

Изготвил: Исаилов

име, фамилия, подпись:

дата: 03.09.18 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 11172 / 20.01.2010 г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ
✓ *Задри* *Илиев*

Одобрил: *Армен*

име, фамилия, подпись:

дата: 22.11.18 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 874514.01.15 г.

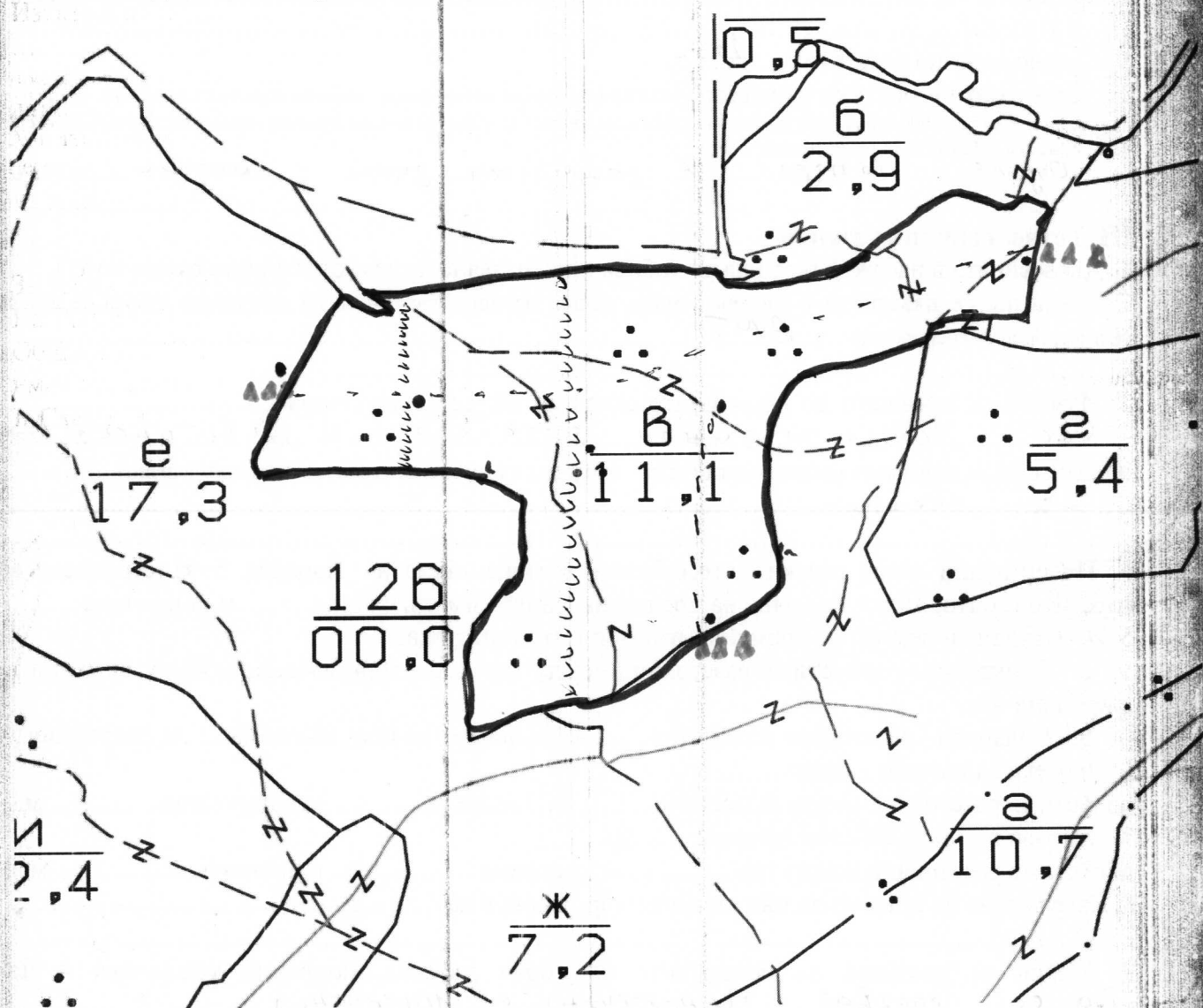
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 126 подотдел 6

На ТП ДГС/ДЛС Върбичка /попълва се само за държавни гори/

Община Върбичка; Землище с. Сортоково; /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
- ████████ Граница на пределяне

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- 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 съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Гирлерънг 9.н.с.* / интензивност *60%*
 Втори вид сеч / интензивност *%*
 2. Площ на подотдела *11.1* ха. Размер на сечището. *11.1* ха
 3. Състав по план/програма *6.6 10*, действителен *65 10* *Пр. ерличен*
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони *2.30* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *5.9* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *47.1* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>6.6</i>	<i>180</i>			дърв. вид категория							
едра	<i>140</i>	-			дребна	<i>+</i>	-					
средна	<i>191</i>	-			дърва	<i>16</i>	<i>23</i>					вършина

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, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*)

Одред. № 0981 в земеделска зона със същ.

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) *ВМТ*

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

Със склонът на земеделските терени и наводнения ръчица на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) *Н.А. със склонът*

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 опазват техническите изисквания.*

10. Начини за почистване на сечището *разхъбвање* бр. № - *дърводобив*

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: *С. С. А.*
име, фамилия, подпись: *С. С. А.*
дата: *16.01.18 г.*,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *768/14.01.2012*

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ
Одобрил: *И. А.*
инж. **Х. Амза**
(име, фамилия, подпись)
дата: *22.11.2018 г.*,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *8743/14.01.2013 г.*

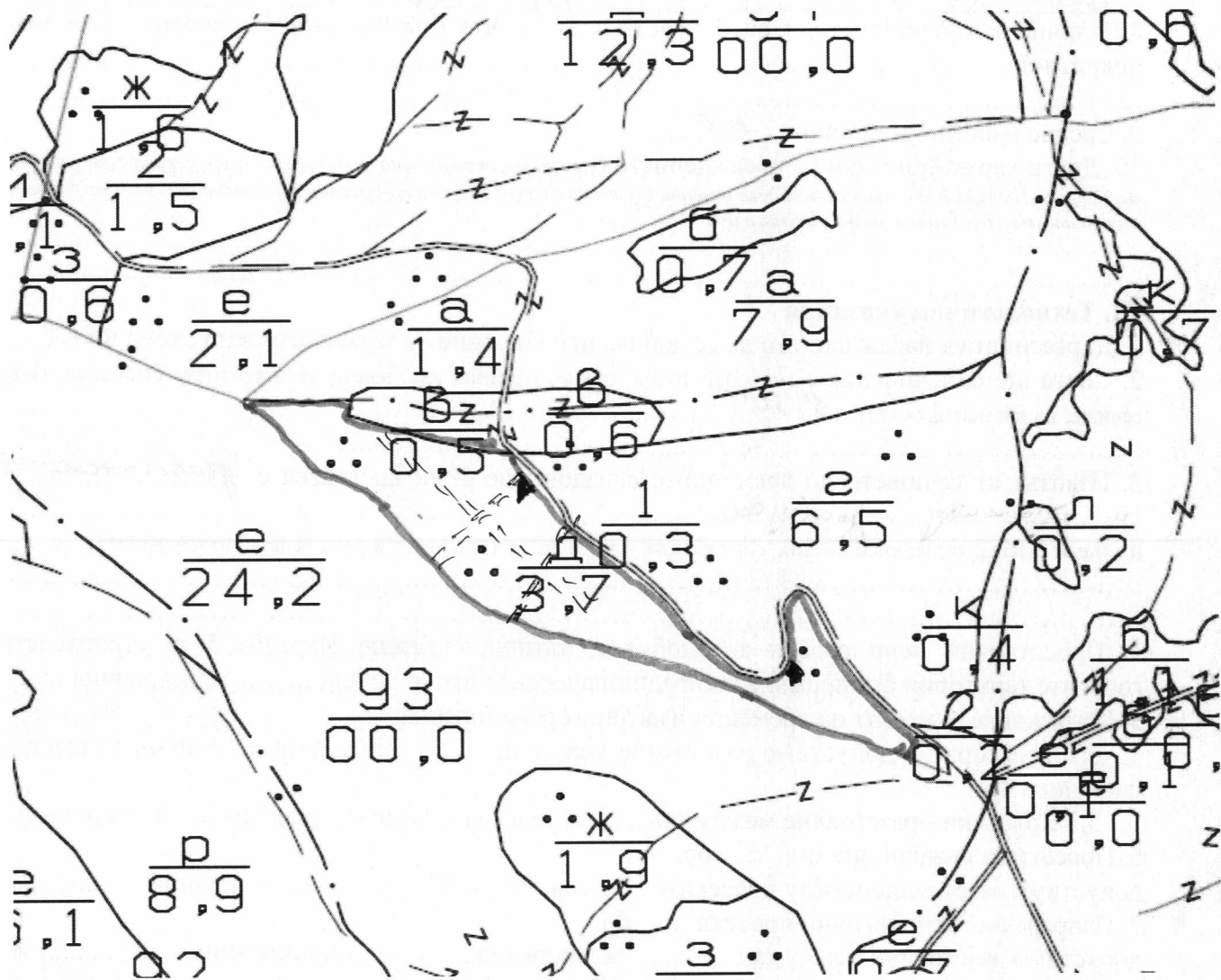
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел „93“ подотдел „Д“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица; Землище

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *дървесина* / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотделка 9 ха Размер на сечището 9 ха
3. Състав по план/програма , действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 100 куб.м/ха , без клони 110 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 18 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	26	16	дърв. вид категория	26	16					вър- шина
едра	25	28	дребна	-	-					84
средна	27	21	дърва	16	20					

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

9. Средно извозно разстояние 180 ;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, 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) *Всич*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *десеткицикълни коли* 60-100 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 вържени 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 опазват екологичните икономии*.
10. Начини за почистване на сечището *развадяне на обградената част*.
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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: *Стоян*
.....

/име, фамилия,/ подпись: *Стоян*
дата: 11.06.18 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 5168/ds-01 2012

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ
Одобрил: *Ханчук*
.....

име, фамилия,/ подпись: *Ханчук*
дата: 22.01.18 г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 8793/44-01-13

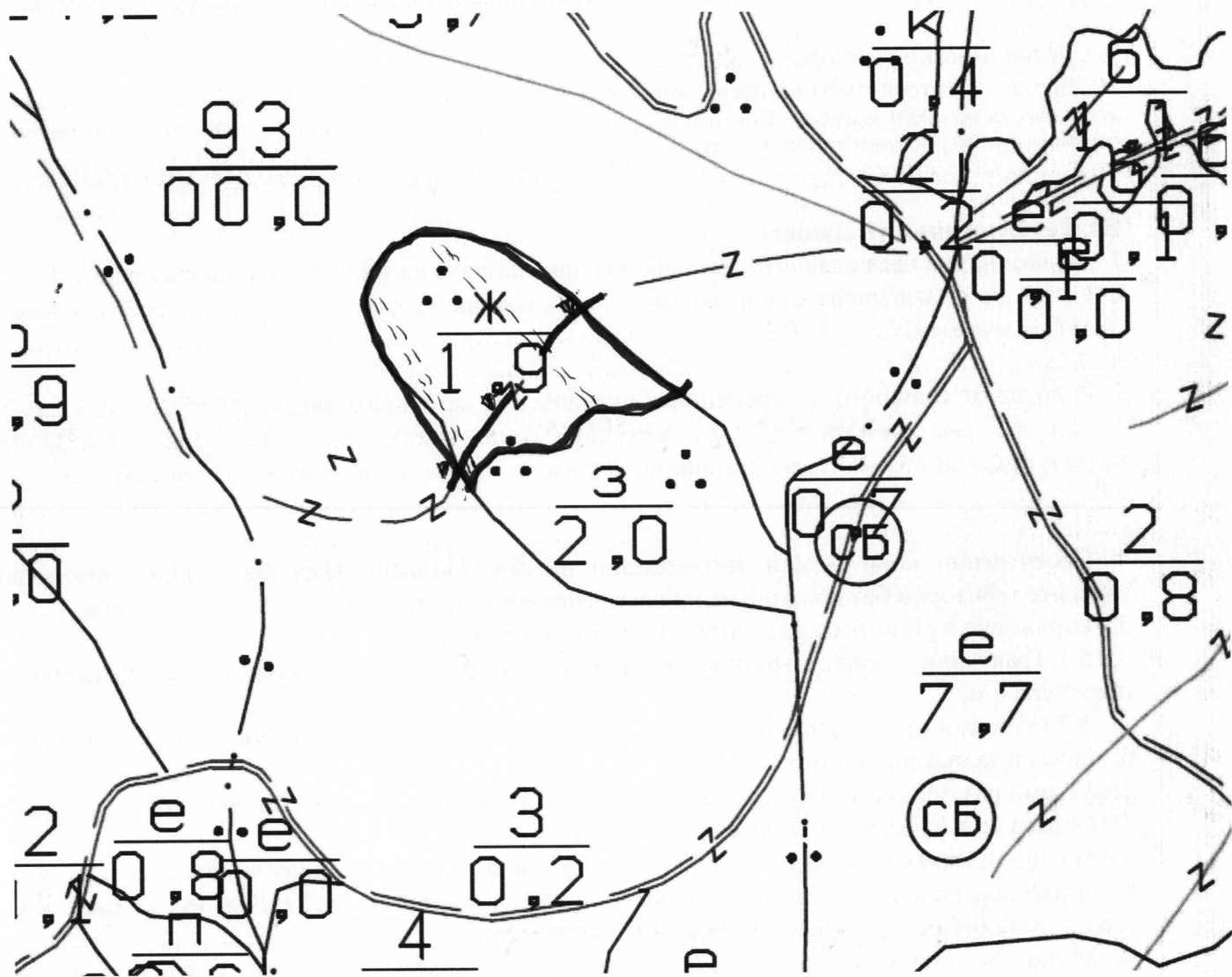
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **93** подотдел **9**

На ТП ДГС/ДЛС **Варвар** /попълва се само за държавни гори/

Община **Варвар**; Землище **Варвар**;
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *елфеджак* / интензивност *80* %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *1.9* ... ха Размер на сечището *1.9* ... ха
3. Състав по план/програма *66* действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони *250* куб.м/ха , без клони *100* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *16* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *100* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>61</i>				дърв. вид категория											вър- шина	<i>34</i>
едра	<i>9</i>				дребна	<i>-</i>											
средна	<i>46</i>				дърва	<i>11</i>											

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

9. Средно извозно разстояние *250* ;

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.)

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) *6 м.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дженералесър* *Българ*
 *дженералесър* *Българ* и *помощъ* *СИЛ* *зръз* *дженералесър*
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажне 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 *60* 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) *дженералесър* *Българ* *да*

..... *дженералесър* *Българ* *да*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата *да*

..... *да*

10. Начини за почистване на сечището *Разбъркане* *отпадъци* *използва* *да*

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 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: *Стоян Буюков*

/име, фамилия,/ подпись: *Буюков*

дата *22.11.18* г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *5168/15.10.2018*

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ
Одобрил: *Хаджи Атанас*

/име, фамилия,/ подпись: *Хаджи Атанас*

дата *22.11.18* г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *8793/14.01.15*

ТЕХНОЛОГИЧЕЕН ПЛАН №

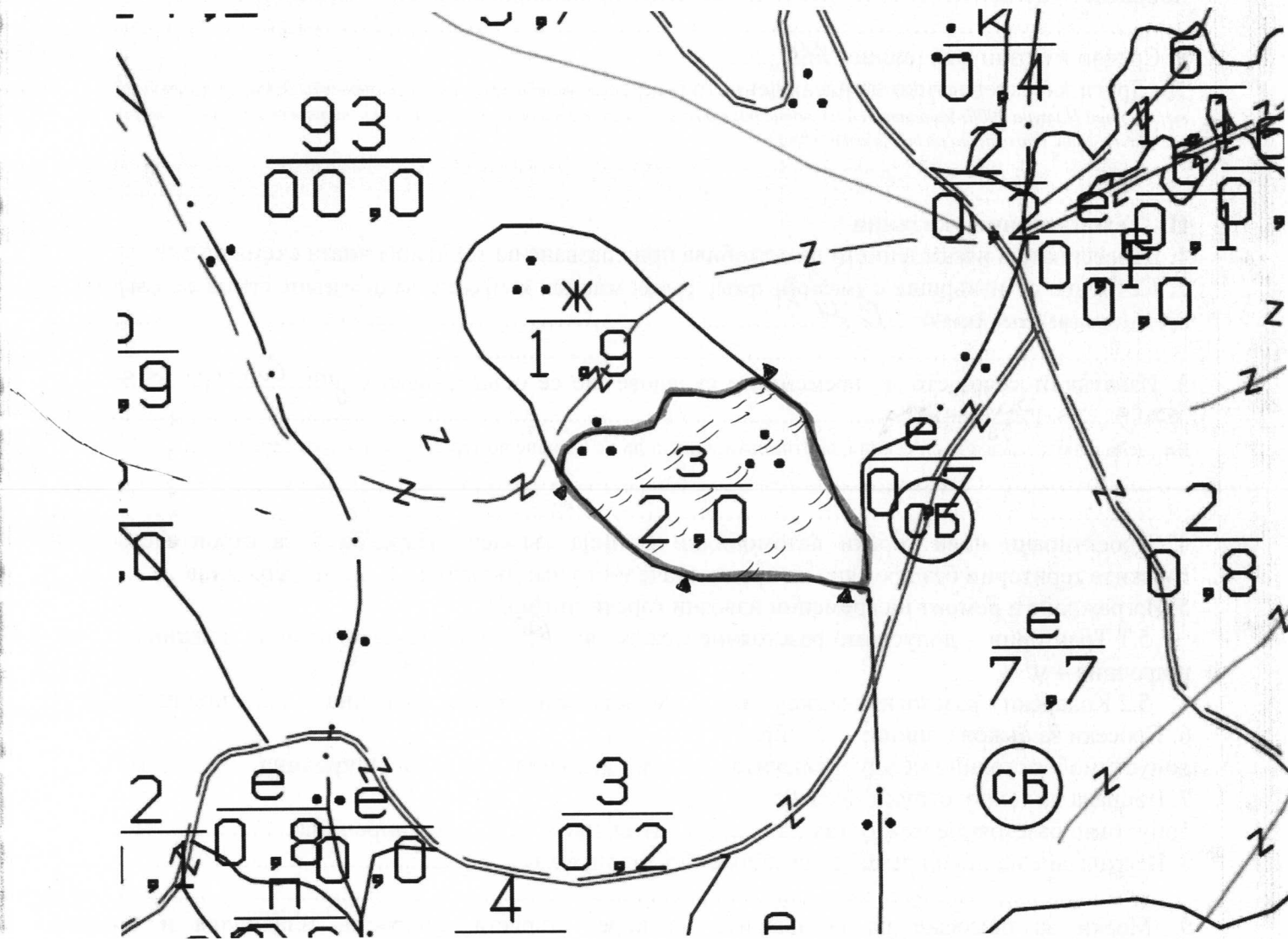
За добив на дървесина от отдел *93* подотдел *3*

На ТП ДГС/ДЛС *Веден* /попълва се само за държавни гори/

Община *Веден*; Землище *Веден*

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Лесофурдаже / интензивност 100 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 2,0 ха Размер на сечището 2,0 ха
3. Състав по план/програма 61% - 71%, действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони 333 куб.м/ха, без клони 180 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 90 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>бб</u>	<u>2б</u>			дърв. вид категория	<u>бб</u>	<u>2б</u>					
едра	<u>5</u>	<u>4</u>			дребна		<u>1</u>					
средна	<u>19</u>	<u>25</u>			дърва	<u>1</u>	<u>1</u>					вър- шина <u>35</u>

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

9. Средно извозно разстояние 120 ;

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.*)

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 Лесофурдаже
Голго и Маршрут 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 тях 60 м (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, младинка и почвата Да се създават екологични изследвания

10. Начини за почистване на сечището Разхвърляне към отпадъчните и отпадъчни площи

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, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: