

Изготвил: Георги Толчев

/име, фамилия,/ подпись: Георги
дата: 17.06.18.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 5162 / 25.01.12

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил: М. Амза

инж. Хълми Амза
дата: 22.11.18 (име, фамилия,/ подпись)

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

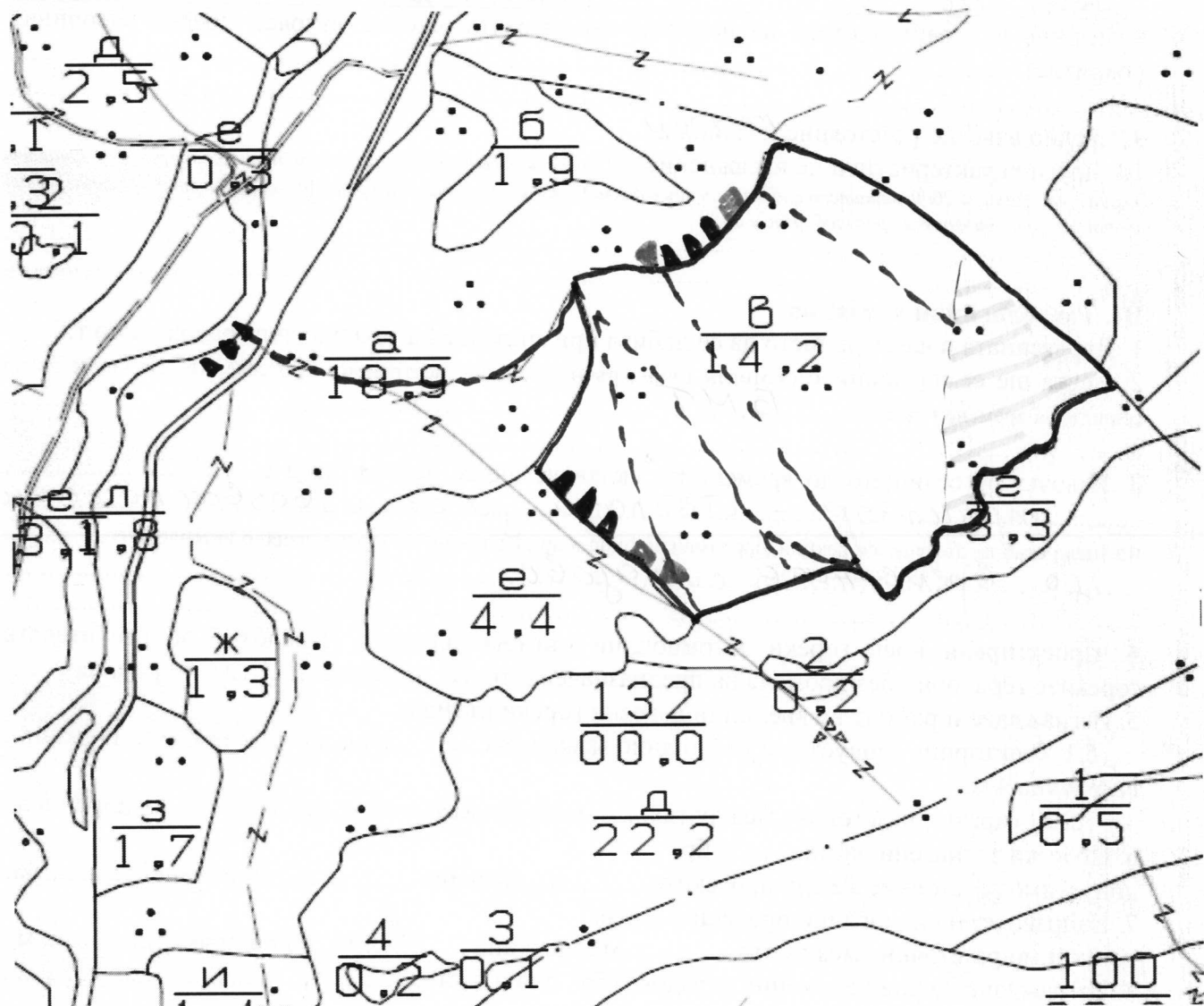
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел „132“ подотдел „В“

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
- _____ немаркирана линия
- _____ т.б. към ТИР станция

- ████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ████ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- _____ гр. насаждение
- _____ място за зареждане на гориво
- _____ място за отпадъци

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 ...Любимка..... / интензивност 10 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 14.2 ха Размер на сечището 13 ха
3. Състав по план/програма 2.6 5 6 6 3 5, действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони 278 куб.м/ха , без клони 400 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 21 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	2.6	6 6	ЛЮДИ		дърв. вид категория	2.6	6 6	ЛЮДИ				
едра	<u>194</u>	<u>106</u>	<u>-</u>		дребна	<u>2</u>	<u>-</u>	<u>-</u>				вър- шина
средна	<u>110</u>	<u>50</u>	<u>-</u>		дърва	<u>12</u>	<u>4</u>	<u>8</u>				<u>194</u>

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

9. Средно извозно разстояние 100-200 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.)

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 траци тор - етапата и се извършва на сечище на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) по временните складове
4. Проектирати 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 се се спазват екологичните изисквания
10. Начини за почистване на сечището РАФНОМЕРНО разхвърляне на изчленените материали
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, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Муса
Муса б

/име, фамилия,/ подпись: *А.К.*

дата: 09.07.18г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика: 51.6.7 / 25.01.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил:.....(подпись).....

инж.Хълми Амза

(имя, фамилия, / подпись)

дата: 22.11.2018г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика:8743/14.01.2013г.

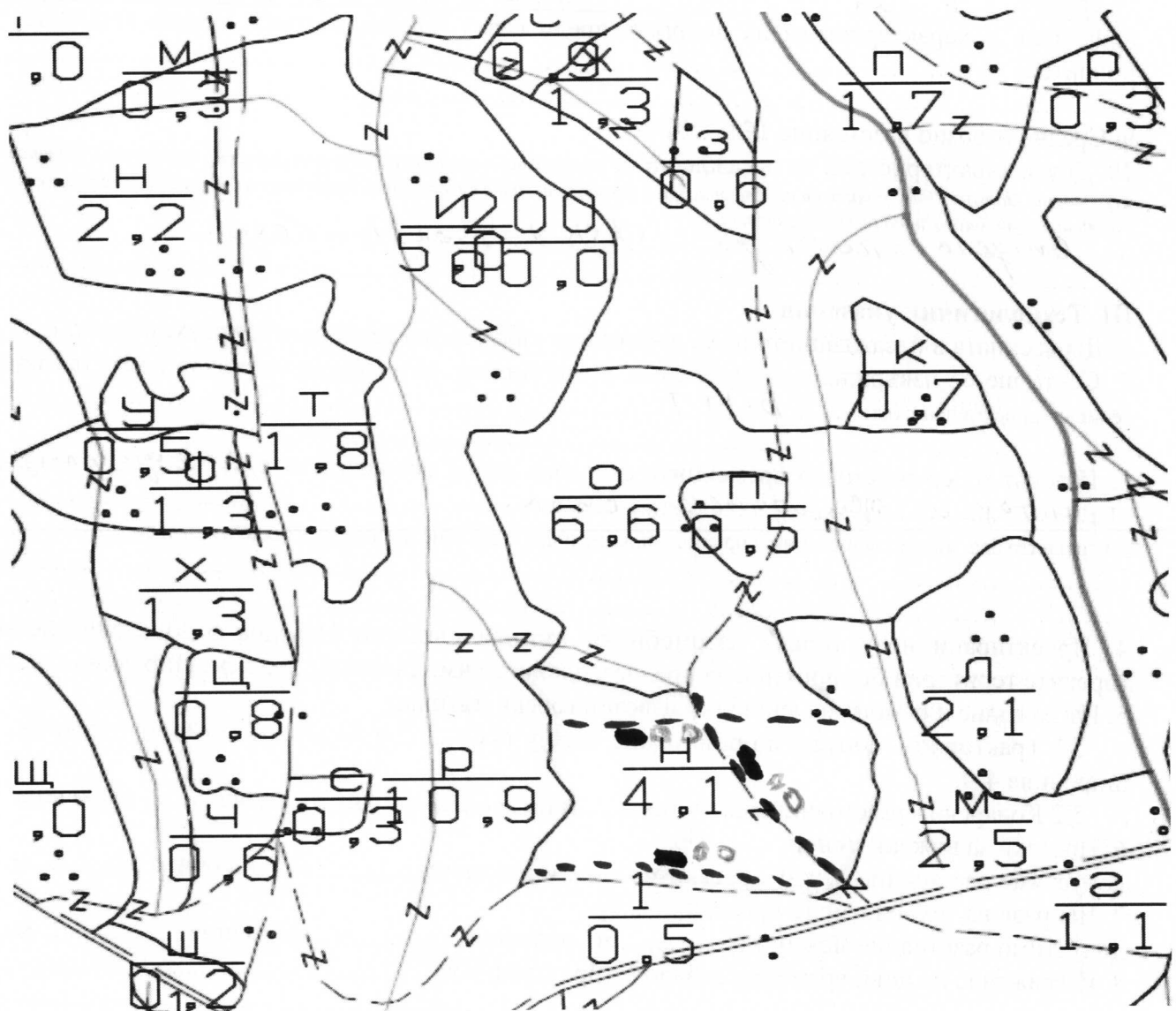
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

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

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище Ручовища.....;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

Принципы м/у ноготей

нагово за от нягашу
Мъстър Генч

 MARCH 29 F.C.M.

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+==+= проектиран автомобилен път

Тип: Стеригус Ангелы

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Гирекъде / интензивност 10 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 4..7.. ха Размер на сечището 4..7.. ха
 3. Състав по план/програма И.Бор., Б.Бор., Г.Бородиловителен, Б.Бор., Б.Бор., Чир., Гадар.
 5. Запас на 1 ха: с клони 273 куб.м/ха , без клони 110 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.

Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.							
дърв. вид категория	Б. бор	С. бор	Чер	Габер	дърв. вид категория	Бор	С. бор
едра	20	68	-	-	дребна	-	-
средна	6	24	-	-	дърва	1	3

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

9. Средно извозно разстояние $10^{\circ} \sim 15^{\circ} \text{м.}$

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.)

вододайни зони, биологично разнообразие и пр.)
... Отдела города ... в ... градине ...

III. Технологични указания

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

- да се изнасят битовите отпадъци от южното крило на пристанището.

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 технологията на сеч/ /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: