

Изготвил: Светлин Лесовъдски
 /и/ Замалити Съркешов
 Д. № 2 от 331А
 Л. пражняване на лесовъдска практика: Зем. акт, чл. 2 от 531А

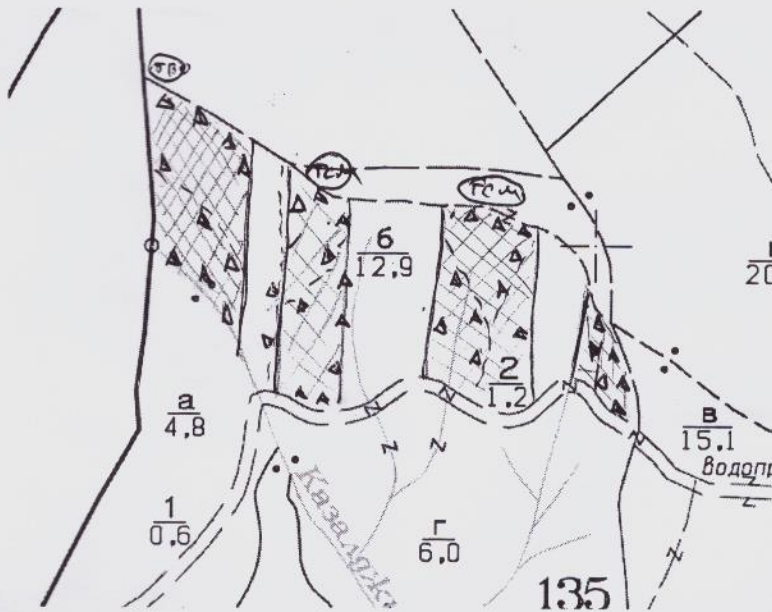
Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 135 подотдел Б1
 На ТП ДГС/ДЛС Провадича /потъква се само за държавни гори/
 Община Провадича; Землище Сайна;
 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 | XXXXX | трасе на въжена линия | XXXXXX | маршрут на пътя |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад | ===== | проектиран автомобилен път | | |
| ===== | съществуващ автомобилен път | | | | | | |
| ~~~~~ | технологична просека | | | | | | |
| ТБО | тех. б.т. отпади | ГСА | горско стопанство | | | | |

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 кр. и остеп. о. др. / интензивност 100%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 12.9 ха Размер на сечището 6.4 ха
 3. Състав по план/програма ур 8, бл 2, действителен ур 8/ бл 2
 5. Запас на 1 ха: с клони 12.9 куб.м/ха, без клони 114 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 11° градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 572 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	бл		дърв. вид категория	ур	бл		ур/бл/ур/бл/ур/бл
едра	132	9		дребна	-	-		вършина 58/11
средна	72	18		дърва	304	67		

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) равномерно разположен ха каджия с височина на места до 50 см
 9. Средно извозно разстояние 20 ÷ 50
 10. 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.) зона ивица 2038

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
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с механизирани техники или дребновинна дъга 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: 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
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на върши.
 11. Други указания:

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:

Изготви

Закимет, Овглен
с. д от 3344

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

/име, фамилия

дата: 30.04.18.г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: зал., с. д от 3344

име, фамилия./ подпис:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 101подотдел..... Р.....

На ТП ДГС/ДЛС..... Провадия...../потъква се само за държавни гори/

Община..... Провадия.....; Землище..... Бръсково.....;

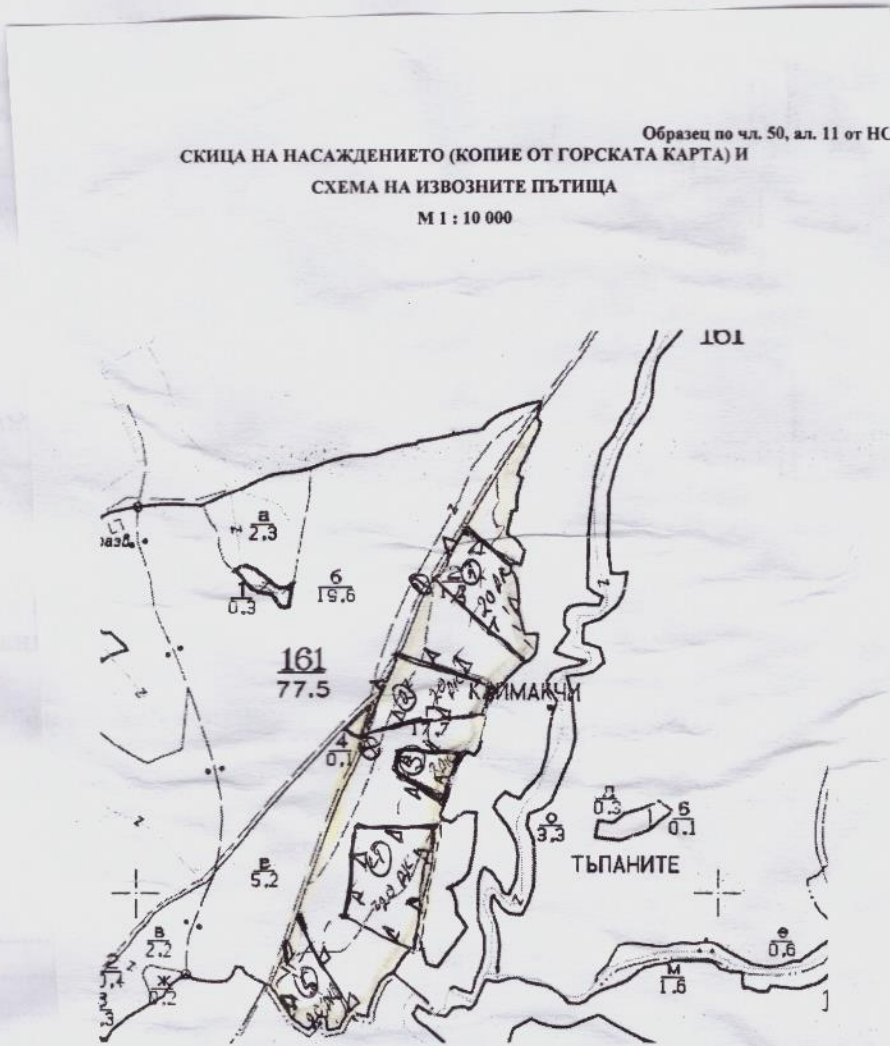
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

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

М 1 : 10 000



Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

⊗ .....детели... от поръчка

▤▤▤▤ м.л. сесинг

▤▤▤▤ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

====+==== проектиран автомобилен път

⊙ .....с.с.м.....

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 КРАТКА ПОСЕКА - ОД / интензивност 100 %  
 2. Площ на подотдела 17,7 ха Размер на сечището 8,8 ха  
 3. Състав по план/програма Ур: 9 Др: 1, действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клонови 88 куб.м/ха, без клонови 80 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 14° градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 645 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Ур  | Др | дърв. вид категория | Ур  | Др | вършина |
|---------------------|-----|----|---------------------|-----|----|---------|
| едра                | 128 | 2  | дребна              | -   | -  | 78      |
| средна              | 93  | 6  | дърва               | 400 | 16 |         |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Ур: 10 ед. 8, Др: 0,5 х 1,0 м

9. Средно извозно разстояние 50 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, вододобивни зони, биологично разнообразие и др.)

ВКС 1.1.8 6-0000104 - земеисползвател  
В.Б. - 2000381 земеисползвател

## 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) с моторен трион  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с сгс или мотоизвозвач  
с г.т.х. или с м.с.т. х.м. в.б.ч.т.с.а. т.т.а.  
 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. широчина .....м.  
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 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 технологични 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, младиняка и почвата  
Да се направи остатъци на корен дървета  
 10. Начини за почистване на сечището ръчно и машинно разчистване на сечището  
 11. Други указания: да се оставят естествените изрети дървета като дървено месо  
 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 № .....

/трите имена, подпис, дата - /

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

Изготвил:

*Задължително съгласно*

/име, фамилия, дата:

*Л. Д. 05 33 10*

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

*Зад. съг., Л. Д. 05 33 10*

Одобрил:

име, фамилия, /подпис:

дата:.....Г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

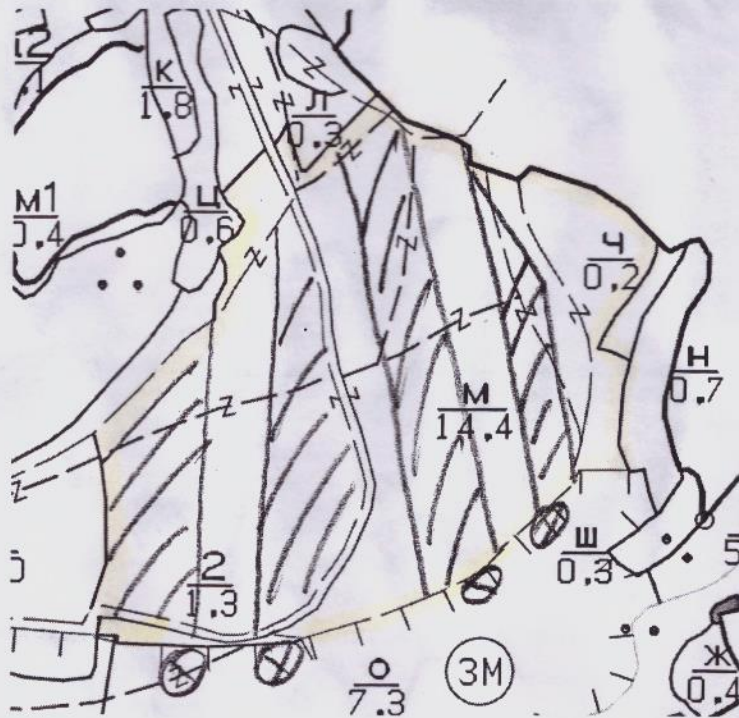
За добив на дървесина от отдел.....подотдел.....

На ТП ДГС/ДПС...../потъва се само за държавни гори/

Община.....; Землище.....;

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

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

⊙ ГСМ

▨ сезиона

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

⊙ ГБО

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 кр. пост. осв. др. / интензивност 30%
 2. Площ на подотдела 14,4 ха Размер на сечището 4,2 ха
 3. Състав по план/програма кр. 10, др., действителен кр. 10, др.
 5. Запас на 1 ха: с клони 125 куб.м/ха, без клони 125 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 201 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | кр | др | дърв. вид категория | кр | др | вършина |
|---------------------|----|----|---------------------|-----|----|---------|
| едра | 21 | 1 | дребна | 2 | - | 25 |
| средна | 39 | 3 | дърва | 126 | 11 | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) кр. 10; др. 8, 25; 30см

9. Средно извозно разстояние 20 ± 10 см

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 BG-0000104 зона медообителна
33 BG-0002038 зона пчелина

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 - Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) с моторен трион
 - Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с живобинска ръчна или механизирана г. механика на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....
 - Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 - Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
 - Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 - Направа на технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 - Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 - Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Да не се нараняват оставащите на корен дървета
 - Начини за почистване на сечището работно поле
 - Други указания: да се одръбят едрите клони и да се извадят
- 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

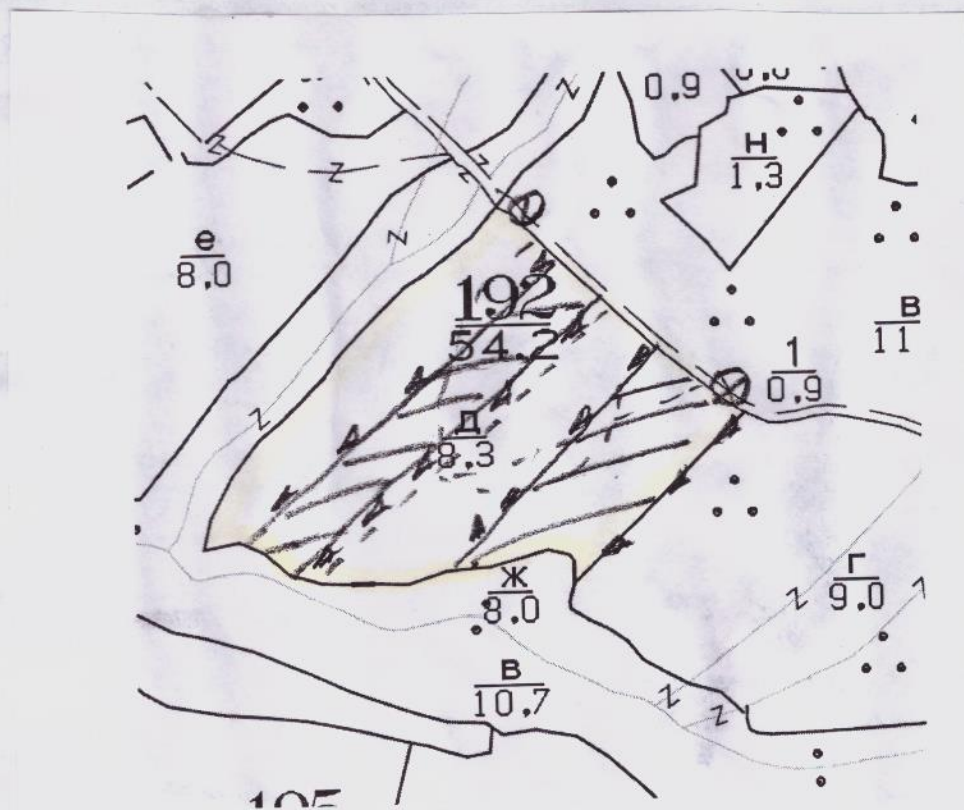
Изготвил: **Залиева, Свободен**
.....
/име, ф.....
дата:.....
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: **Зал. СЛП. 21. 2053342**

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... **192**.....подотдел..... **№ 0**
На ТП ДГС/ДНС..... **Тробоарик**..... /попълва се само за държавни гори/
Община..... **Тробоарик**.....; Землище..... **с. Сябевинско**.....;
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
- **КСМ**.....

- **мл. сешина**
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- **ТВО**.....

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 *кр. подк. осв. др.* / интензивност *30%*
Втори вид сеч / интензивност
2. Площ на подотдела *8.3* ха Размер на сечището *4.0* ха
3. Състав по план/програма *кр. др. бл. 1*, действителен *кр. др. бл. 1*
5. Запас на 1 ха: с клони *124* куб.м/ха, без клони *144* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *14* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *125* лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>кр</i> | <i>Бл</i> | | | | дърв. вид категория | <i>кр</i> | <i>Бл</i> | | | | вършина |
|---------------------|-----------|-----------|----------|--|--|---------------------|-----------|-----------|-----------|--|--|-----------|
| едра | <i>кр</i> | <i>Бл</i> | <i>1</i> | | | дребна | <i>кр</i> | <i>Бл</i> | | | | <i>15</i> |
| средна | <i>10</i> | <i>2</i> | | | | дърва | <i>кр</i> | <i>Бл</i> | <i>11</i> | | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. др. 10: 4: 8; 25-30см*
9. Средно извозно разстояние *20-30м*
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.)
*100-1.1 33 BG-0000104 - зона свободна от дървета
33 BG-0000238 - зона пшиза*

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) *с моторен трион*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *железопътна линия или специализирани г. машини* 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: 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 *Да не се нарязва без оставащите на корен дървета*
10. Начини за почистване на сечището *равномерно разстояние на въжните*
11. Други указания: *Да се осигурят електрически кабели за дърветата*

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

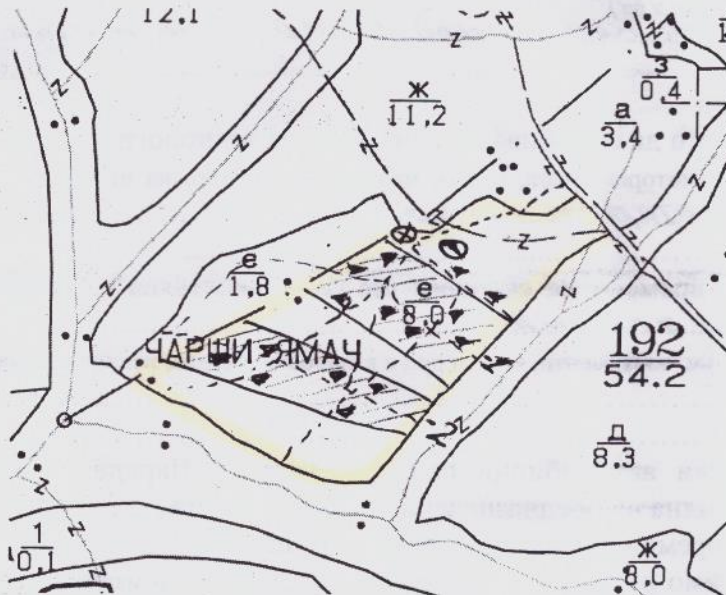
Изготвил: Здравити Съркеш
 /име, фамилия/
 дата: 7.08
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: Зал. акт. № 2 от 3318

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 192 подотдел е
 На ТП ДГС/ДЛС Трава дия /потъква се само за държавни гори/
 Община Трава дия; Землище Новоселово;
 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
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ⊖ смятане

- сечище
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- ⊕ място за битови отпадъци

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 *кр. частен осветителен* / интензивност *30*%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела *8.0* ха Размер на сечището *4.0* ха
 3. Състав по план/програма *цур-Б1*, действителен *цур-Б1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *190* куб.м/ха, без клони *166* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *10°* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *181* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>цур</i> | | <i>Б1</i> | | дърв. вид категория | <i>цур</i> | | <i>Б1</i> | | вършина |
|---------------------|------------|----------|-----------|--|---------------------|------------|----------|-----------|--|-----------|
| | <i>45</i> | <i>1</i> | | | | <i>-</i> | <i>-</i> | | | |
| едра | <i>45</i> | <i>1</i> | | | дребна | <i>-</i> | <i>-</i> | | | <i>22</i> |
| средна | <i>18</i> | <i>2</i> | | | дърва | <i>107</i> | <i>8</i> | | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Много да дърва с високи клони, равна мерила, размавост*
на площта с височина до 30 м.
 9. Средно извозно разстояние *30-50 м*
 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.)
Зона мерило, 01 м; ном мерило 21 м; зона итици 2038

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*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *с. м. м. а. л. м. з. м. м. м.*
методична група техника
 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: 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., 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
Дан. с. с. н. о. т. н. а. в. о. т. о. с. т. а. в. о. б. и. т. е. н. а. н. о. к. о. р. е. н. д. р. в. е. т. а.
 10. Начини за почистване на сечището *Равна мерило, размавост, л. м. м. из. с. е. т. и. н. у. е. т. а.*
 11. Други указания: *Дан. с. с. н. о. т. н. а. в. о. т. о. с. т. а. в. о. б. и. т. е. н. а. н. о. к. о. р. е. н. д. р. в. е. т. а.*
л. м. м. в. а. в. и. а. к. а. л. а. с. е. т. и. н. у. е. т. а.
 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:

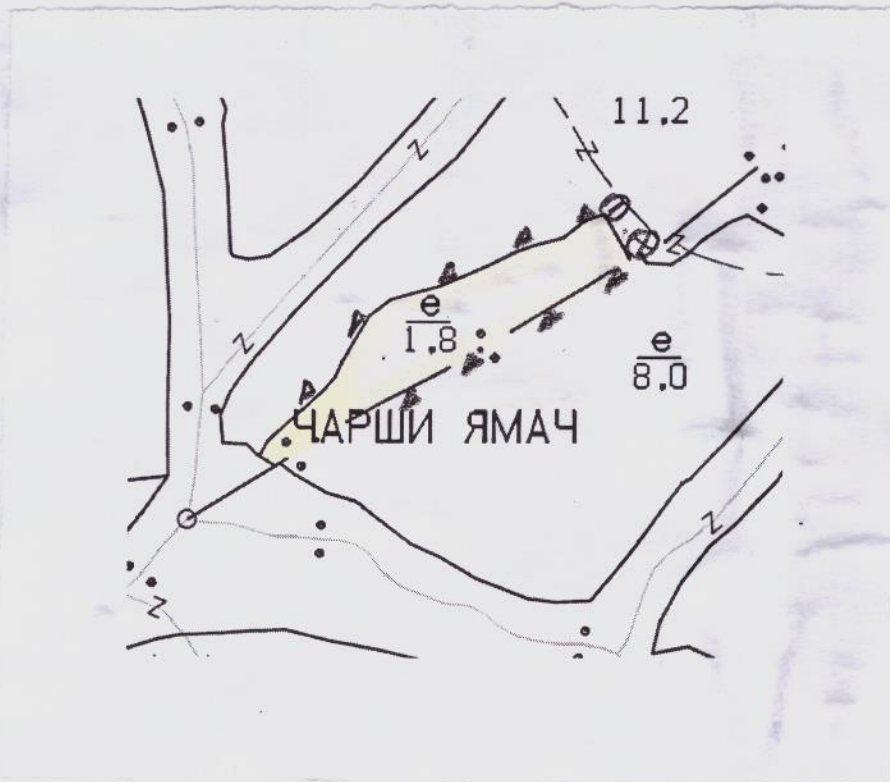
Изготвил: **Залиев, Свѣтлин**
 /име, фам./
 дата: **01.12.2014**
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **Зал. с.с.т., в. 1 от 331А**

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **193**подотдел **е**
 На ТП ДГС/ДДС **Урбоария** /попълва се само за държавни гори/
 Община **Урбоария**; Землище **с. Славейново**;
 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 | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| Т.С.М. | 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 *кр. - пост. осв. ф.* / интензивност *30* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *1.8* ха Размер на сечището *1.8* ха
 3. Състав по план/програма *кр. 10; ДЛ* , действителен *кр. 10; ДЛ*
 5. Запас на 1 ха: с клони *147* куб. м/ха , без клони *144* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *80* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *90* лежаша маса, куб. м.

| дърв. вид категория | <i>кр</i> | <i>ДЛ</i> | | | дърв. вид категория | <i>кр</i> | <i>ДЛ</i> | | | | |
|---------------------|-----------|-----------|--|--|---------------------|-----------|-----------|--|--|---------|-----------|
| едра | <i>13</i> | <i>-</i> | | | дребна | <i>2</i> | <i>-</i> | | | вършина | <i>12</i> |
| средна | <i>9</i> | <i>-</i> | | | дърва | <i>65</i> | <i>3</i> | | | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. 10; ДЛ; ДБ = 30 см*
 9. Средно извозно разстояние *20 ± 50 см*
 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.)
ДВ-С - п.п. 33 - ДБ 0000004 - дата не е обработена
33 - ДБ 0000038 - дата не е обработена

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) с *моторен трион*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *двухосови машини или специализирана техника*
 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. широчина м.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 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 технологични 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, младиняка и почвата
Да не се нареждат оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *ръчно, машинно, ръчно, машинно и комбинирано*
 11. Други указания: *Да се осъществят единични реборби дървета*
 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: