

Изготвил:.....

/име, фамилия,/ подпись: ..
дата: 09.05.19 Г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 12875 (10.05.2019)

Одобрил:.....

(имя, фамилия, / подпись)
дата: 2019г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

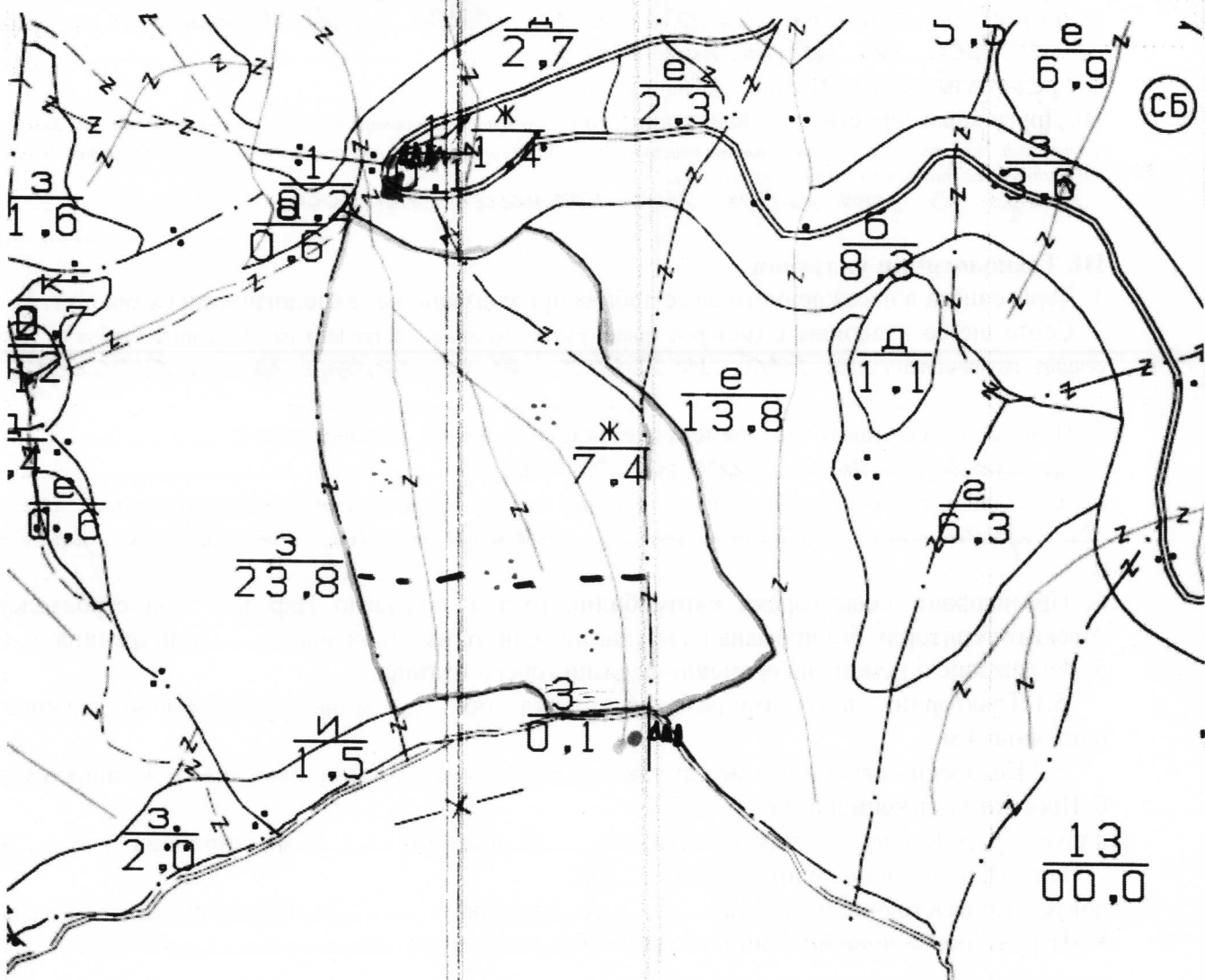
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „13“ подотдел „Ж“

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

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възжена линия

 проектиран автомобилен път

 Тирстандия
 Немаркширдия
 Годт
 Кротохув

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Ръжено н.о. Геленка / интензивност 25 %
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 7.4 ха Размер на сечището 6.9 ха
3. Състав по план/програма , действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 27.1 куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 29 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 46.7 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>бук</i>	<i>дъб</i>	<i>липа</i>	<i>бер</i>	дърв. вид категория	<i>бук</i>	<i>дъб</i>	<i>липа</i>	<i>бер</i>	
едра	96	25	10	1	дребна	-	-	-	1	вър- шина
средна	-	1	1	-	дърва	264	36	29	6	

8. Наличие и характеристика на подграста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *б....от дървата...са си...кои...добра...која...може да...навесено...
е...от дърв...и...ако не...на...кои*

9. Среднo извзвено разстояние 450 м

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

Погода в зонах культуры 2000 Котлеско Махачкала

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).
.....
.....
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с
.....
на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
 6. Просеки за възможни линии:бр.
допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.
 7. Направа на технологични просекибр.
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, подраста, младняка и почвата
.....
.....
 10. Начини за почистване на сечището
.....
 11. Други указания:
.....
 - Да се изяснят 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 подпись дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

/име, фамилия,/ подпись:
 дата: 03.05.19 г.,
 № и дата на удостоверилието за упражняване на
 лесовъдска практика: 12975/10.05.2019

Одобрил:

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

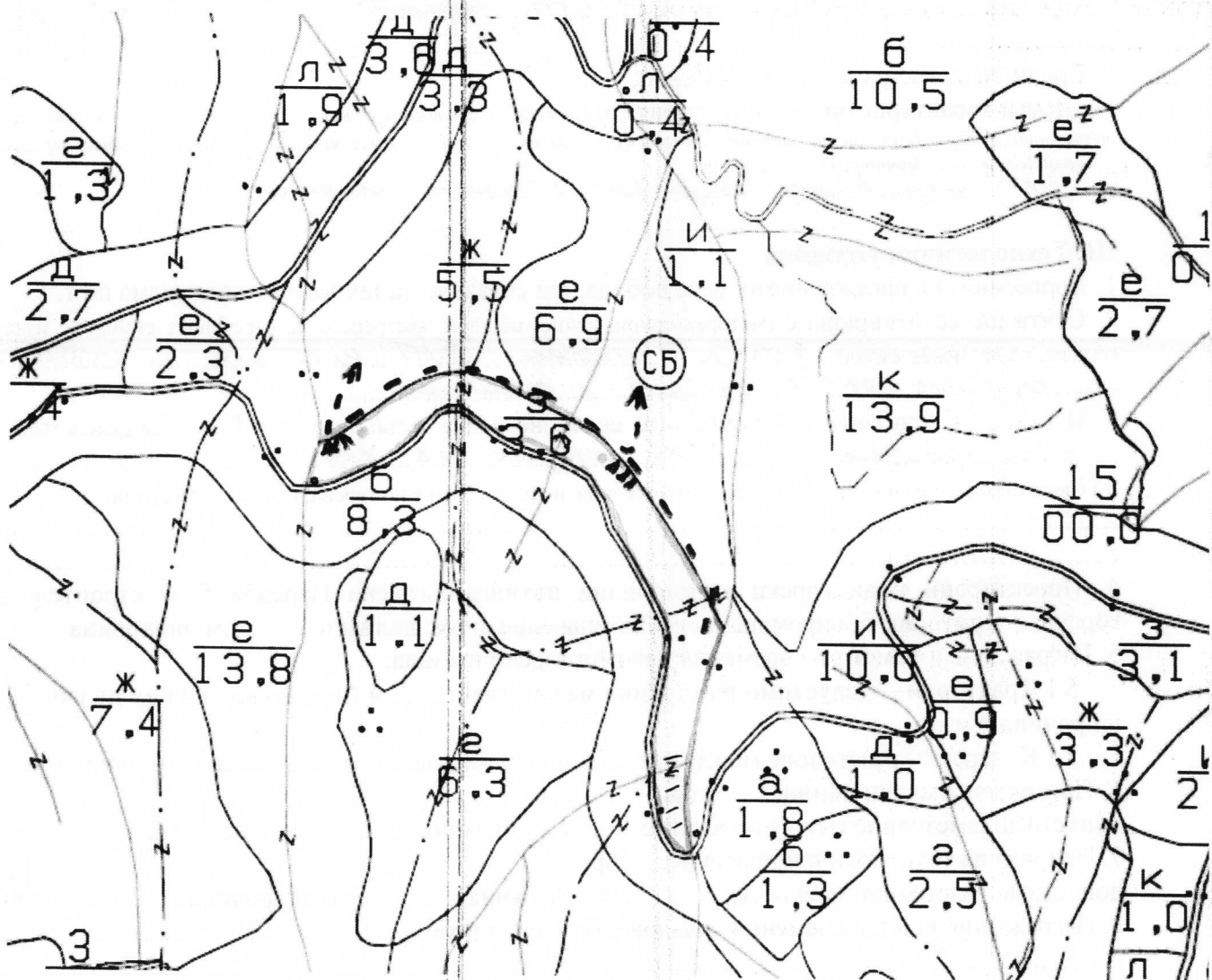
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „14“ 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
- ГСН и място за обходуци
- Несъмнителна гора
- Променчена гора

- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX 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 Груба постепенка / интензивност 20%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 3.6 ха Размер на сечището 3.1 ха
 3. Състав по план/програма Вр. 8, гр. 1, лн 1, действителен.....
 5. Запас на 1 ха: с клони 242 куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 84 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 154 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бук	дъб	гор	липа		дърв. вид категория	бук	дъб	гор	липа	
едра	50	3	1	9		дребна	-	-	-	-	
средна	-	-	-	1		дърва	67	3	9	42	вър- шина

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие). Около 50% от подроста е възраст от 12 до 16 години

9. Средно извозно разстояние ...200км...

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

отдела почв. В землях на туре 2000 коттеджи планируются

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 - Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *Ръчно... да се извърши с ТМТ... на стрекето... да се извърши...*
и коренете... да се извърши в сечището
 - Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *със специални извозвачки*
горска техника на места сечища до тях
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: 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 тяхм (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, подроста, младинка и почвата
оставащите на корен дървета да се изоставят от карандаша не
 - Начини за почистване на сечището *върху коренете*
 - Други указания: *Битата ЕСД да се разчисти всички горски склонове и ридове*
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
 - 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 първия път 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
трическия имена, подпис, дата -
на лесовъдска практика:

Изготвил:

/име, фамилия,/ подпись:

дата: 18.06.19г.

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 91.59/15.03.2019г.

Одобрил:

(име, фамилия,/ подпись)

дата: 2019г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика:

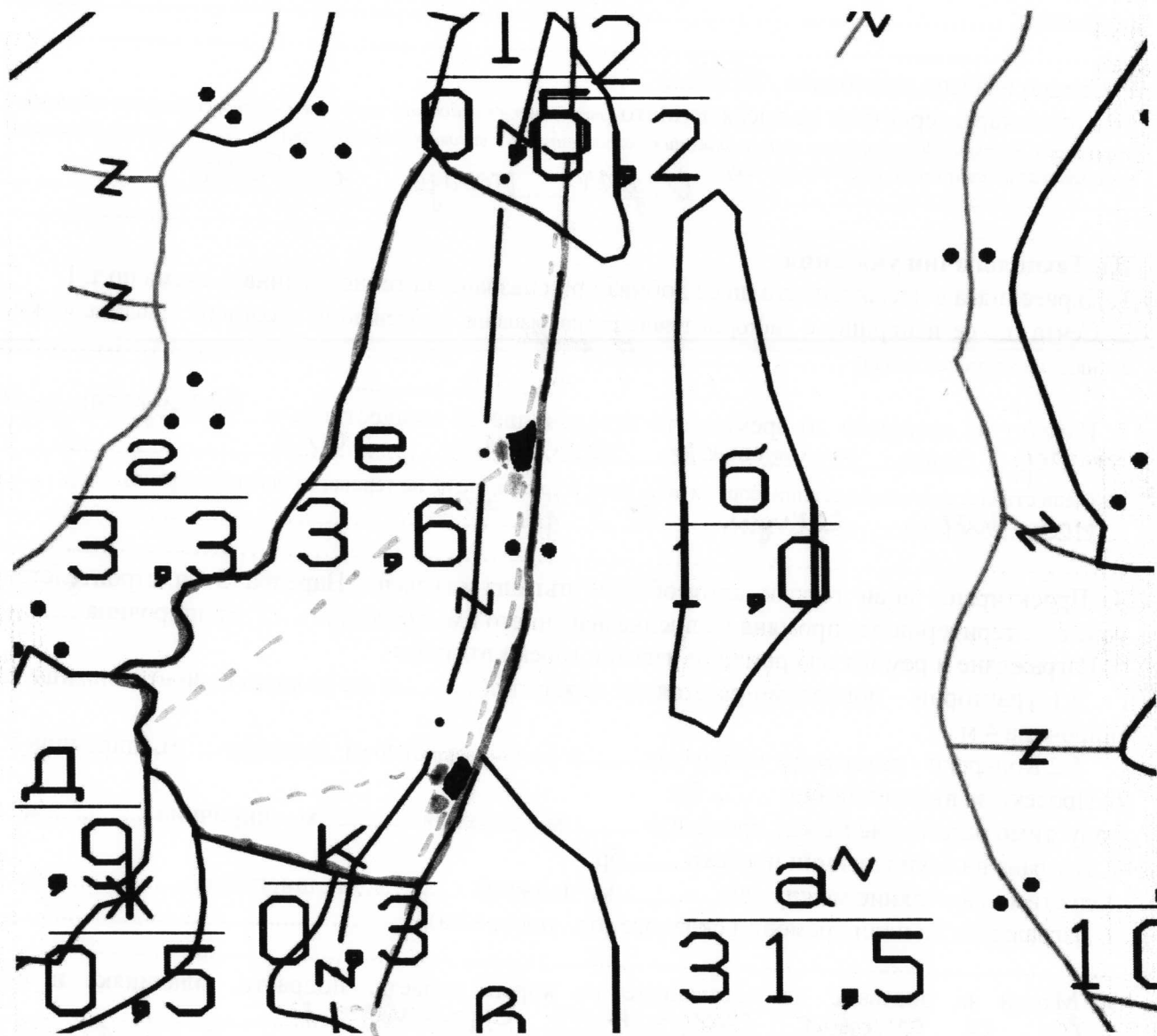
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел „199“ подотдел „Е“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица; Землище с. Румовица;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- Место за РСМ
- Место за тухл. на отпадъци

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Пр. на насаждението
- Тир стапнал Лояловец

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 при експлоатацията на изоставените автомобилни пътища.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Ръчово - частично / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 3.6 ха Размер на сечището 3.6 ха
3. Състав по план/програма Бук 3.00% 3.90, действителен Бук 3.00% 3.90
5. Запас на 1 ха: с клони 225 куб.м/ха, без клони 240 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 7° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 272 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Бук	3.Деб	Улф	Гадер	дърв. вид категория	Бук	3.Деб	Улф	Гадер	вър- шина	68
едра	42	9	6	3	дребна	-	-	-	-		
средна	-	-	-	-	дърва	159	10	11	32		

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

9. Средно извозно разстояние 100m;

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.) Отдела Иопада в Бург

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.77
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализиран трактор или италианска телескопка сила на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ма 100м със скорост от 5 до 7,5m
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, младняка и почвата да се спазват екологичните изисквания
10. Начини за почистване на сечището стъркане на вертикална на кубими въг джерги
11. Други указания: да се спазват 177 от ЗГ

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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:.....

/име, фамилия,/ подпись
дата: 18.06.2019№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 5169125.01.2012.

Одобрил:.....

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

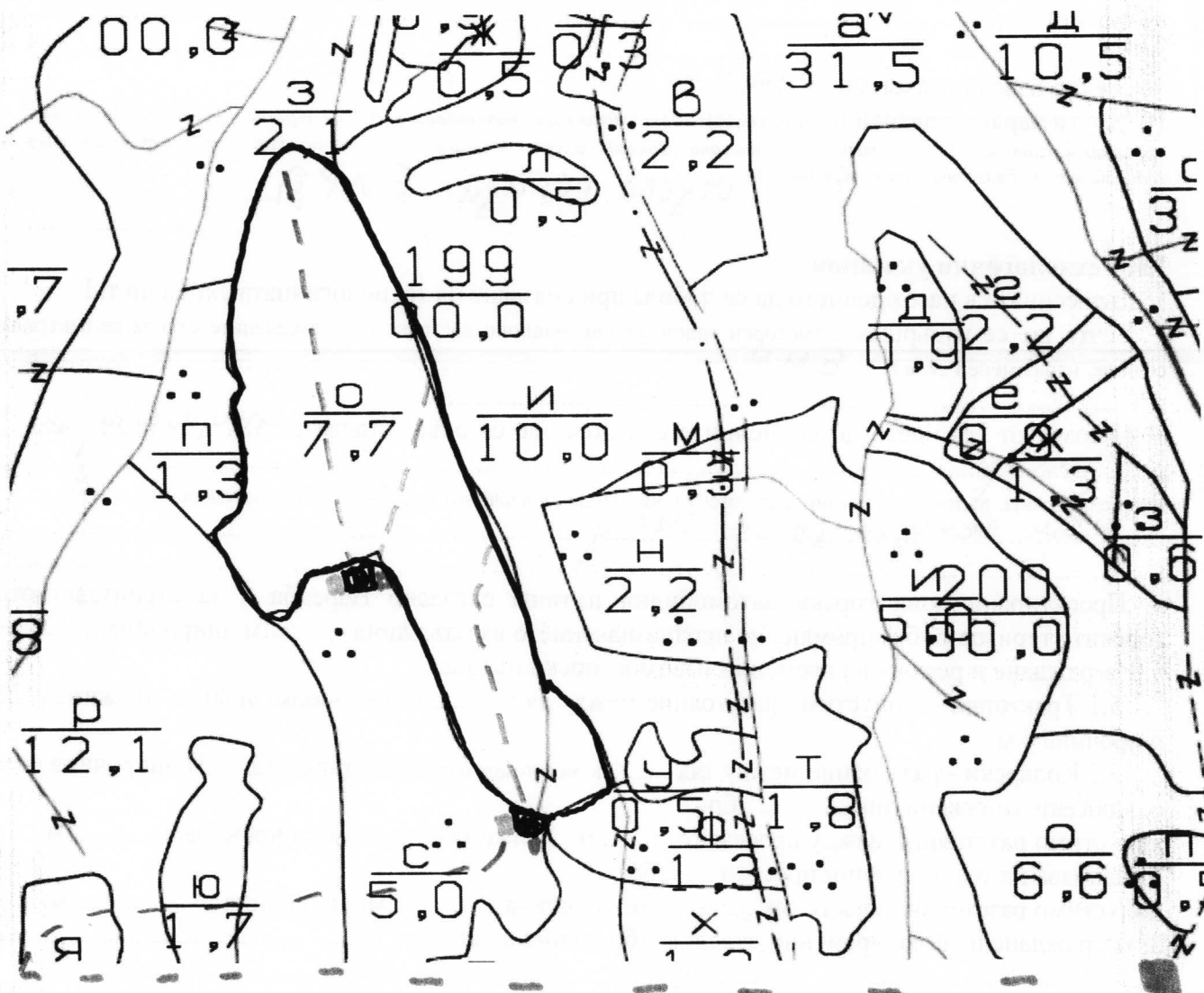
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „199“ подотдел „О“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище

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 изхвърляне на отпадъци

- ████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +=++=+ проектиран автомобилен път
- автомобилен път
- Гир станчук юлсквч до 01. 2017

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 Постепенно - кратковременна / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 4,7 ха Размер на сечището 4,4 ха
3. Състав по план/програма Чубрици, дървесина действителен Чубрици, дървесина
5. Запас на 1 ха: с клони 144 куб.м/ха, без клони 480 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 10 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 447 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БЗК	З.руб	Чубр	Габр	дърв. вид категория	БЗК	З.руб	Чубр	Габр		
едра	18	26	54	-	дребна	-	-	-	-		
средна	-	-	-	-	дърва	127	54	110	54	вър- шина	83

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

9. Средно извозно разстояние 100 м.;

10. Други характеристики на насаждението (токоевища, сватовища, 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.) Отцедла попада БИРД

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) 5 м.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с степчачилици
трактор на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) 14
цели секции до бр. 100
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, подраста, младняка и почвата да се изпълнят екологичните изисквания
10. Начини за почистване на сечището Равномерно разхърпяване на върхини по чл.
11. Други указания: да се спазва ППУ ЧЗГ

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:
.....

(имя, фамилия, / подпись)

дата: 26.03.19 г.,

.....2019г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на

№ и дата на удостоверението за у

лесовъдска практика: 5169/25.01.2012г.

лесовъдска практика:

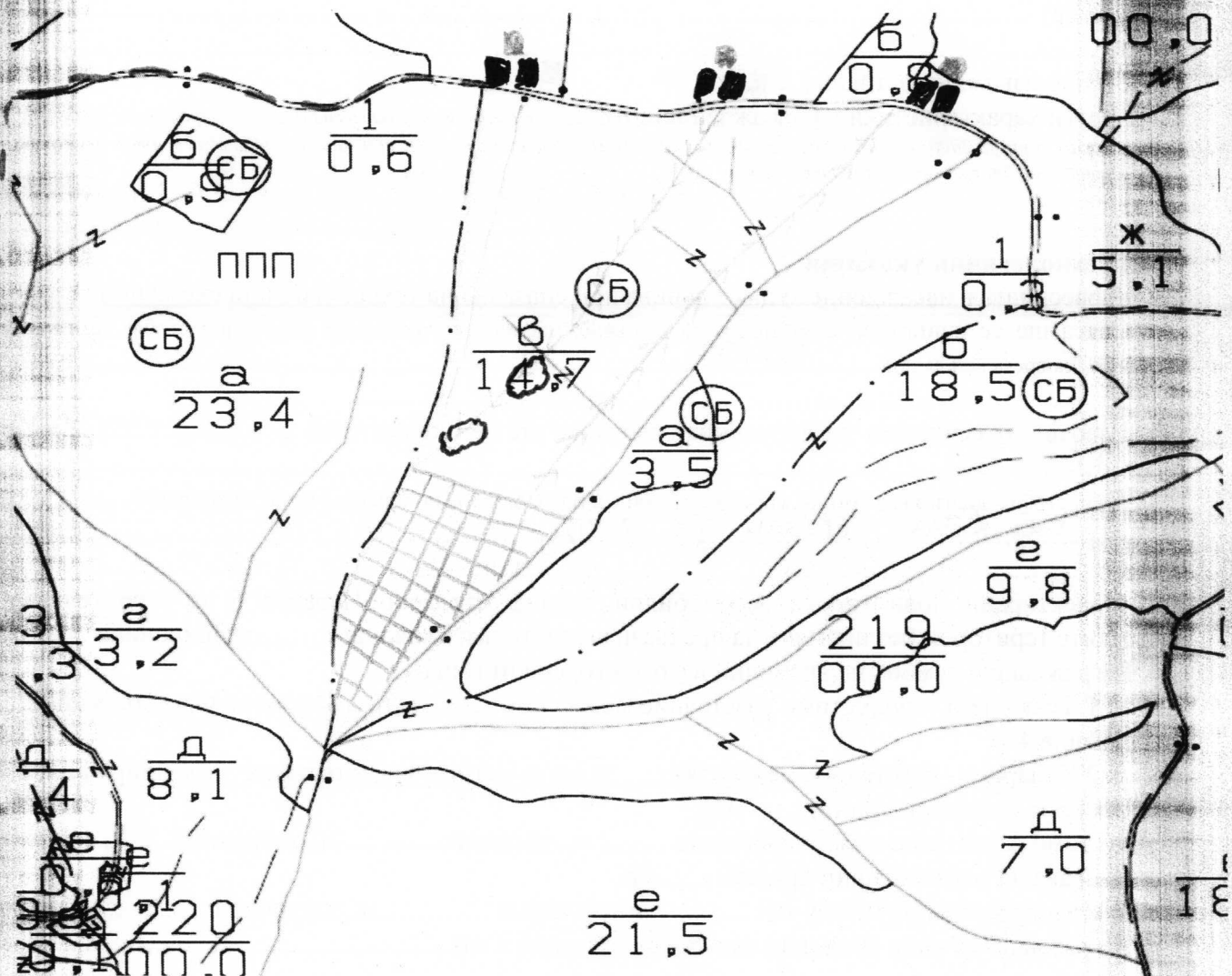
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „220“ подотдел „В“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище с. Тумбовица

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
 - съществуващи извозни пътища
 - съществуващи автомобилен път
 - ~~~~~ технологична просека

ГР. НА Н-ТО.

Нé маркирана засел

кутен

- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

■■■ временен склад - Тиретац и в близост до отден
xxxxxx трасе на възжена линия 226 K

==== проектиран автомобилен път

■■■ място за изхвърляне на отпадъци
■■■ място за ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за вързани линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **Постепенно - котловинка** / интензивност **25%**
 2. Втори вид сеч / интензивност %
 3. Площ на подотдела **14.7** ха. Размер на сечището **10.0** ха
 4. Състав по план/програма **390, УР., бл. 2.0р. OK**, действителен **390, УР., ГОР.** %
 5. Запас на 1 ха: с клони **2665** куб.м/ха, без клони **600** куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **1.8** градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **621** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ДСД	УР	Гор-да	дърв. вид категория	ДСД	УР	Гор-сем	вър-шина
едра	234	22	3	дребна	-	-	-	
средна	9	-	-	дърва	286	33	34	109

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

9. Средно извозно разстояние **150-200м**

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.) **Отдела попада в ДДЧ с Тушевска**.

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) **БМТ**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **специализирани техники**
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
на всички секции до 7.5м
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, подроста, младняка и почвата **Да се спазят екологичните изисквания**

10. Начини за почистване на сечището **Борчилка със съдерникули 1.5м X 1.5м**

11. Други указания: **Да се спазят ППУ от ЗГ**

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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:

/име, фамилия/ подпись:

дата: 18.08.2018

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 5109/25.01.2012 г.

Одобрил:

(име, фамилия/ подпись)

дата: 2019 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

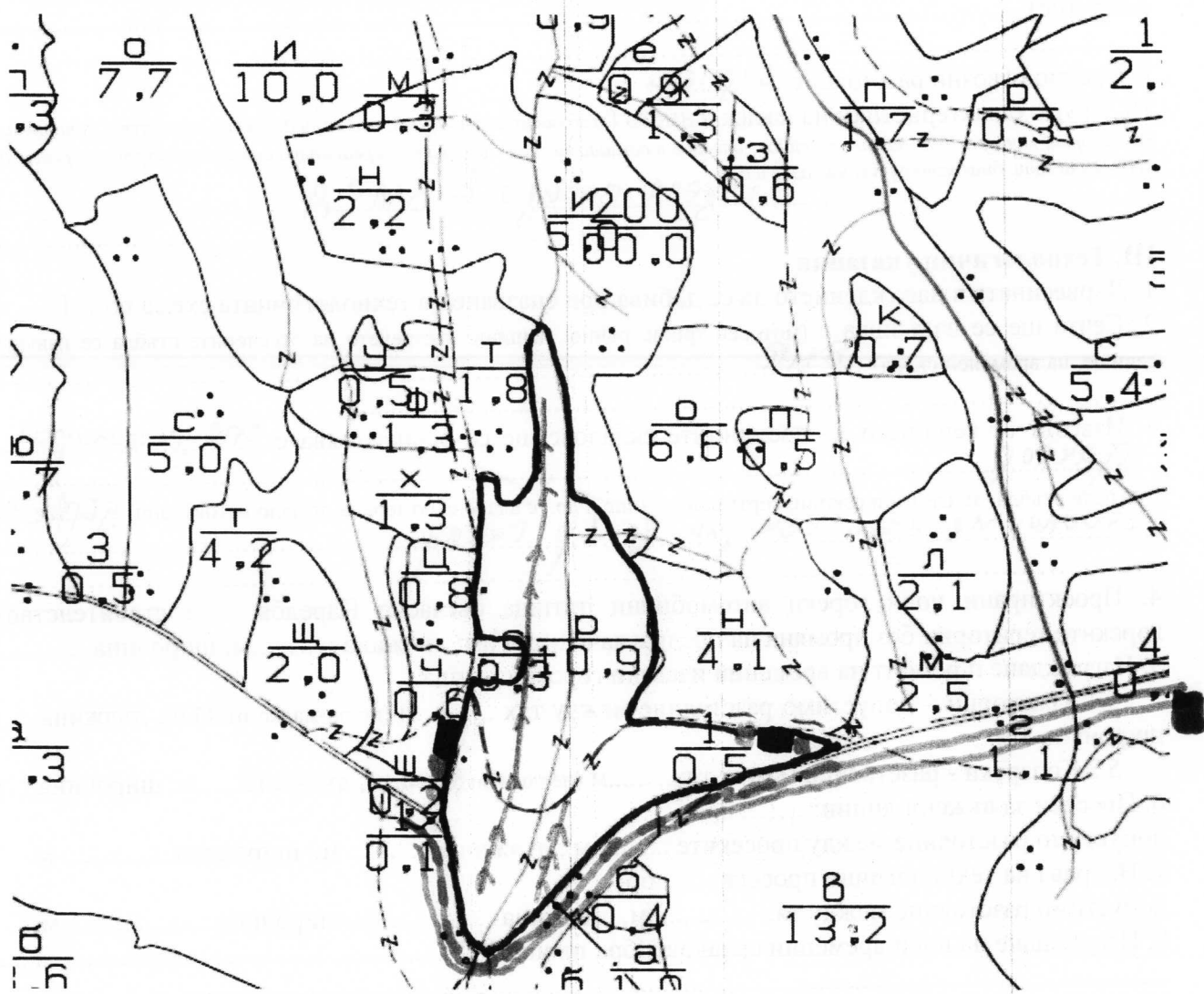
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „200“ подотдел „р“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- Магистрал
- Изход за отпадъци

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Тир станция / логистичен център долг
- гранична наследственост

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 ПОСЛЕДНИЯ / интензивност %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 10,9 ха. Размер на сечището 10,9 ха.
3. Състав по план/програма БЗК ГАБР ЧБР ГИБР ИЗДР действителен БЗК ГАБР ЧБР ГИБР ИЗДР
5. Запас на 1 ха: с клони 240 куб.м/ха, без клони 920 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 18° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 401 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БЗК	З.ГАБ	ЧБР	ГИБР	ИЗДР	дърв. вид категория	БЗК	З.ГАБ	ЧБР	ГИБР	ИЗДР	вър- шина
едра	90	13	16	9	-	дребна	-	-	-	-	-	99
средна	3	-	-	1	-	дърва	178	15	23	51	2	

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

9. Средно извозно разстояние 50-80-100 м

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, 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.)

Уредна попада в БЛР 8

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) БМР

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирани трактори

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) специализирани трактори със секции за бр. склад.

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, младняка и почвата Да се спазват екологични и практики

10. Начини за почистване на сечището Равномерно разхърдалка на сърпината

11. Други указания: Да се спазват правила 3Г

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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, подпись, дата - /
 № и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

/име, фамилия,/ подпись:
дата: 29.05.19 г.,№ и дата на удостоверието за упражняване на
лесовъдска практика: 12.07.5 / 10.05.2017.

Одобрил:

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

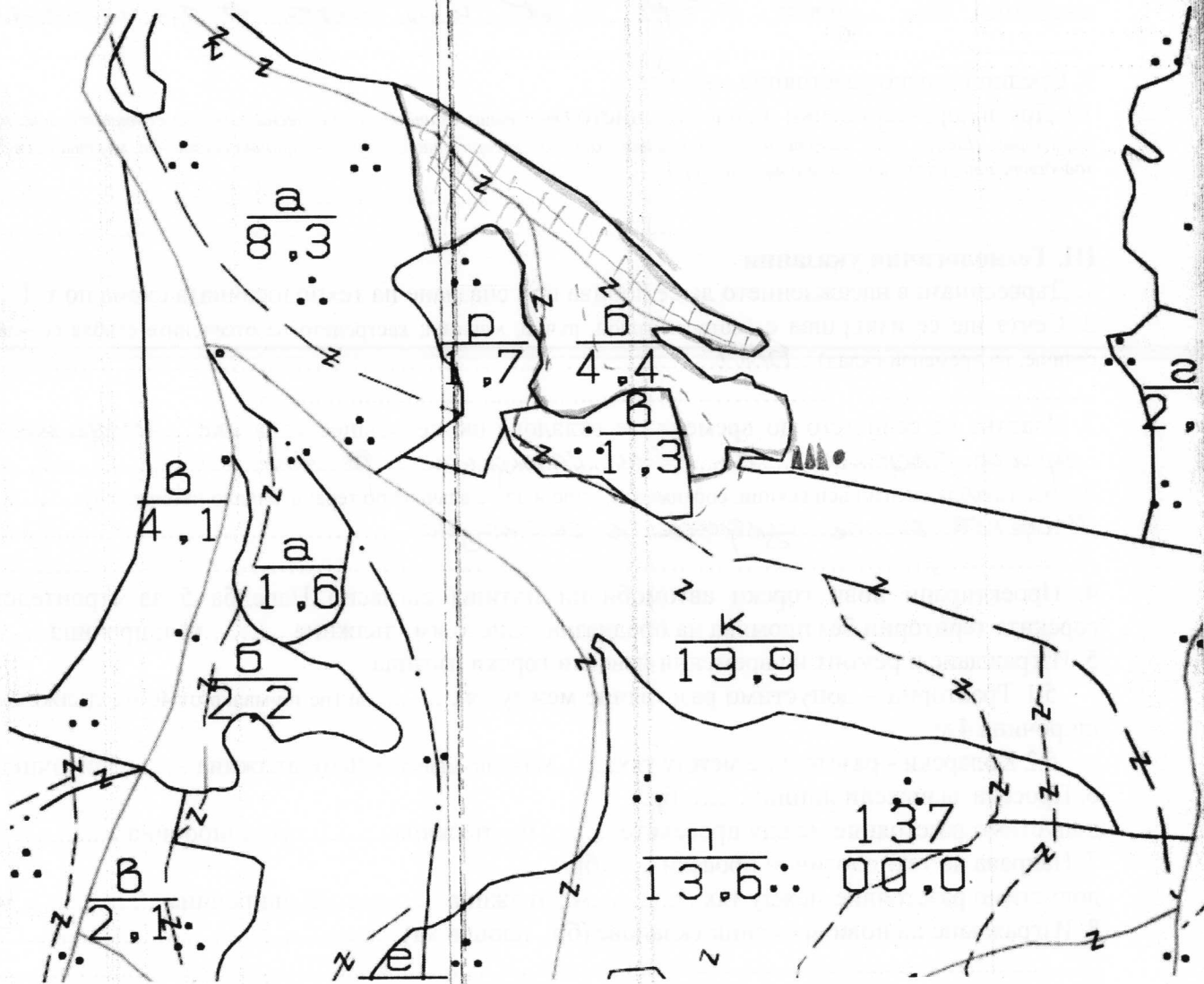
ТЕХНОЛОГИЧЕЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „137“ подотдел „б“

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
- Г. С. М. и ищто да бара
..... маркирован път
-

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX 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 Групово подстъпка / интензивност 25 %
 Втори вид сеч / интензивност 0 %
2. Площ на подотдела 4.4 ха Размер на сечището 2.4 ха
3. Състав по план/програма 948, 102, 27 , действителен 574, 80, 49, 7 ,
5. Запас на 1 ха: с клони 965 куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 7° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 96 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бн	дб	Три	Чет	дърв. вид категория	бн	дб	Три	Чет	вър- шина
едра	85	4	-	3	дребна	-	-	-	-	
средна	4	-	-	-	дърва	52	2	4	6	34

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Бяла гора - от 2 до 4 години, състав от третично покритие

9. Средно извозно разстояние 250 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 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) БМТ

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със следващата
първа техника на всич сечища до 7 км
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени)
кастренето ще се извърши в сечищата

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, подроста, младняка и почвата Оставащите дървета ще се изхвърлят от карго лавака

10. Начини за почистване на сечището Вървената на клони ще се изхвърли

11. Други указания: По същество ще се споделят правилата за дървесина

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

/име, фамилия,/ подпись:
дата: 21.03.19г.№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 9749 / 26.08.2013г.

Одобрил:

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

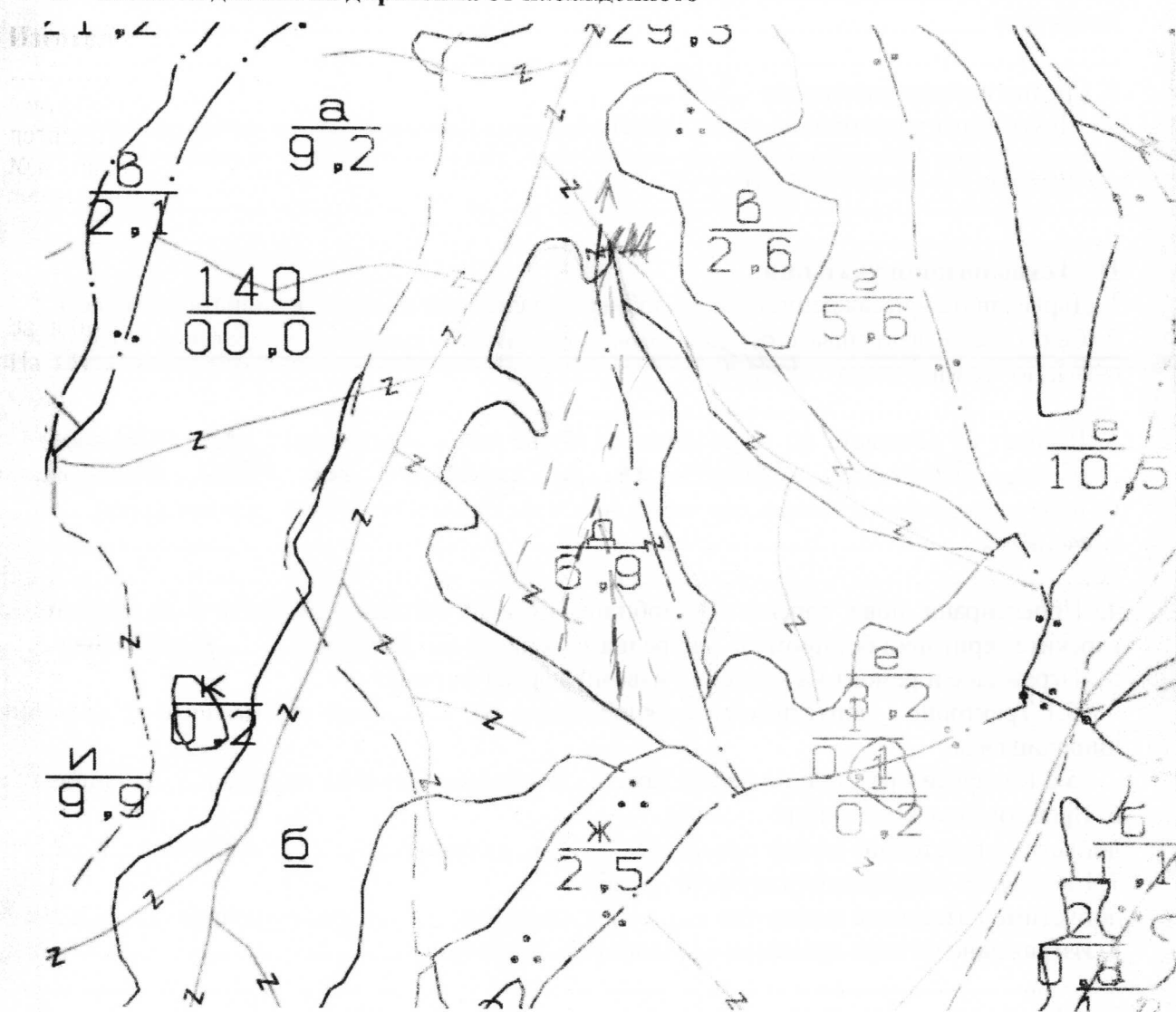
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „140“ подотдел „Д“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище с. Коза бяла река ;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

тръмпа към поддържан
ГСП и ИД от ДЛС марка

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на възгена линия

проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани ръчни горски пътища, технологичните просеки, просеките за възгени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Раст. котловини* / интензивност *30%*
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *0.9* ха Размер на сечището *6-9* ха
 3. Състав по план/програма *37.60 дн. кру. ср* действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони *350* куб.м/ха, без клони *320* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *23* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *187* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>30</i>	<i>бк</i>	<i>бр</i>		дърв. вид категория	<i>30</i>	<i>бк</i>	<i>бр</i>		вър-
едра	<i>55</i>	<i>7</i>	<i>-</i>		дребна	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		
средна	<i>7</i>	<i>2</i>	<i>-</i>		дърва	<i>83</i>	<i>19</i>	<i>4</i>		<i>43</i>

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

9. Средно извозно разстояние *350*

10. Други характеристики на насаждението (токошица, скатовища, надлесни дървета, сервитути, застрашавани територии, Нatura 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервативна 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 (мотопрен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) *1МТ*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *ес. слузоригидул* *лесна техника, обикновено се използват и възможности* *на цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени* *го. Уч.*
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
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставаците на корен дървета, подраста, младинка и почва *Да се опазват оставаците на корен дървета и подраста*
10. Начини за почистване на сечището *Причистването на сечището със специални машини* *и/ч генератор*
11. Други указания:

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготовките и основните работи да се извършват със засвидетелстванията 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, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

Одобрил:

/име, фамилия/ подпись:

(име, фамилия/ подпись)

дата: 20.07.2019

дата: 2019 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 1749/26.08.2013№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

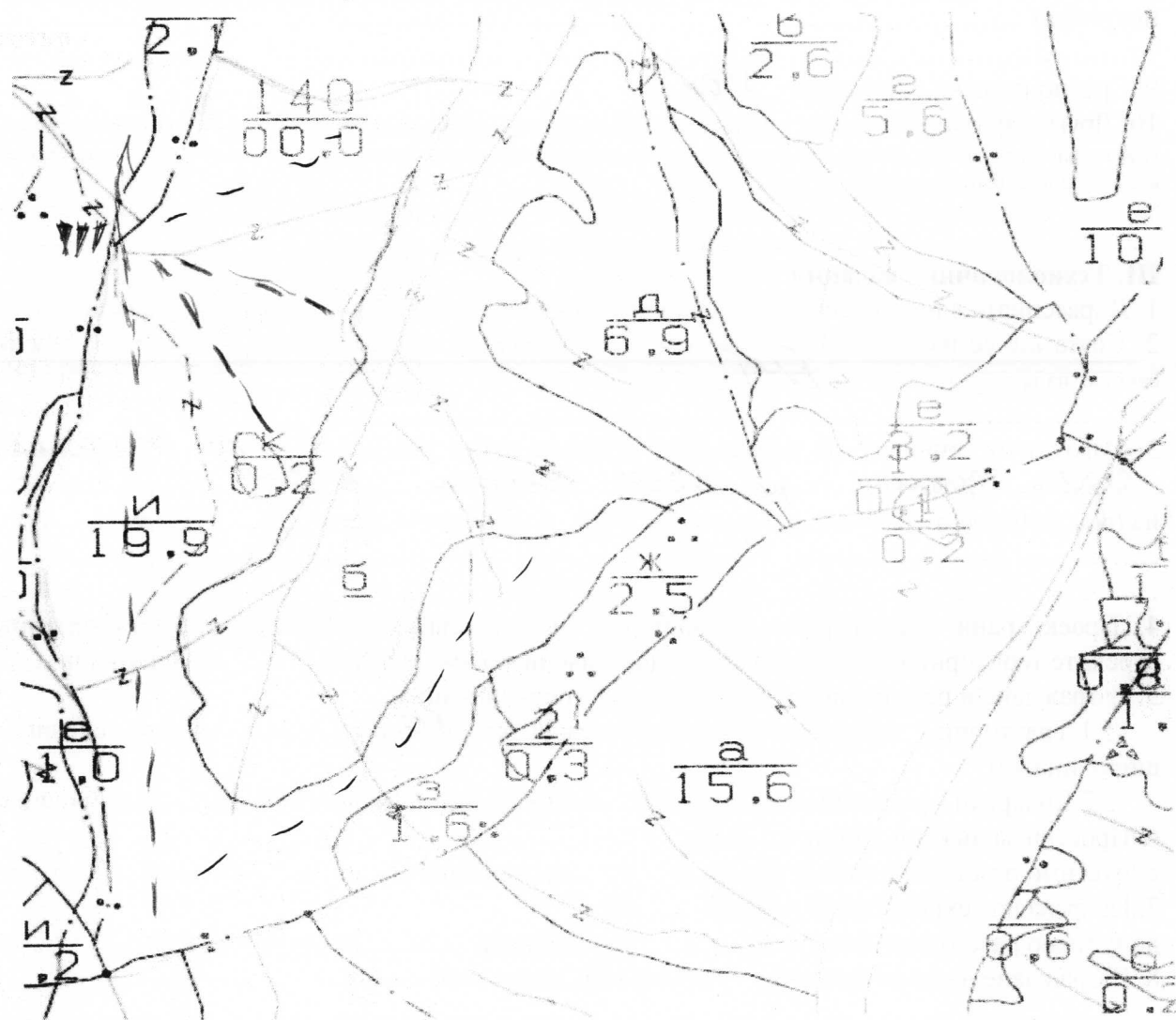
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „140“ подотдел „И“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица; Землище с. Кови Града река

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ... Ред ... котловинки / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 19.7 ха Размер на сечището 19.7 ха
3. Състав по план/програма 329, ж, да, действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони.....куб.м/ха, без клоникуб. м/ха.
6. Среден наклон на терена .. 29....градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 692 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	зрб	бл	бр		дърв. вид категория	зрб	бл	бр		вър- шина
едра	203	38	—		дребна	—	—	—		
средна	19	5	—		дърва	293	61	23		69

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

9. Средно извозно разстояние .. 550м ;

10. Други характеристики на насаждението (токошиц, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове опишани 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 извърши с (тракторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши сечище, на временен склад) БУТ
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирани
горски техники на къси секции до 7м на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влагане 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 тях 50м (не по-малко от 40 м), дължина 350м, широчина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (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., плоц в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата
да се избегнат от изгаряне
10. Начини за почистване на сечището вертикално със якорчета
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, подглс, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: