

Изготвил:

/имя, фамилия,/ подпись M

дата 19.10.19.г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 348/26.07.2011г.

Одобрил:

(имя, фамилия, / подпись)

дата:.....2019г.,

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

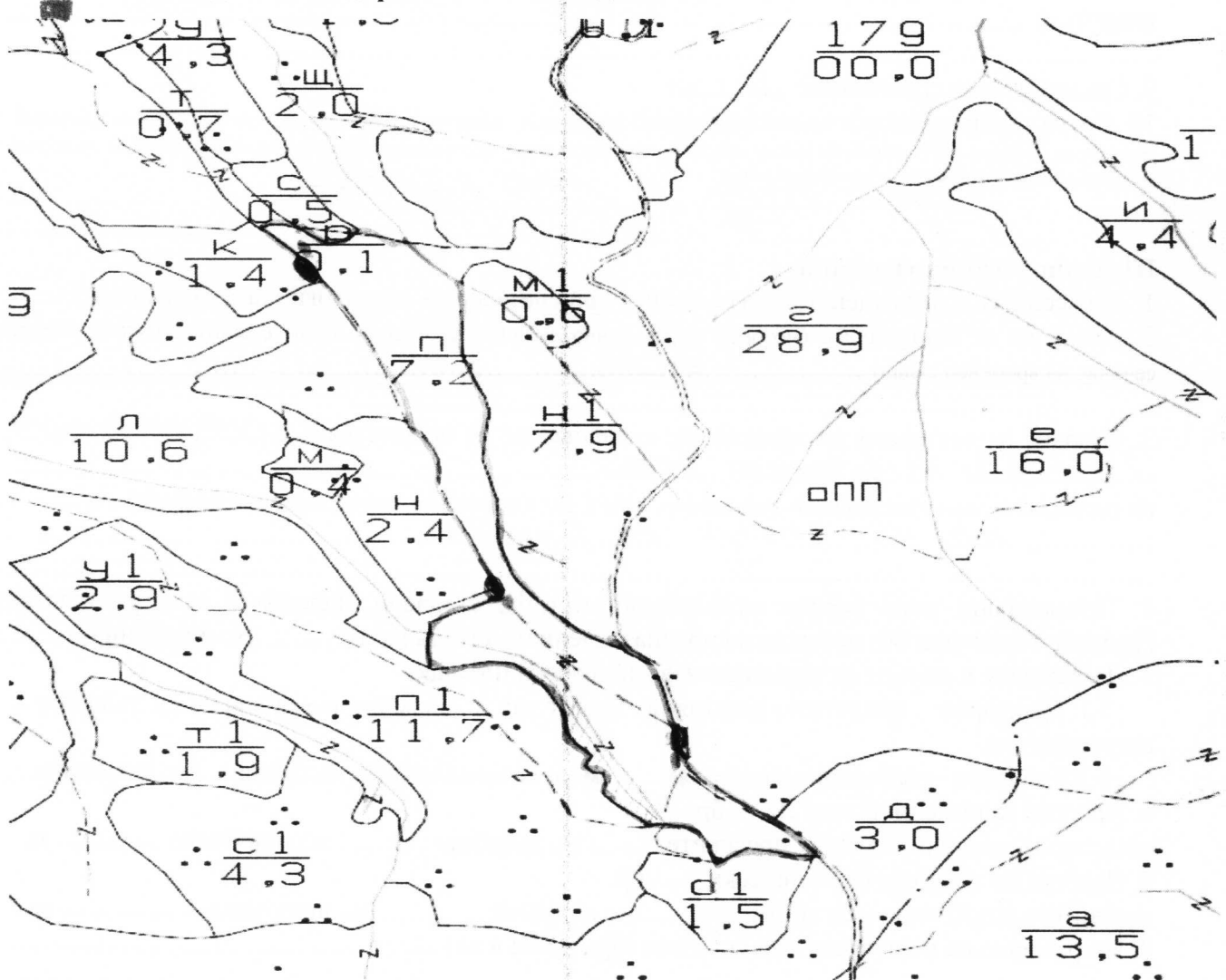
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел „180“ подотдел „П“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище с. Чицово ;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
 - - - - съществуващи извозни пътища
 - — — съществуващ автомобилен път
 - ~~~~~ технологична просека
 - ~~Гран. на насаждение~~
 - ~~ГСМ~~
 - ~~Место за изхвърляне~~

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - ████████ временен склад
 - XXXXXX трасе на възможна линия
 - ==+==+== проектиран автомобилен път
 - ████████ *Червенчур*
 - ████████ *Не маркирана зона*

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 Постепенно - коглосиня / интензивност 15% / интензивност %
 Втори вид сеч
 2. Площ на подотдела 4.2 ха Резерв на сечището 6.5 ха
 3. Състав по план/програма бр. бл. 33 б. к. бр. бр. бр. действителен бр. 33 б. к. бр. бр.
 5. Запас на 1 ха: с клони 182 куб.м/ха, без клони — куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 14 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 145 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	цур	рб	бк	гбр	др. изв	дърв. вид категория	цур	рб	бк	гбр	др. изв	вър- шина
едра	<u>23</u>	—	<u>2</u>	—	—	дребна	—	—	—	—	—	<u>65</u>
средна	<u>1</u>	—	—	—	—	дърва	<u>39</u>	<u>18</u>	<u>24</u>	<u>6</u>	<u>2</u>	

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

9. Средно извъзно разстояние 16-18 м.

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

Съдълка Помага в РРД Българска

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.1.....

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

Граждански трактори и машини

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

Наредба за извършване на сечище

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 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, подроста, младинка и почвата

Да се спазят екологичните изисквания

10. Начини за почистване на сечището различни методи на гори

11. Други указания: Да се спазят п. 174 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 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: 30.07.19.

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 9159/15.03.2013 г.

Одобрил:

 (име, фамилия,/ подпись)

дата: 2019г.,
 № и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика:

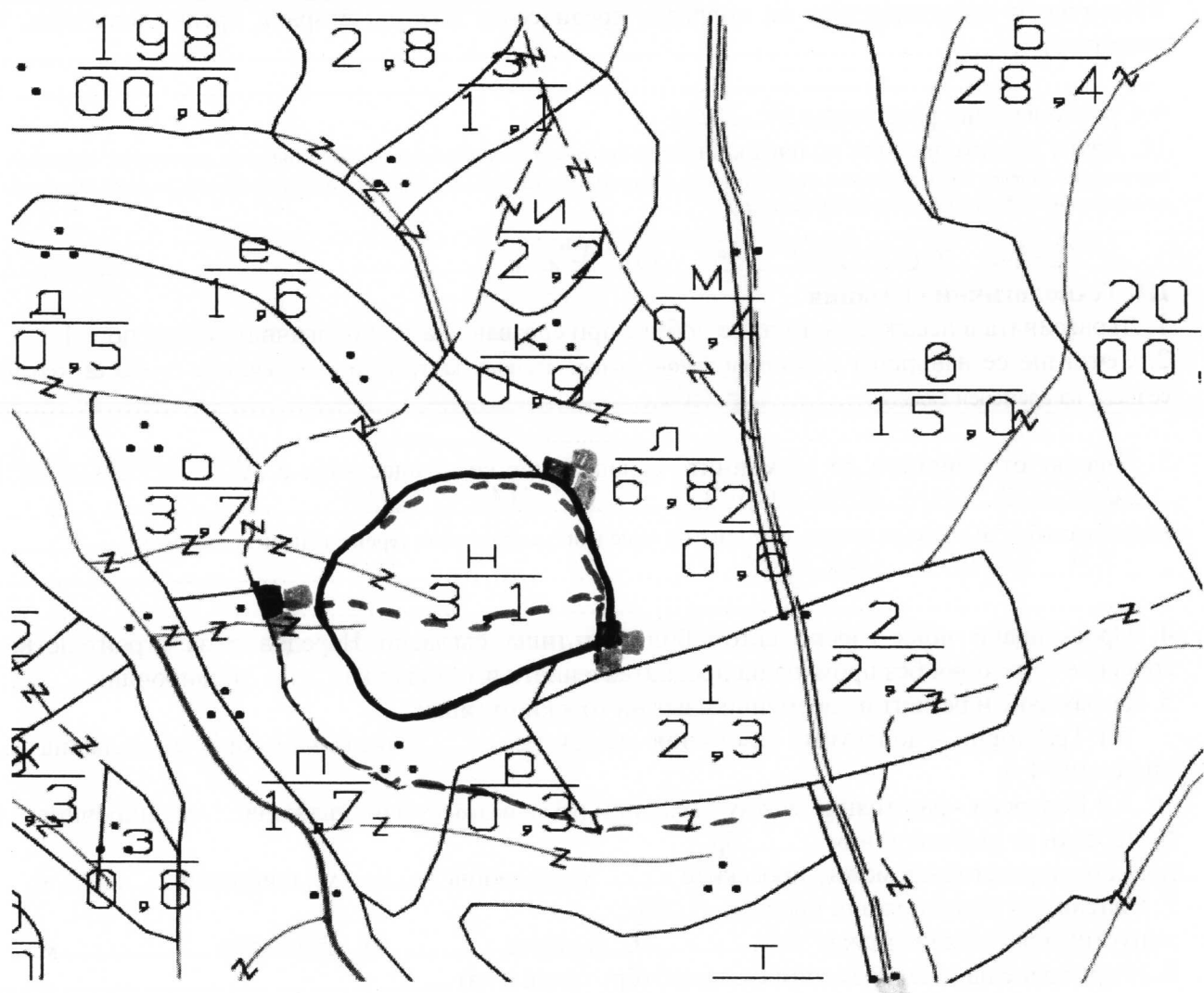
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел „198“ подотдел „Н“

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
- ГР. на И-е
- ██████ МЯСТО За изхвърка отпадъци
- ██████ МЯСТО За ГСМ

- ████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ██████ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- Тир стапче „ЛЮЯКОВЕЦ“
- ██████
- ██████

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 - холмична / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 3,1 ха. Размер на сечището 3,1 ха
 3. Състав по план/програма 49% 7,81-3,390 дк, действителен 49,5% 8,1-3,289-2,
 5. Запас на 1 ха: с клони 450 куб.м/ха, без клони 180 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 9 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 128 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Черв Благ	Деб Благ	Габар		дърв. вид категория	Черв Благ	Деб Благ	Габар		вър- шина
едра	<u>40</u>	<u>3</u>	<u>-</u>		дребна	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		
средна	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		дърва	<u>54</u>	<u>27</u>	<u>4</u>		<u>32</u>

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

9. Средно извозно разстояние 100-150м;

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.)

Отдела попада в 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) БМТ.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специални трактори
трактори им нивоботическа теглическа сила
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени)
ка къси секции

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам., широчина 4 м.

5.2 Коларски – разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам., широчина ... м.

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата
да се спазват екологичните изисквания

10. Начини за почистване на сечището равномерно разхърпява боровинката по залагаща то

11. Други указания: да се спазват ППУ 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 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: Ч. 10 : 19 г.,
.....№ и дата на удостовериението за упражняване на
лесовъдска практика: 5169/25.1.2012г.Одобрил:
.....

(име, фамилия,/ подпись)

дата: 2019г.,

№ и дата на удостовериението за упражняване на
лесовъдска практика:

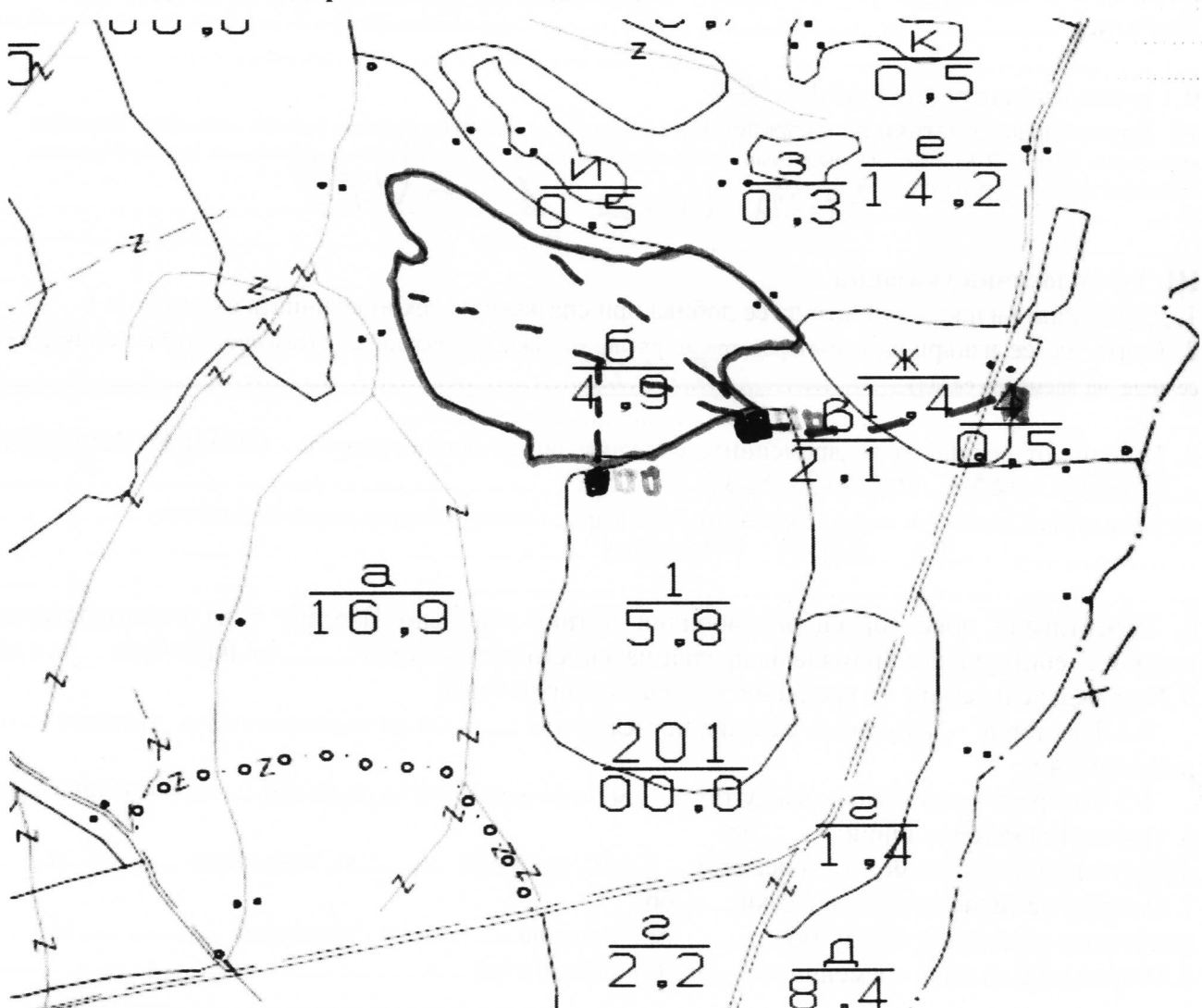
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел „201“ подотдел „6“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище с. Бъмбича

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- гр. на насаждението
-
-

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - временен склад
 - трасе на въжена линия
 - проектиран автомобилен път
 -
 -
- Гир станция монтирана
Място за изхвърляне отпадъци
Място за ГСМ.

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 съществуваща автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Постепенно - коповчина / интензивност 25% %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 4.9 ха. Размер на сечището 4.9 ха
 3. Състав по план/програма УД, ЗГБ, БЛ, (БР), БК, действителен ЗГБ, УД, (БР):
 5. Запас на 1 ха: с клони 930 куб.м/ха, без клони 210 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 7 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 163 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>Деб</u>	<u>Удр</u>	<u>Гадер</u>		дърв. вид категория	<u>Деб</u>	<u>Удр</u>	<u>Гадер</u>		вър- шина	<u>37</u>
едра	<u>21</u>	<u>25</u>	<u>-</u>		дребна	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>			
средна	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		дърва	<u>60</u>	<u>52</u>	<u>5</u>			

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

9. Средно извозно разстояние 100-150м.;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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 почада б БУРД

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 Специализиран трактор или Нилботиска сила на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) на квадрат секции
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 Да се спазват екологичните норми
10. Начини за почистване на сечището Равномерно разхърье и въртичка по изцяло площа
11. Други указания: Да се спазват 775 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 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: Г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСИ

Одобрил:

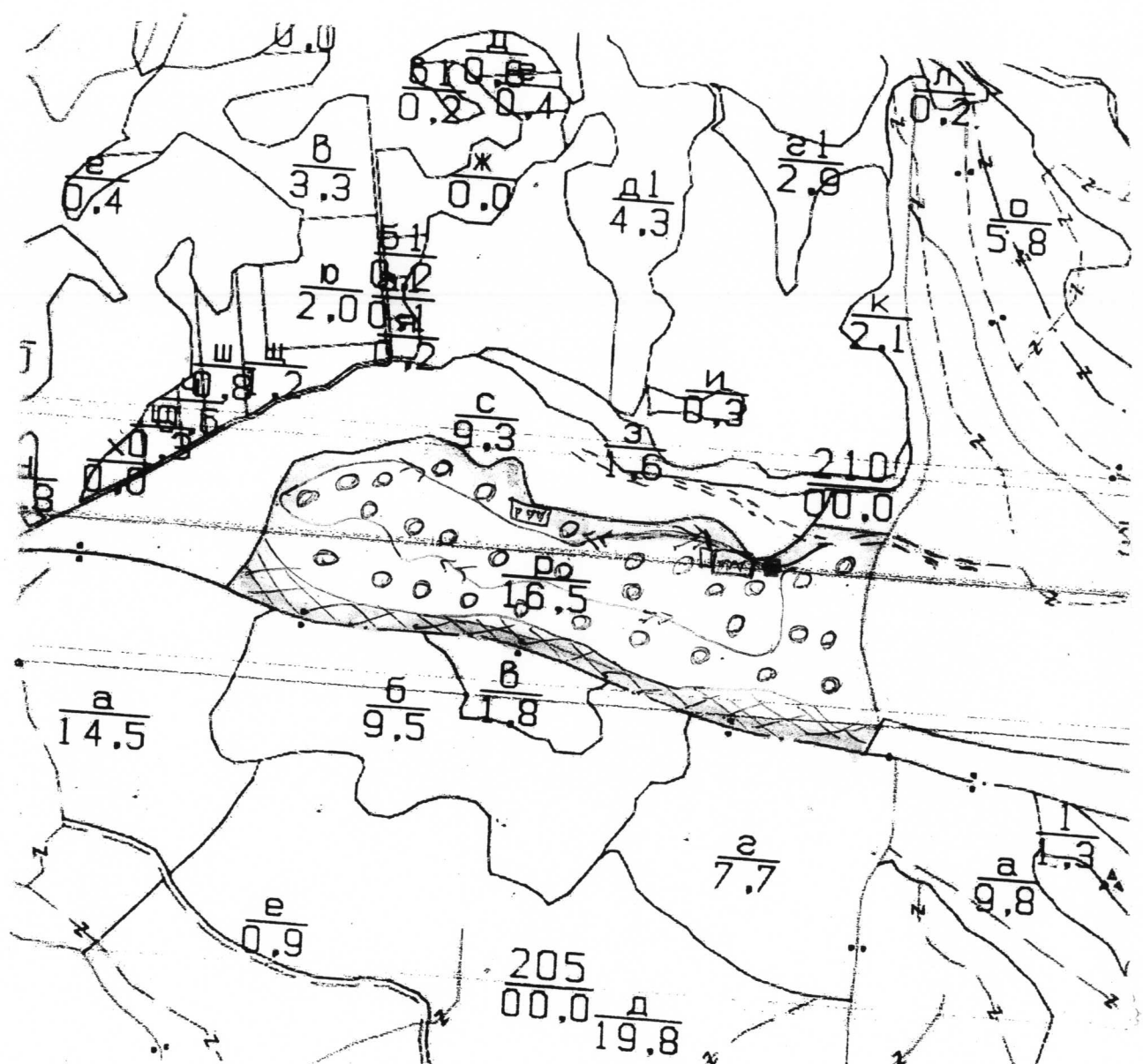
име, фамилия,/ подпись:

дата: Г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 210 подотдел Р
 На ТП ДГС/ДЛС Върбница /потъства се само за държавни гори/
 Община Землище /имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № /потъства се само за недържавни гори/
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

проектиран коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

ЗАРГСМ.

- проход

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на възможна линия

проектиран автомобилен път

КОНТ. от.

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **ГРУПОВО-ПОСТЕПЕННА** / интензивност **25%**
 2. Втори вид сеч **—** / интензивност **5%**
 3. Площ на подлога/ха **16,6** ха / Размер на сечището **14,0** ха
 4. Състав по план/программа **БК 9; ГБР 1;** действителен **БК 9; ГБР 1;**
 5. Запас на 1 ха: с клони **241** куб.м/ха, без клони **242** куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **2,8** градуса.
 7. Опакован добив от маркираната дървесина **79%** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БК	ГБР	МНФ	—	дърв. вид категория	БК	ГБР	МНФ	—	отпад	47
едра	305	—	—		дребна	—	—	—		вър- шина	115
средна	6	—	—		дърва	423	45	19			

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) **БК 7; ГБР 3; -стг; H=0,8; H=1,0**

9. Средно извозно разстояние **250м**

10. Други характеристики на насаждението (токоцища, сватбосища, падалски обръста, серашута, защищена земеделие, Натурал 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина, съдовидни 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 (моторен трион, ръчно, машини: кастренето на отсечените стъбла се извърши в сечище, на временен склад) **БМВТ, Кастрене в сечището;**

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

специални извършвани горска техника

на (бели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с възложение по терена, извън патоварени).

Към сечището

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 **60** м (не по-малко от 40 м), дължина **1400** м, широчина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина м.

6. Просеки за възможни 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) **2 бр. ; 0,2 ха;**

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата

Спазване на екологичните изисквания чрез технологията на сечище извън

10. Начини за почистване на сечището **РАЗХВЪРЛЕНЕ НА ОТПАДАК В СЕЧИЩЕТО**

11. Други указания: **Внасяните в сечището са запечатани ЗЛГР, продорици, ограничители на терена с една син лента чужда, 4 м. от граници на дървета**

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 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: 08.05.2019.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 5169125.01.2018

Одобрил:

(име, фамилия,/ подпись)

дата: 2019г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 5169125.01.2018

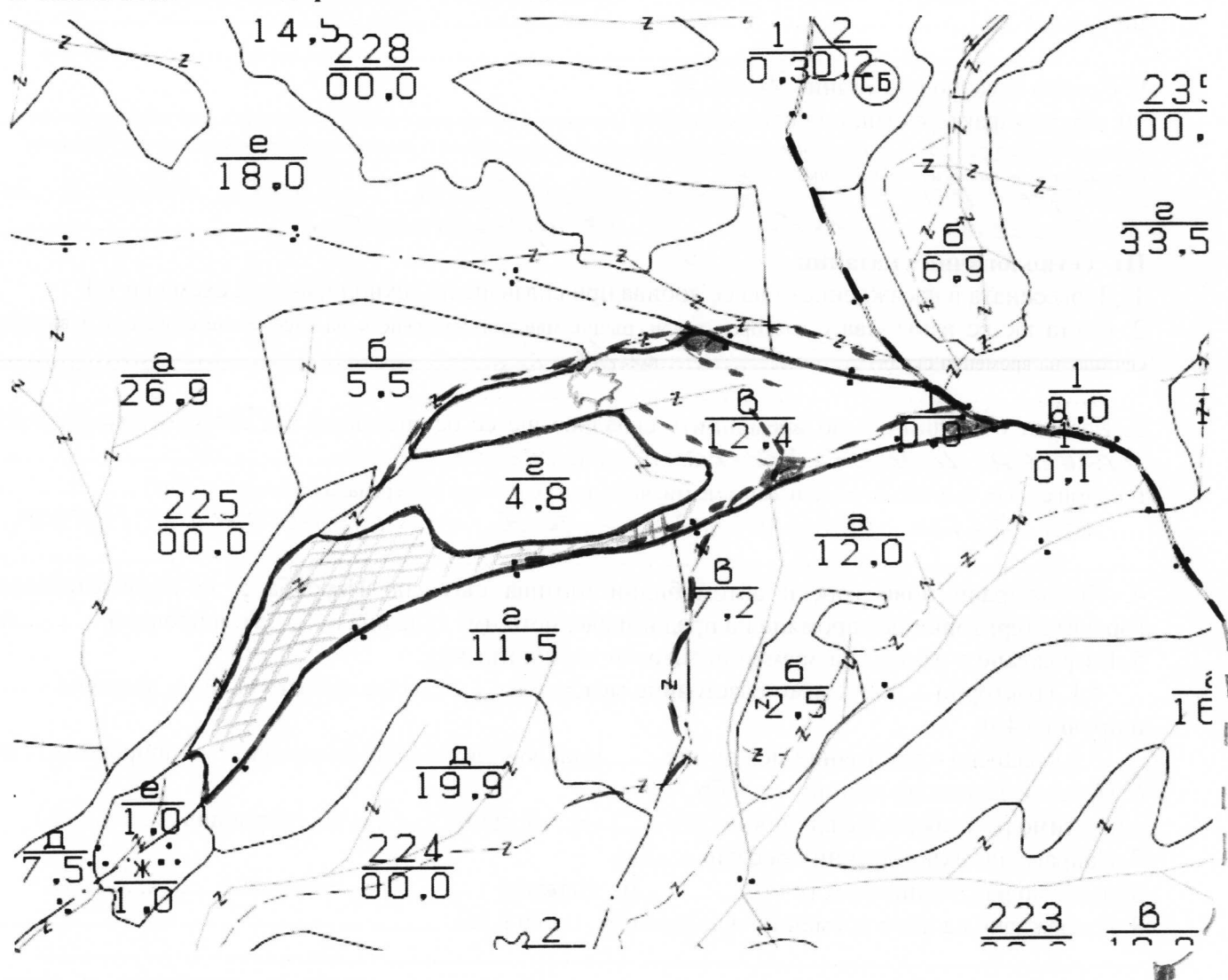
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел „225“ подотдел „В“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище Търновица

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- ГРН. НАСАДЖЕНИЕ
- ХЕМОДИКРИМ. ТВЕР
- КОТЕЛ

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад *ЧУР СТОЛЧИЯ 98. гранична*
- трасс на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- МСД за ГСМ
- МСД за изх. на обсадач

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 сечтаПострепено - Котловинна / интензивност 30%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела 12.4 ха Размер на сечището 9.0 ха
 3. Състав по план/програма 395 - 4, 495 - 2, 50 - 2, действителен 395 - 4, 495 - 2, 50 - 2
 5. Запас на 1 ха: с клони 190 куб.м/ха, без клони 710 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 22 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 360 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>395</u>	<u>Чер</u>	<u>др.изд.</u>		дърв. вид категория	<u>395</u>	<u>Чер</u>	<u>др.изд.</u>			
едра	<u>152</u>	<u>35</u>	<u>-</u>		дребна	<u>8</u>	<u>2</u>	<u>-</u>			
средна	<u>2</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		дърва	<u>114</u>	<u>33</u>	<u>13</u>			<u>40</u>

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

9. Средно извозно разстояние 50-100 м;

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

Отдела горска с.ч. извършва се извършва за предварителна обработка на гората.

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) БМ.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Специализирани трактори и машини за транспортиране на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени).

..... На къси секции от 5 до 7 м с влагане по терена

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, подроста, младняка и почвата на се спазват екологичните изисквания

10. Начини за почистване на сечището съборане на вертичната вълнени 1.5 x 1.5

11. Други указания: да се спазва 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 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: