

Изготвил:.....

Одобрил:.....

/име, фамилия./ подпис: *[Signature]*

(име, фамилия./ подпис)

дата: 26.02.13 г.,

дата: 2019 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1142/20.01.2015 г.

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

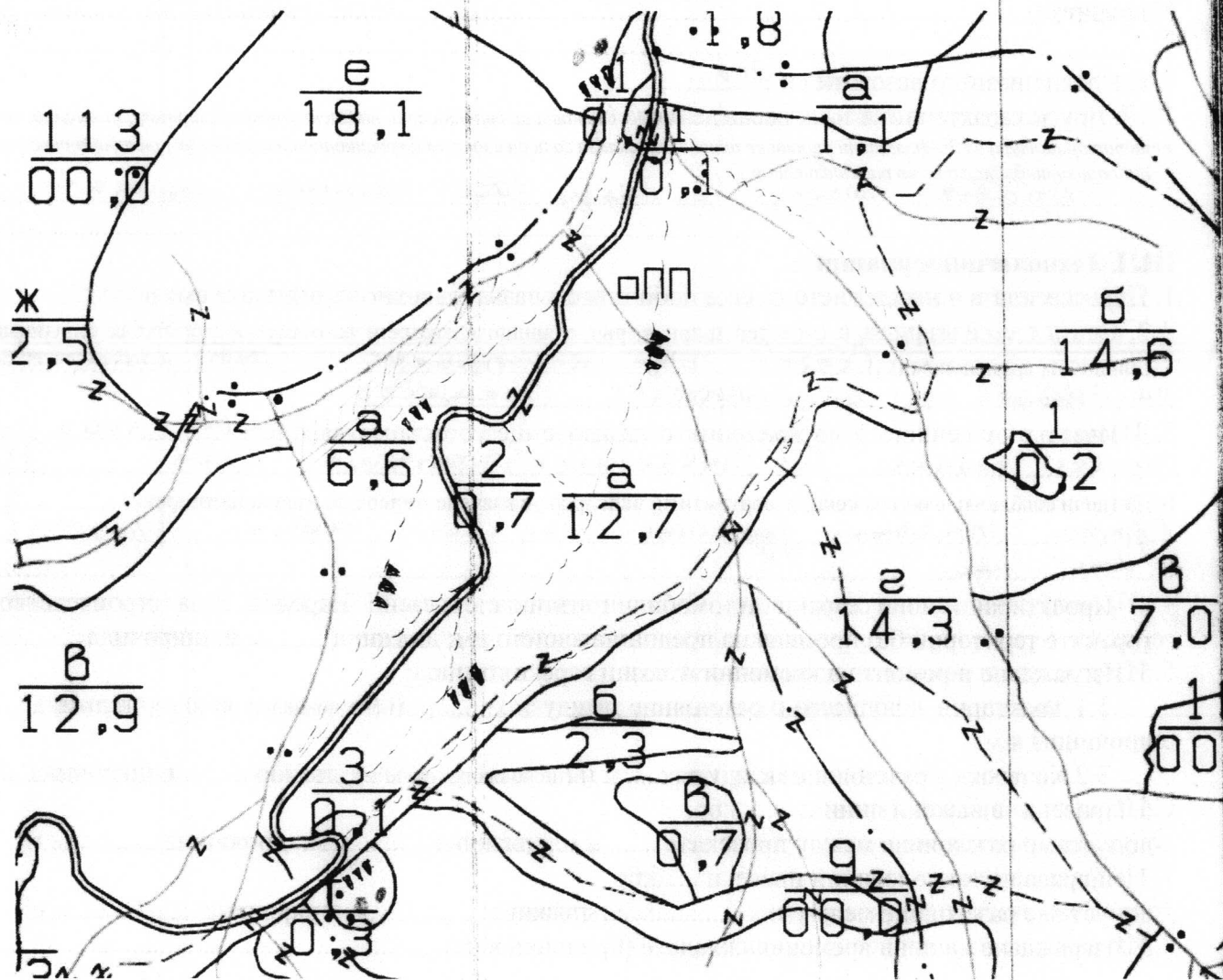
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „9“ подотдел „а“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица; Землище *Върбица*.....;

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 |
| ГСМ | <i>не маркирана за сг</i> |
| Место за извора отпар. | |
| | |

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 Проретдане / интензивност 30 %
 2. Площ на подотдела 19,2 ха Размер на сечището 18,2 ха
 3. Състав по план/програма ГБР 4, ДХ 2, СР 1, 3, 3, 1, действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони куб. м/ха, без клони 173 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 17° градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 543 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	дърв. вид категория	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	вършина	
	1	2	3	4	5	6	7	8	1		2	3	4	5	6	7	8	9		
едра	-	-	-	94	5	-	7	-	-	дребна	-	-	-	5	-	-	-	-	-	
средна	-	-	-	3	1	-	-	-	-	дърва	94	22	13	319	6	23	2	2	8	22

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

9. Средно извозно разстояние 200 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.)
Топогелна попаре с нагъра 1000 колелесна машина

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; кастрето на отсечените стъбла се извършва: сечище, на временен склад) Сечта ще се провере с БМТ, кастрето на отсечените стъбла ще се извършва с сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със Слещиализирани горски техника и механизацията на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
Едраните сечни дървесина на сечта, горски
 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, подраста, младияка и почвата
Оставащите на корен дървета да се пази от нагъра
 10. Начини за почистване на сечището разчистване на вършищата по дълго сеч
 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

Одобрил:

/име, фамилия, / подпис:

(име, фамилия, / подпис)

дата: 06.06.19г.,

дата:2019г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7378/26.07.2018г

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

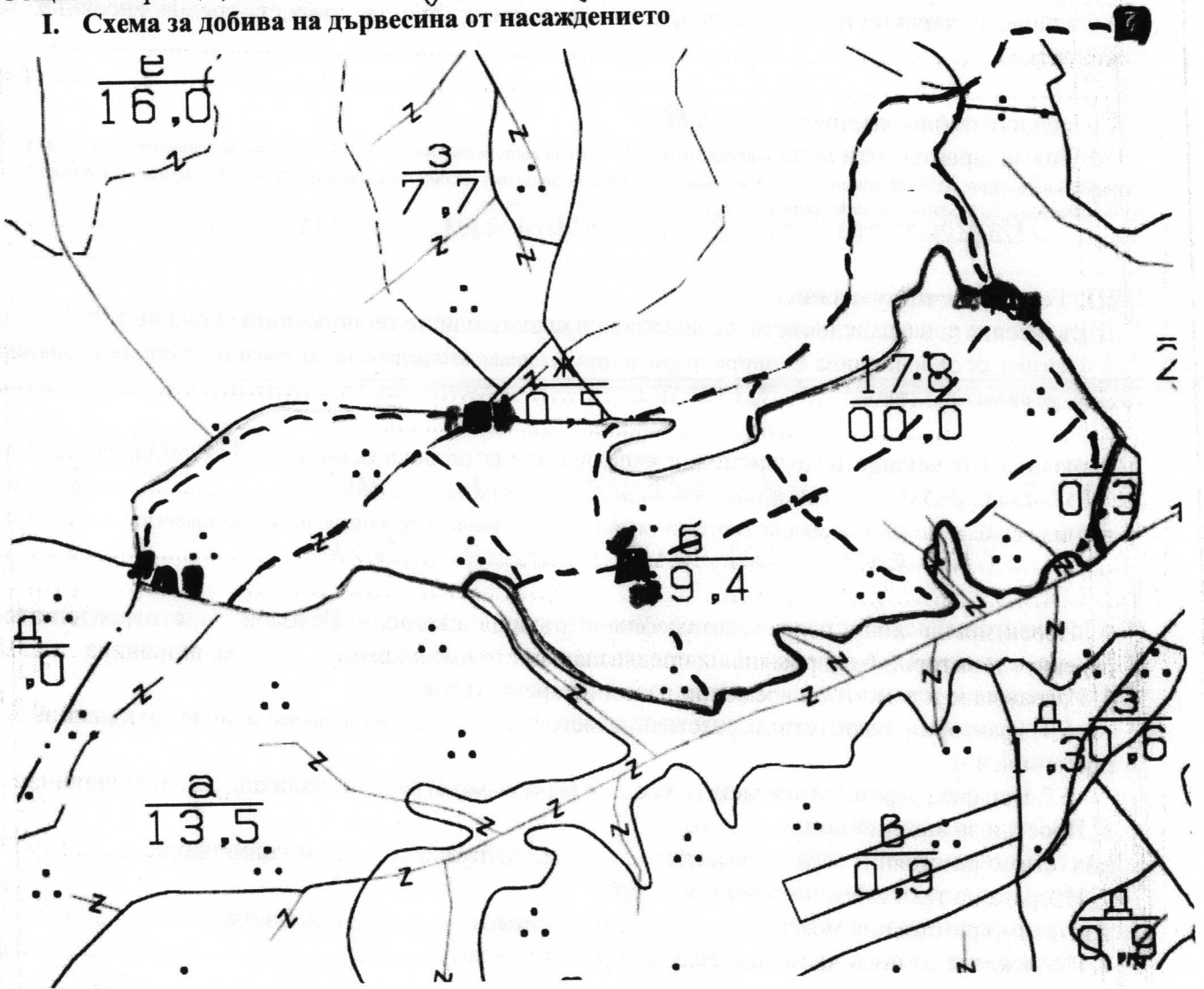
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел „178“ подотдел „Б“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица; Землище с. Тумовица

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

— съществуващи извозни пътища

== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

■ място за ГСМ

■ място за изв. на отпадъци

□ .....

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

■ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

+=+= проектиран автомобилен път

— гр. на касандише

■ ГР станция - Хлораторка

□ .....

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 Прорендаке ..... / интензивност 10%  
 2. Площ на подотдела 19,4 ха Размер на сечището 19,4 ха  
 3. Състав по план/програма: Б, Д, А, СР, Г, ДР, ДК, действителен: Б, Д, СР, ДР, ДК  
 5. Запас на 1 ха: с клони 5835 куб. м/ха, без клони 4660 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 333 лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | Б. СОР | Д. СОР | СР | БЛ | Г | ДР | ДК | дърв. вид категория | Б. СОР | Д. СОР | СР  | БЛ | Г  | ДР | ДК | вършина |
|---------------------|--------|--------|----|----|---|----|----|---------------------|--------|--------|-----|----|----|----|----|---------|
| едра                | 78     | 47     | -  | -  | - | -  | -  | дребна              | 1      | -      | -   | -  | -  | -  | -  | 177     |
| средна              | 37     | 25     | -  | -  | - | -  | -  | дърва               | 5      | 2      | 100 | 4  | 34 | -  |    |         |

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

9. Средно извозно разстояние 100-150 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.)  
отделя мотача в ЛРО Бяла Река с Бяла Река.

## 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) ..... Б.М.Т.  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирани трактор или животинска телителна сила на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... ка ръси секции от 5 до 7,50 м.  
 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, младияка и почвата  
Да се спазват екологичните изисквания

10. Начини за почистване на сечището Ръчно мерно разчистване в участъците

11. Други указания: Да се спазват ППЧ от ЗГ.

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: .....