

Изготвил:

/име, фамилия,/ подпись:
дата: 09.10.19 г.,№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 10.9.2019 г.

Одобрил:

(име, фамилия,/ подпись)

дата: 2019 г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика:

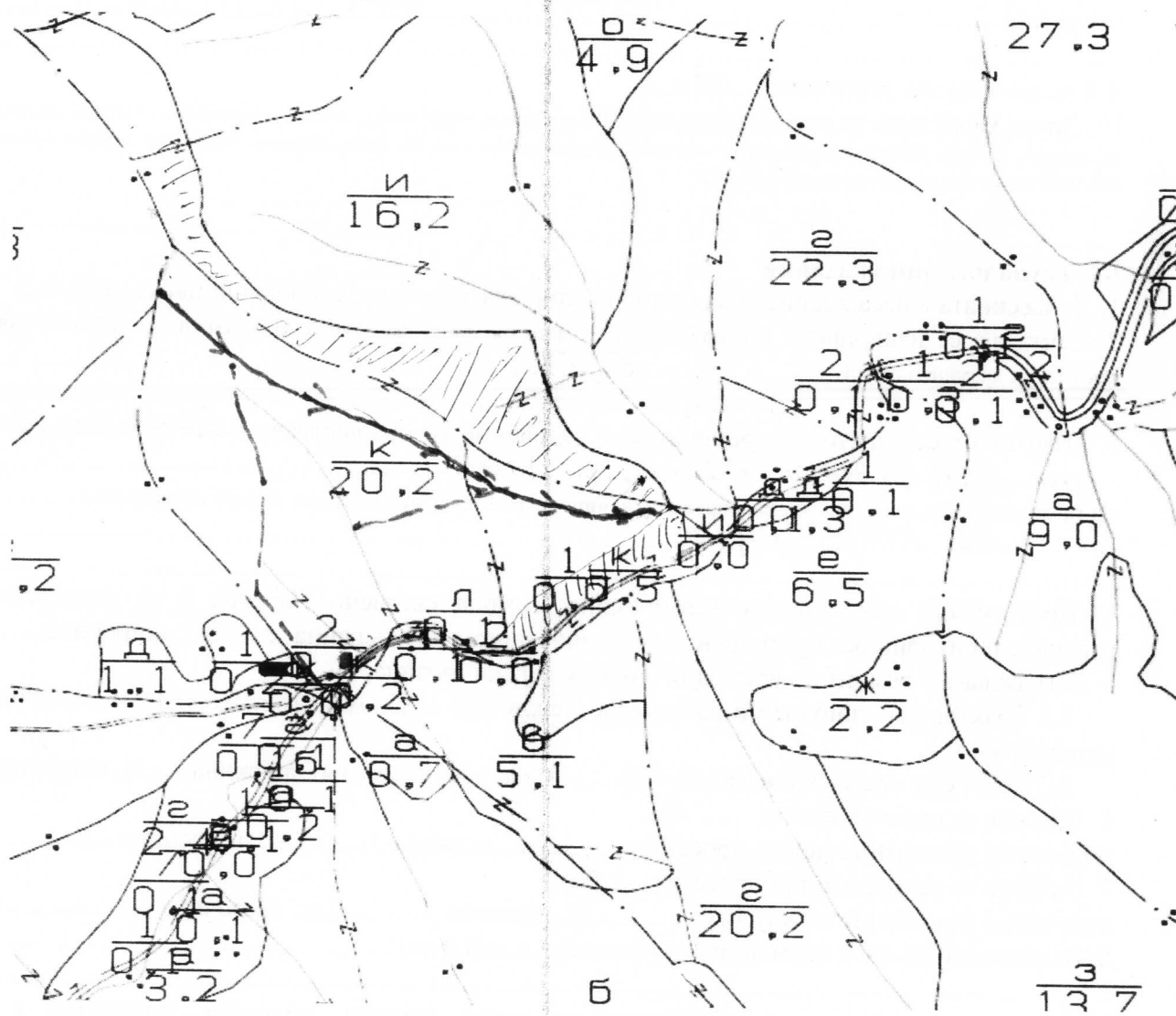
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „45“ подотдел „К“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище Н. б. ред

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



II. Характеристика на насаждението

1. Вид на счёта Нераспределенная / интензивност 25 %
Втори вид сеч / интензивност %

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела 22,2 ха Размер на сечището 14 ха

3. Състав по план/програма 3.8.6, бул. градец, действителен 3.8.6, бул. градец, кр. 14/п

5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони куб. м/ха.

5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха ;

7. Очакван добив от маркираната лървесина 630 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	3.876	бук	габр	чепр	липа	дърв. вид категория	3.876	бук	габр	чепр	липа	вър- шина	110
едра	152	3	4	-	-	дребна	-	-	-	-	-		
средна	5	-	-	-	-	дърва	362	11	63	9	16		

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

9. Средно извъзно разстояние 100.0μ ;

10. Други характеристики на насаждението (токошища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) Б.МТ

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специалният гравир
или специалният гравир или специалният гравир.

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

4. Проектиранни 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. 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.

б. просеки за възможни линии пр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на технологични просекибр.

7. Направа на технологични прескибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младиняка и почвата
Ре. Оп. опазване оставащите на корен дървета, подроста, младиняка и почвата

10. Начини за почистване на сечишето *ръководство* *ръководство* *ръководство*
11. Други указания: *ед. ед. ед.* *н.н.ч. виц. виц. виц.* *дор.н.с.*

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 технологията на сеч/ /попълва се след издаването на първото разрешение за сеч/
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено първото разрешение за сеч №

..... / трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:
 /име, фамилия,/ подпись:
 дата: 27.06.19 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 18875 (10.05.2019)

Одобрил:
 (име, фамилия,/ подпись)
 дата: 2019 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика:

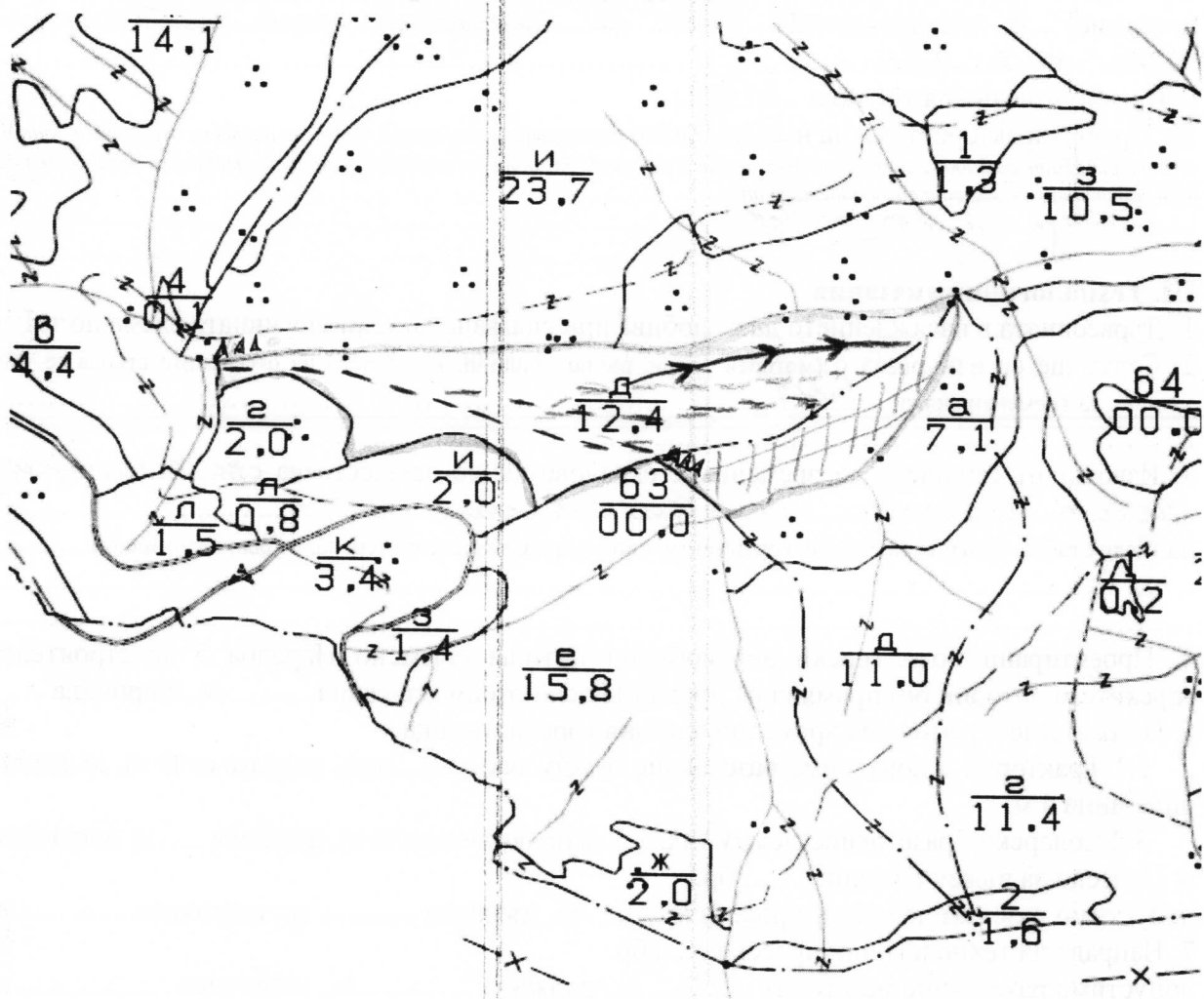
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „63“ подотдел „Д“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- 100м
- Начало за опашка
- Немаркьоране за ср

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- 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 / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 12.4 ха Размер на сечището 9.70 ха
 3. Състав по план/програма ... бр. ..., действителен ... бр. ...
 5. Запас на 1 ха: с клони 3605 куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 25 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 541 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бк	цп			дърв. вид категория	бк	цп					
едра	88	3			дребна	-						
средна	3	-			дърва	335	54					вър- шина

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... б. но. - кислота ... съст. на ... поддръжка ... кисл. ... подобновяне ... от ... държ. ... от 1 - 1.8 м.

9. Средно извозно разстояние 350 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадци зони, биологично разнообразие и др.)
 Токошица в Козяра 2000

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) 1947
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с вс. технологична техника, на всич. сечище 907 м на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени)
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата Оставащите на корен дървета да се избегнат от карниджи.
- Начини за почистване на сечището Всички мерки да са взети във възможността.
- 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:
.....

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил:

/име, фамилия,/ подпись:
дата: 10.10.19 Г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 12875 /10.05.2019/

(име, фамилия,/ подпись)
дата: 2019г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

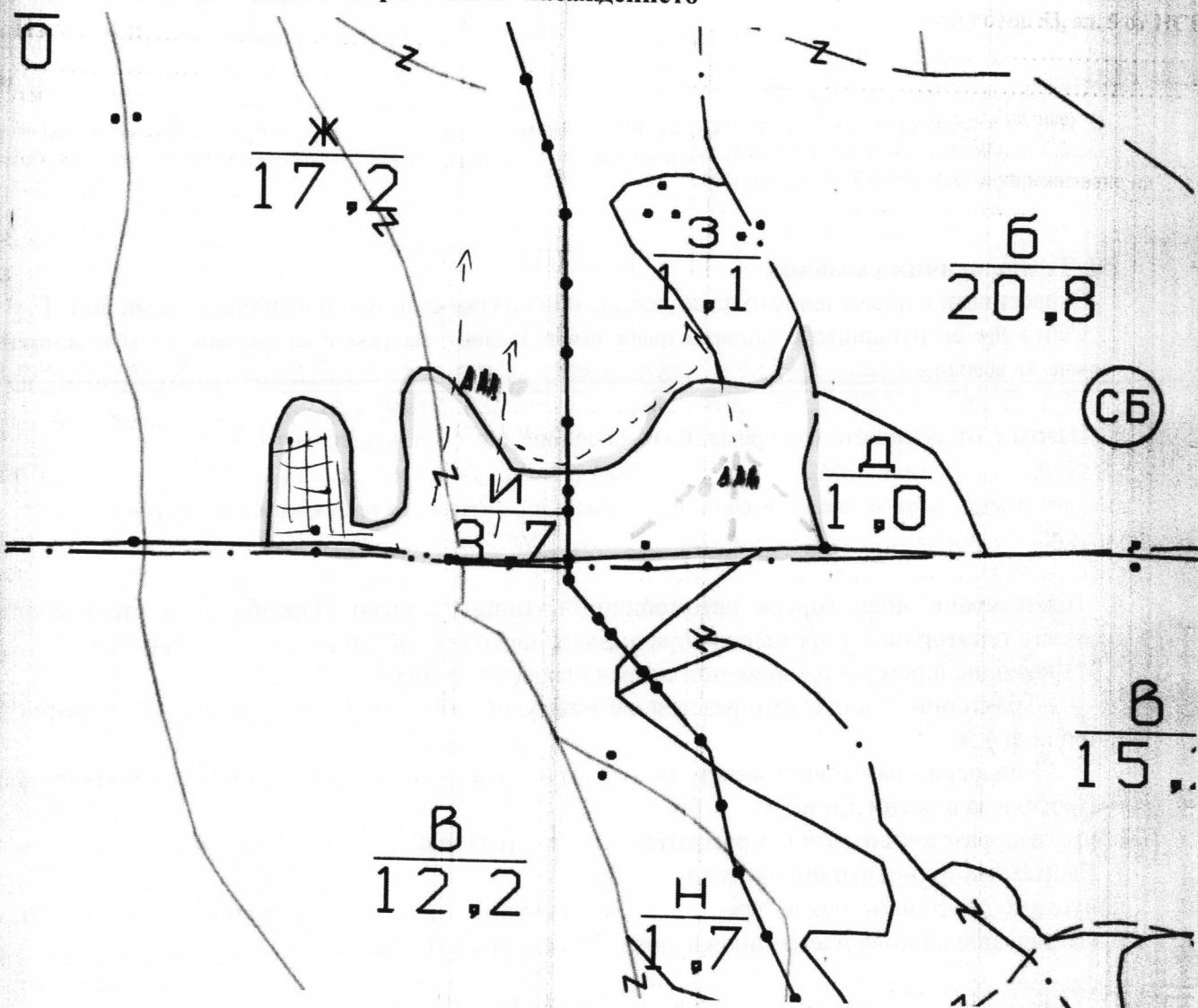
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „89“ подотдел „и“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище Върбича

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- █████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ██████ ГСН и място за отходуване
запаси за извоз

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- ██████ проектиран път за съдове
- #### временно място

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 Прълово - по селеница / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 3,7 ха Размер на сечището 3,1 ха
 3. Състав по план/програма БКЛ, ЗДСЛ, ГБР4, действителен БКЛ, ЗДСЛ, ГБР1, ГДСЛ
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони 2,8 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 2° градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БК	ДБ	ГБР	ЛП		дърв. вид категория	БК	ДБ	ГБР	ЛП		
едра	82	18	+	10		дребна	-	-	-	-		вър- шина
средна	4	-	-	1		дърва	24	11	13	6		

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

9. Средно извозно разстояние 250км.

10. Други характеристики на насаждението (*токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*)

III. Технологични указания

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 лесовълска практика:

Изготвил:
/име, фамилия,/ подпись:
дата: 10.10.19г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 12875/1005-2032.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ
Одобрил:
(име, фамилия,/ подпись)
дата: 2019г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

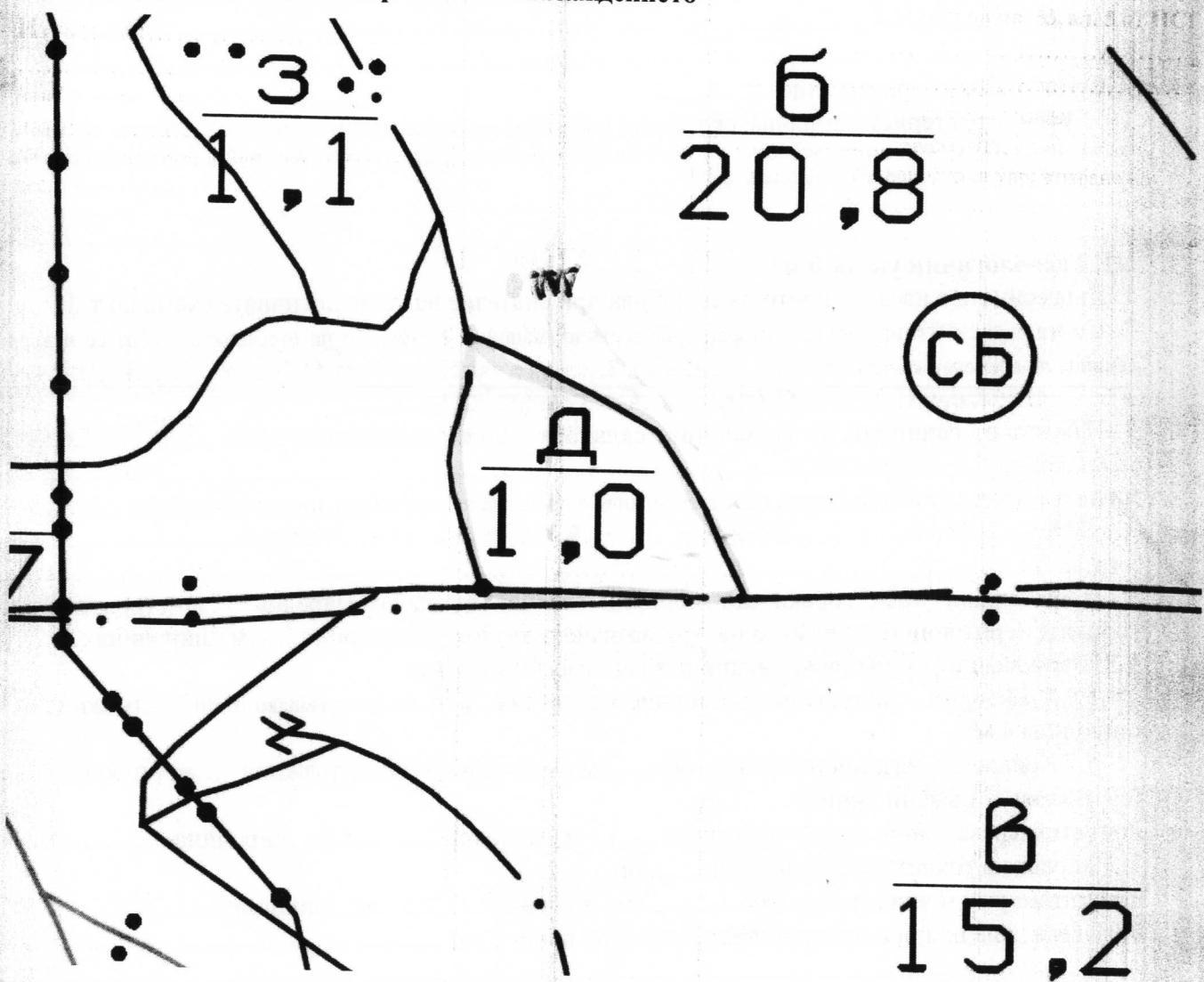
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „90“ подотдел „Д“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище Върбичка

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ████████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ГСМ и едно зг обработи
- Границата им е отсечки

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +-+-+ проектиран автомобилен път
- проектируеми извън пътници

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 Групово - постепенна / интензивност 25%
 Втори вид сеч 1,0 / интензивност %
 2. Площ на подотдела 1,0 ха Размер на сечището 1,0 ха
 3. Състав по план/програма БСР, ГБР, 10 , действителен БСР, ГБР, 10
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони 285 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 2,0 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 117 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БС	ГБР	10		дърв. вид категория	БС	ГБР	10			
едра	38	4	3		дребна	-	-	-			
средна	1	-	-		дърва	56	4	2			вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, 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.)

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) секция ще се извежде в БН, а за среща се А от сечище склад в сечище
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
на бр. секция с влагане по терен
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Секция транспортиране
 горски трансп.
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, младинка и почвата Оставящи се Н. корен дървесна подраства засе по бг Наредба 5
 10. Начини за почистване на сечището на купчини въл по баге чист боя лорес
 11. Други указания: Ед. срочен дървесин не баге пръчка
по боя фалчо Н. временен склад
 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

Одобрил:

име, фамилия / подпись:

(име, фамилия / подпись)

дата: 10.10.2019 г.,

дата: 2019 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 12870/19.00, 14.№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

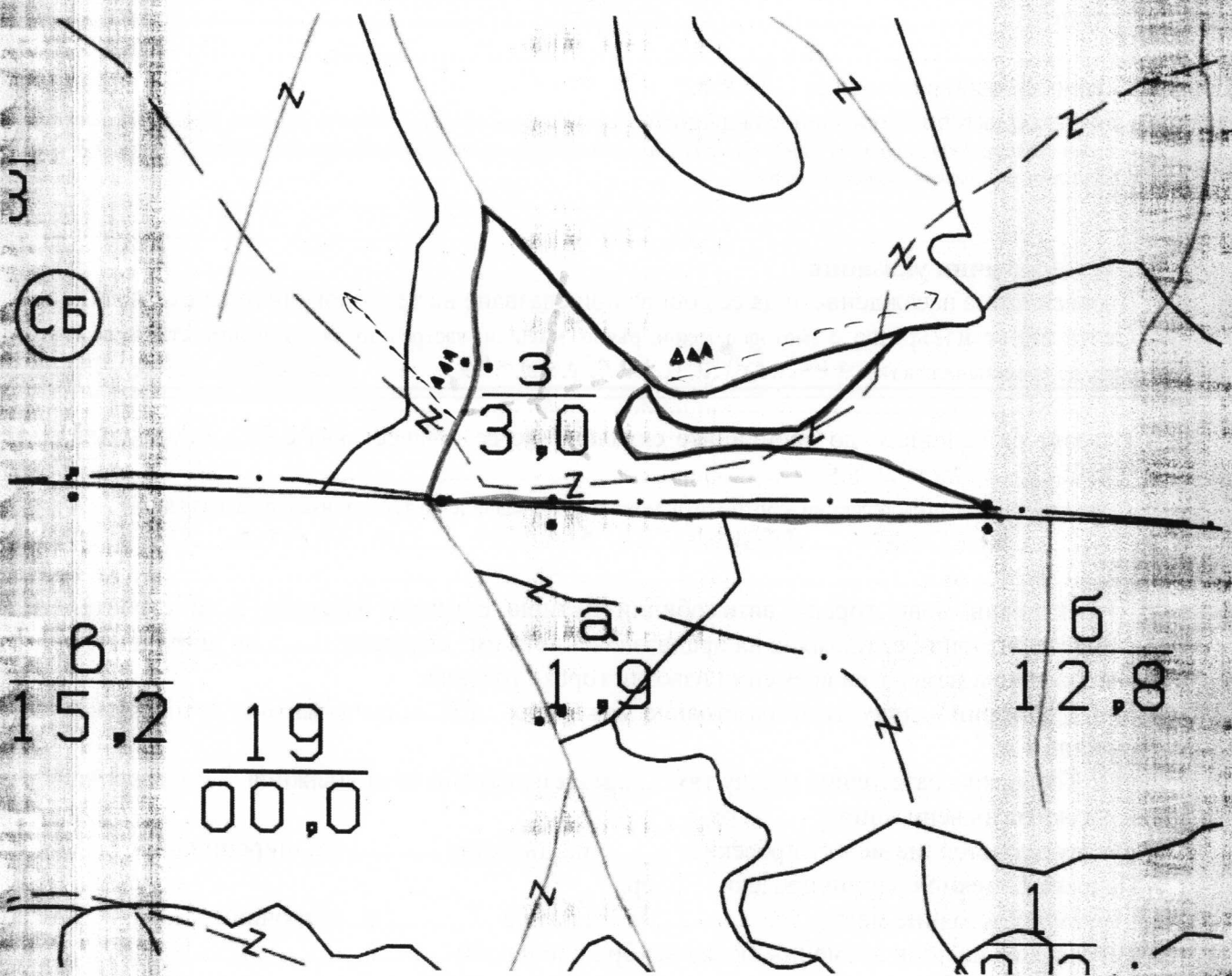
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „91“ подотдел „3“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица; Землище Върбица

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- Граница на логодела
- Граница за опазване
- Недопустима зона

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- 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 сечата ГРДЛОВО - 100% дървеница / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 3,0 ха Размер на сечището 3,0 ха
3. Състав по план/програма БК 8, ЗДБ 2, действителен БК 7, ЗДБ 2, БР 1
5. Запас на Г ха: с клони куб.м/ха, без клони 174 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 18° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 69 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БК	ДБ	ГДР		дърв. вид категория	БК	ДБ	ГДР			
едра	26	13	-		дребна	-	-	-			
средна	1	-	-		дърва	21	0	3		вър- шина	

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

9. Средно извозно разстояние 350м.;

10. Други характеристики на насаждението (токофици, сватовици, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

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) авт. БМТ Късгренеръ на съдалище в сечище
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Специалният горски технически на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). на къси секции, с влагане по терена
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 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, младняка и почвата оставящи на корен фълвосфат и непръска се. Пълзгат от място
10. Начини за почистване на сечището кутични б/у пъховете
11. Други указания: Ергията е фермерска не бъде разрешено пъховете пъховете пъховете 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 издаено позволително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: