

Изготвил: Иса Ахмед

/име, фамилия, подпись: *Иса*

дата: 26.06.2017

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7378/26.07.2012 г.

Одобрил: *Инж. Хълми Амза*(име, фамилия, подпись: *Инж. Хълми Амза*)

дата: 21.12.2012 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 8743/14.01.2013 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

31

3 "

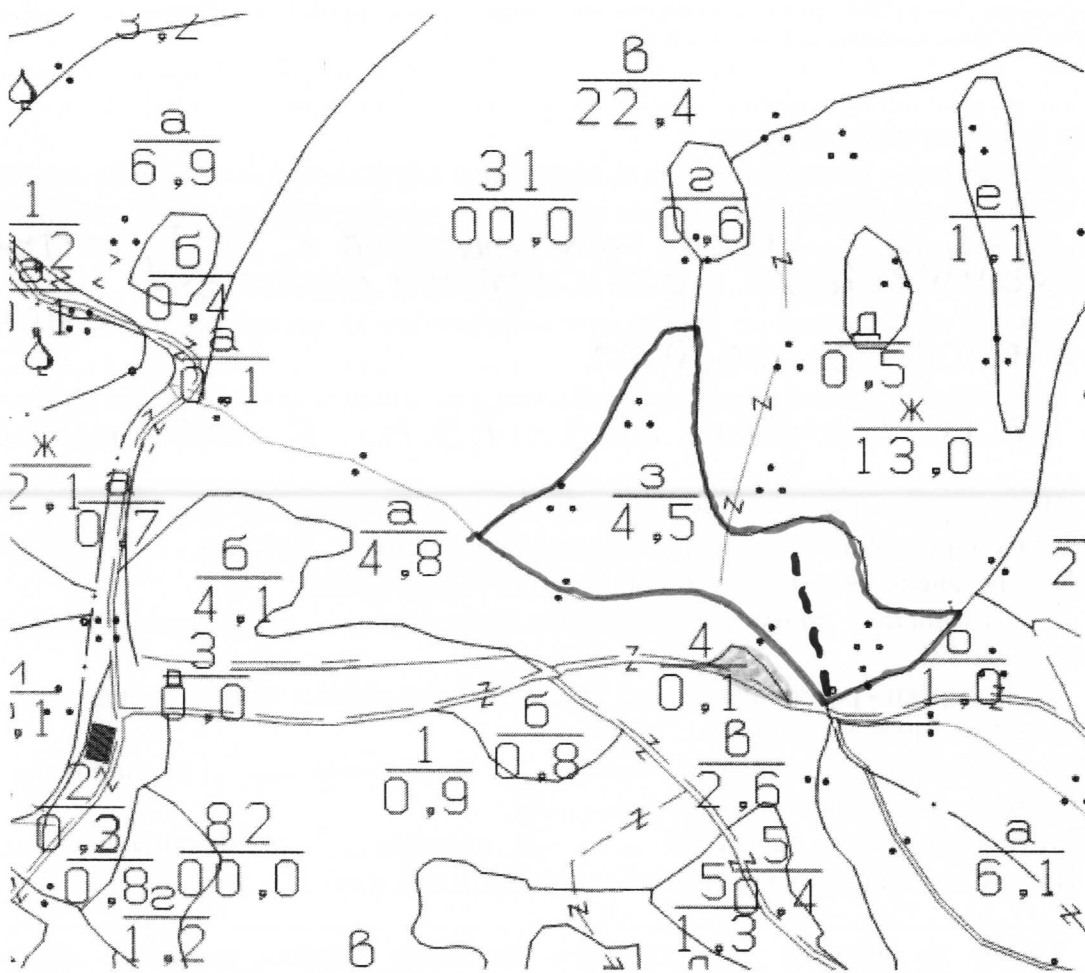
За добив на дървесина от отдел подотдел

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

Община Землище с. Бяла река

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ||||| проектирани коларски вр. извозни пътища
- существуващи извозни пътища
- существуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ГР. на Н -е .

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад - *Тир станица Елешица*
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +=+=+ проектиран автомобилен път
-

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, существуващите 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 Продирка / интензивност 10%
 Втори вид сеч
 2. Площ на подотдела 4,5 ха. Размер на сечището ха
 3. Състав по план/програма 85-61,28-2130-109,1 действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони 30,2 куб.м/ха , без клони 13,60 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 26 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 270 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>БДС</u>	<u>с.бор</u>	<u>бук</u>	<u>гор</u>	<u>чурп</u>	дърв. вид категория	<u>БДС</u>	<u>с.бор</u>	<u>бук</u>	<u>гор</u>	<u>чурп</u>
едра	<u>50</u>	<u>67</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>6</u>	дребна	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
средна	<u>24</u>	<u>17</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1</u>	дърва	<u>12</u>	<u>24</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>9</u>

8. Наличие и характеристика на подраста 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, 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) Сечта ще се извърши с БМТ, кастренето и отсечимте стъбла чрез извръшка в сечище,

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

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) на
цели... секции от 5-7,5 м. с влажене 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 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 опазват оставащите на корен дървета от карди чобел и кора

10. Начини за почистване на сечището Ръжомери разхвърлят под земята

11. Други указания: да се спазват ППУ и 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 - /

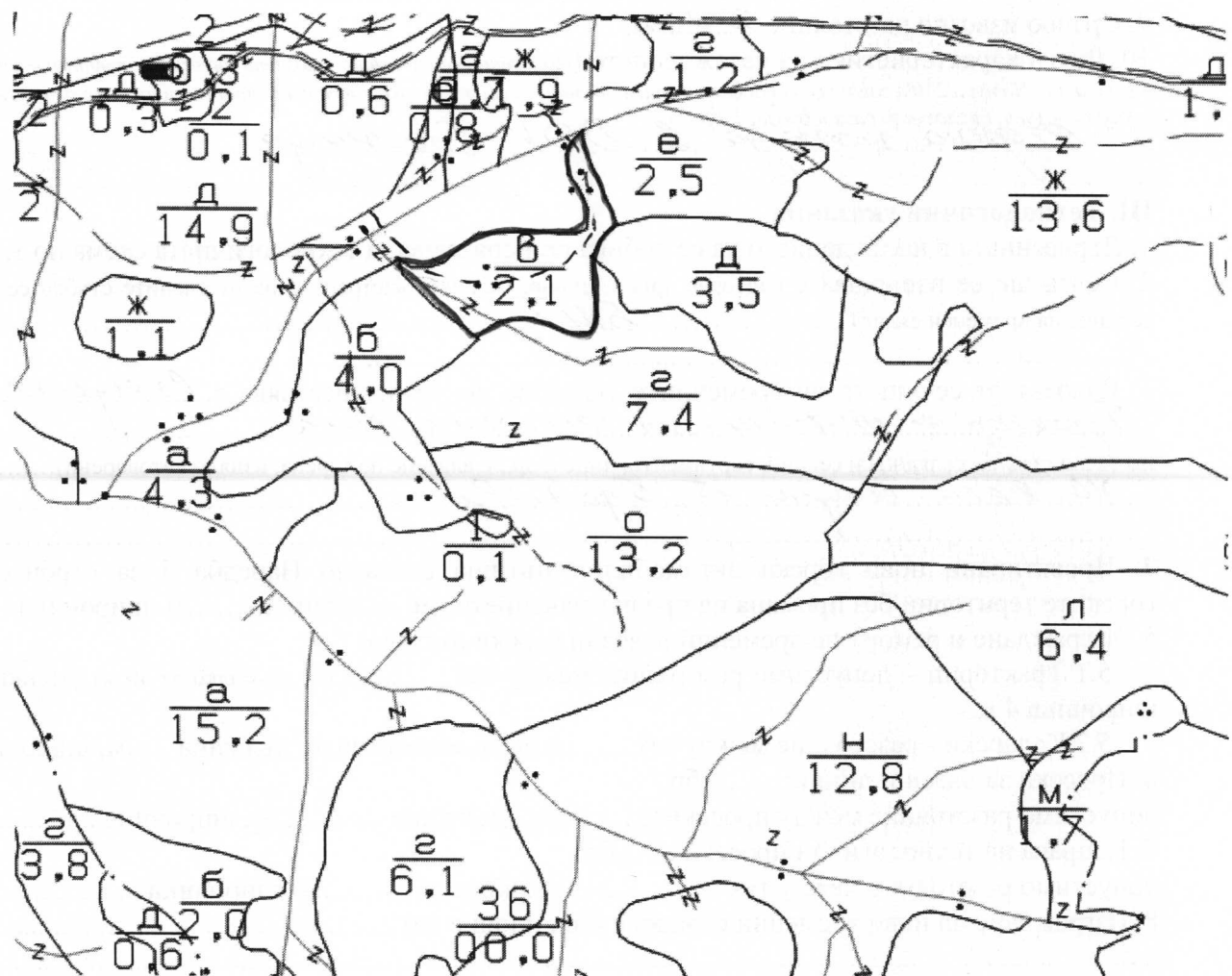
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: *Уса Рхмед*(име, фамилия, подпись: *Рхмед*)дата: *22.10.14 г.*№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *7378/26.09.2012 г.*Одобрил: *Инж.Хълми Амза*(име, фамилия, подпись: *Инж.Хълми Амза*)дата: *21.12.17 г.*№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *8743/14.01.2013 г.*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *3.5* подотдел *В*На ТП ДГС/ДЛС *Върбница* /попълва се само за държавни гори/Община *Върбница*; Землище с. *Бълга Река*; 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 Пробирка / интензивност 15%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 2,4 ха Размер на сечището 1,4 ха
 3. Състав по план/програма б. бор, бор, здъб, действителен б. бор, бор, здъб
 5. Запас на 1 ха: с клони 325 куб.м/ха, без клони 100 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 16 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 168 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	б. бор	б. бор	Грн		дърв. вид	б. бор	б. бор	Грн			
категория	едра	95	47	1	категория	дребна	1	-	-	вършина	72
	средна	66	27	-		дърва	19	8	4		

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

9. Средно извозно разстояние 50-100м.

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Одиграчка чара б. ОДК специал.

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.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализиран трактор и транспортна телега на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на къса експрес от 5 до 7,50м. в.
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 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)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата
- оставащите на корен дървета да се оставят на мястото им и обезвредени
10. Начин за почистване на сечището обикновено разхърлеждане по члената
 11. Други указания: да се съхранят 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: МЧСА...МЧС08

/име, фамилия, / подпись: *МЧСА*

дата: 26.06.018

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 105167/2501 2012

Одобрил: *Хълми*

инж Хълми Амза

(име, фамилия, / подпись)

дата: 21.12.18 г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 8743/14.01.2013 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

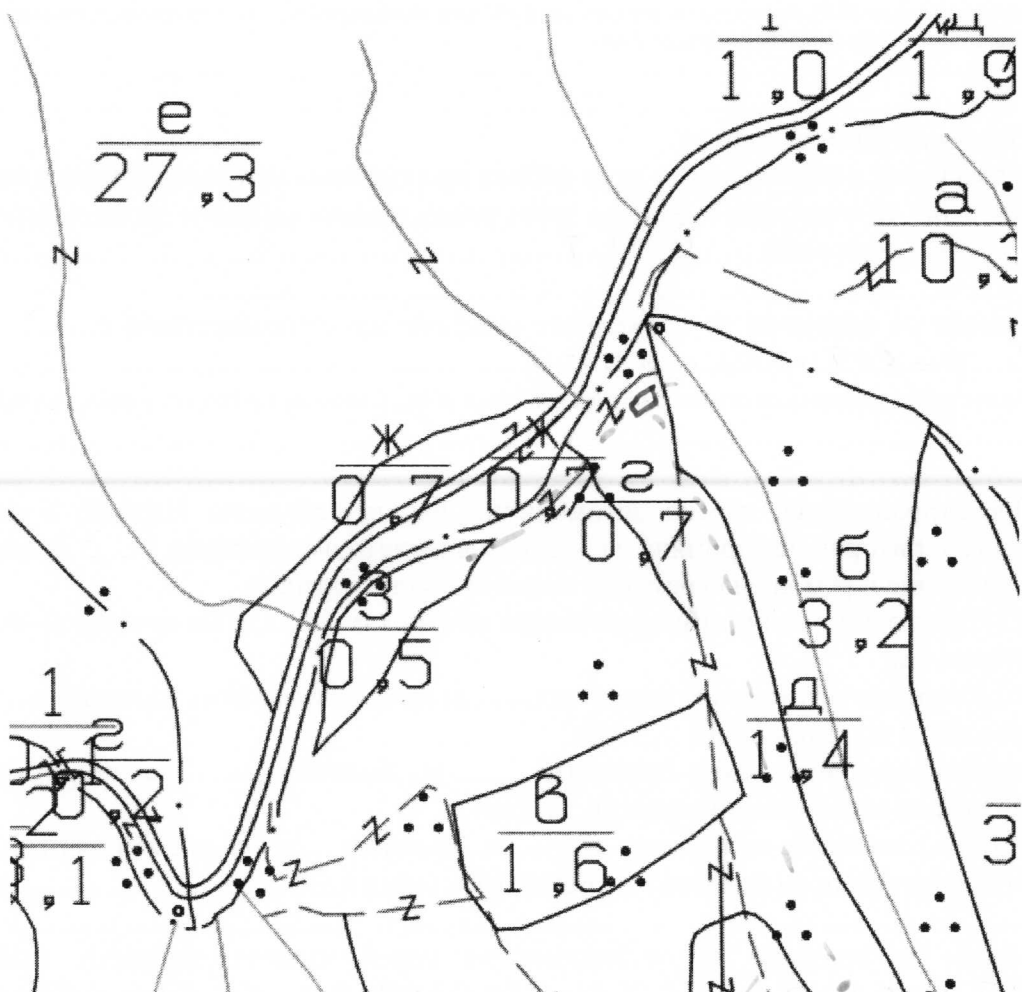
За добив на дървесина от отдел 75 подотдел Г.....

На ТП ДГС/ДЛС 1-17 Dr.e. В. брежн.чка /попълва се само за държавни гори/

Община В. брежн.чка; Землище с. 10.8.л.чка р. е.к.чка;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /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 подобър.

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад - *Тир стапчий-гуцай*

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 17. Роге чеджче / интензивност 10%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 0,7 ха Размер на сечишето 0,7 ха
3. Състав по план/програма 39. ГЛ. 9, д.д.1 , действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 60,1 куб.м/ха , без клони 60 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 20° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>Б.Дор</u>	<u>Здргл</u>	<u>Гбр</u>						
едра	<u>29</u>	<u>20</u>	-	дребна	-	<u>2</u>	-		
средна	<u>10</u>	<u>18</u>	-	дърва	<u>Ч</u>	<u>9</u>	<u>4</u>		вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние 50м.;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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) Д.М.:Т.
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с
С.чел. ботчукка т. 3.т. 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 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, младинка и почвата Detacham. 8. фр. бостон. залегати об. Каранд. блан. и. об. Гелда.
10. Начини за почистване на сечишето Рабионерче. розх. върв. върв. по. учила. плод.
11. Други указания: Ср. з. в. с. з. п. п.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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:

Изготовил: Уса Ахмед

/име, фамилия/ подпись: ...
дата: 11.07.14 г.,
№ и дата на удостоверилието за упражнения
лесовъдска практика: 7378/26.07.2014

Одобрил:

инж.Хълми Амза

(имя, фамилия, подпись)

дата: 21.12.17 г.,

постоверието за упраж

Л-и и дата на удостоверяването за упражняване на лесовъдска практика: **8743/14.01.2013 г.**

лесовъдска практика. 8743/14.01.2013 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

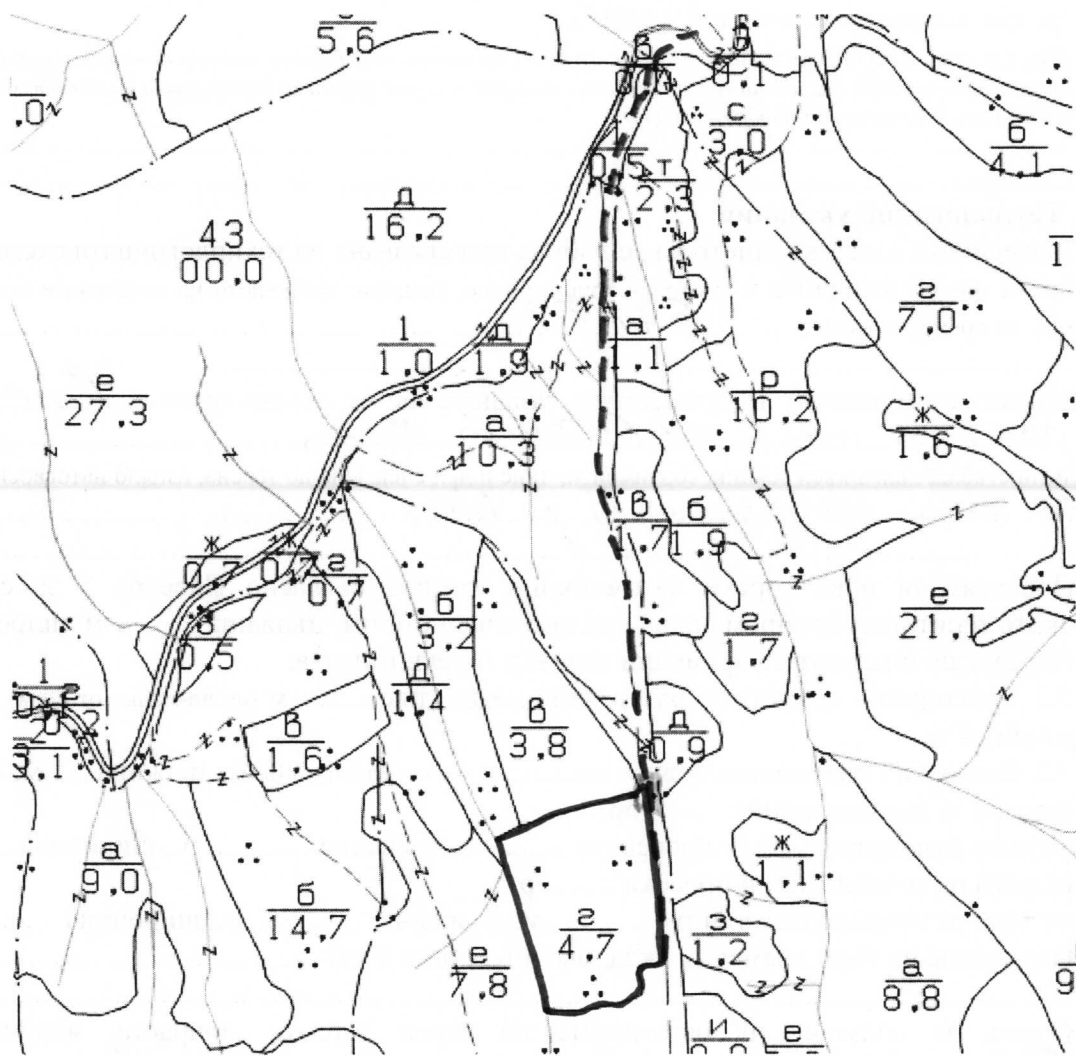
За добив на дървесина от отдел 76 подотдел 1

На ТП ДГС/ДЛС Веренчук попълва се само за държавни гори!

Община Бердикьца; Землище в. Бона Река;

имот с (кадастранен идентификатор/КБС) №....., /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

- »»»» проектирани тракторни вр. извозвни пътища
 - ▲▲▲ временен склад - Гир. станция Гуминад
 - XXXXXX трасе на възжена линия
 - =+=+=+ проектиран автомобилен път

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 Пререндуцкое / интензивност 10 %
 Втори вид сеч / интензивност 0 %
2. Площ на подотдела 47 ха Размер на сечището 47 ха
3. Състав по план/програма 15-8-10-2, действителен згп 1.0.50р
5. Запас на 1 ха: с клони 290 куб.м/ха, без клони 180 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 3.1° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 408 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>Згп1</u>	<u>1.8</u>	<u>50р</u>		дърв. вид категория	<u>Згп1</u>	<u>1.5</u>	<u>50р</u>	
едра	<u>34</u>	<u>138</u>	<u>-</u>		дребна	<u>1</u>	<u>4</u>	<u>-</u>	
средна	<u>10</u>	<u>45</u>	<u>-</u>		дърва	<u>10</u>	<u>40</u>	<u>7</u>	

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

9. Средно извозно разстояние 50-150м

10. Други характеристики на насаждението (тковица, сватбовица, 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 (мотопрен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) БМ8

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Гардерализирани трактор или с НЧС
 или с коларски на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени)
на кеси експрес от 5 до 150м

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

оставащи на корен дървета до се използват и обработват

10. Начини за почистване на сечището Ръжанка разхвърляне по узела

11. Други указания: да се спазят МТЧ и 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: