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 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:

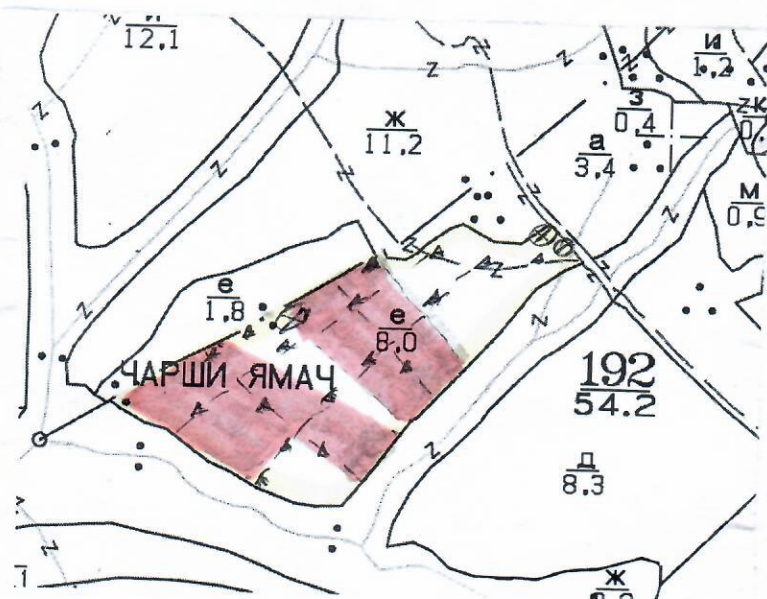
Из: **Залучени на**
осигуряване
за 59 от 33АД
/им
дат
№ жняване на
лес **Залучени на**
осигуряване
за 59 от 33АД 4-23

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... 192подотдел..... "е"
На ТП ДГС/ДЛС..... "Пробасия" /потътва се само за държавни гори/
Община..... "Пробасия"; Землище..... "Сиваридво";
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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
- технологична просека
- ГСМ.....
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ТБО.....

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. - кобловинна* / интензивност *90*%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела *810* ха Размер на сечището *8.0* ха
 3. Състав по план/програма *ур 9: SA 1*, действителен *ур 9: SA 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *124* куб.м/ха, без клони *115* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *10* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *808* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	SA	дърв. вид категория	ур	SA	отпад -
едра	229	-	дребна	-	-	4
средна	47	4	дърва	440	58	38

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур 10: 3, 08, 02, 5*

9. Средно извозно разстояние *40: 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 33 В6 - оловоч-зона местобитания
33 В6 - оловоч-зона пътища*

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 в сечището ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървесината ще се извозва с механизирани горски превозни средства*
 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 парават оставките на корен на дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно развъртане на вършещата*
 11. Други указания: *дървесината да се съхранява на определените за целта места и да се извозват на държавноизградени 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 №

/ грите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: