

Изготвил: *Иса*
..... *Ахмед* *Мур*
/име, фамилия,/ подпись:
дата: *17.06.2018*,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *7378/16.07.2012г.*

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ
Одобрил: *Хане*
инж.Хълми Амза
(име, фамилия,/ подпись)
дата: *22.11* 2018г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *8743/14.01.2013г.*

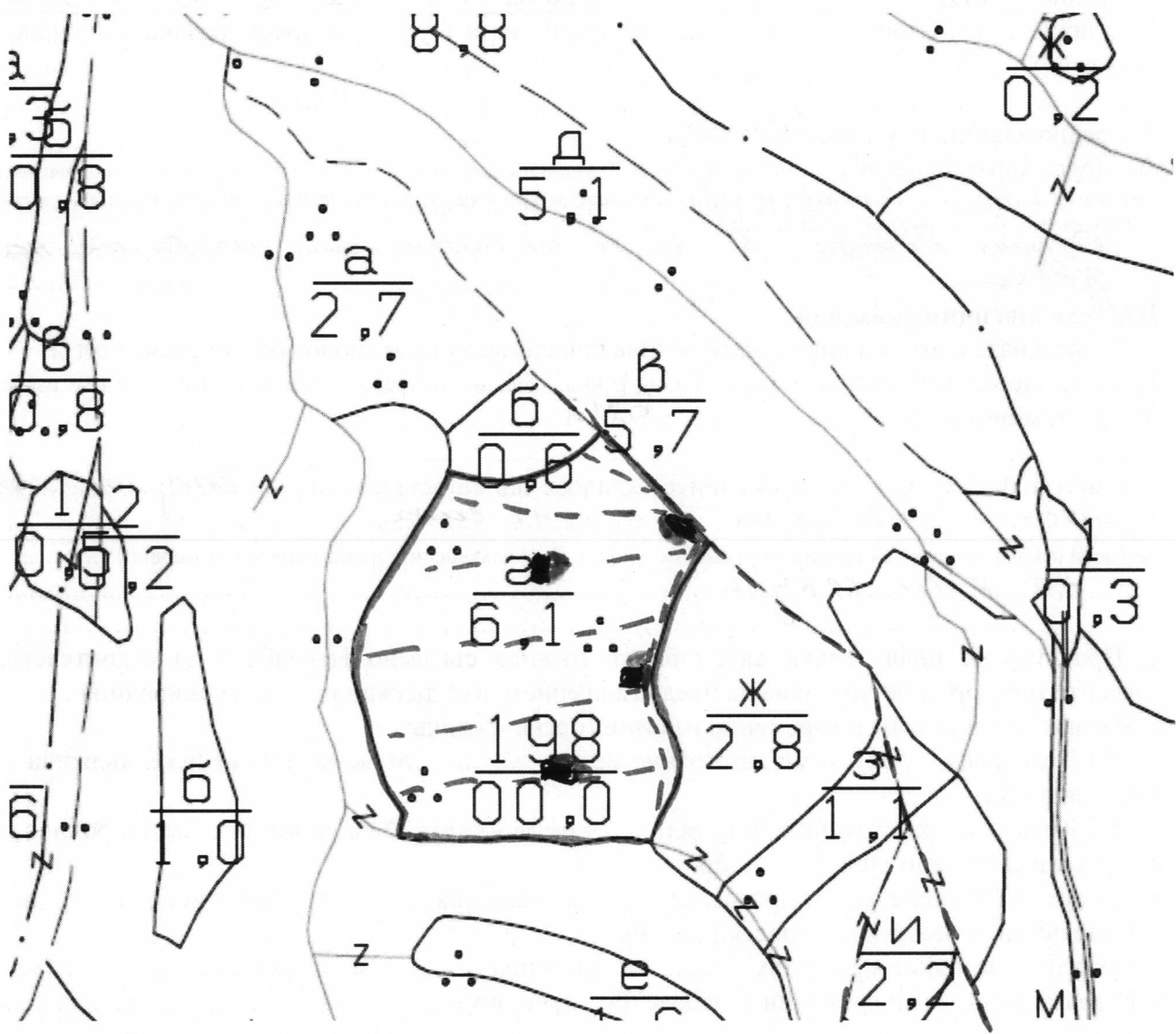
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

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

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица; Землище с. *Тучковец*;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ☰☰☰ проектирани коларски вр. извозни пътища
- существуващи извозни пътища
- существуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- грн. насаждение
- РСМ
- Масл. за изхв. на обсадач

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +=+=+ проектиран автомобилен път
- Чир станц. *Лукковец*

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 Пробурка / интензивност 10%
- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 6,1 ха Размер на сечището 6,1 ха
3. Състав по план/програма Бб-6 брз-1 бор-2 дк-1 действителен Бб брз, бк, бор, зг, Аку
5. Запас на 1 ха: с клони 266 куб.м/ха, без клони 160 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 11 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 296 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Б-бор	Бреза	Бук	Габър	ЗГ	Аку	дърв. вид категория	Б-бор	Бреза	Бук	Габър	ЗГ	Аку	вър- шина
едра	55	6	-	-	-	-	дребна	-	-	-	-	-	-	
средна	142	7	-	-	-	-	дърва	7	41	2	21	12	3	164

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

9. Средно извозно разстояние 100-150 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, вододайци зони, биологично разнообразие и др.)

Отдела гората е база за интензивно развитие на дървес

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 трактори и манипулатори
Гравитация
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др. с влечение по терена, изцяло натоварени)
на колски скъпчи

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 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, младинка и почвата
оставяйте на корен дървета, за се използвате и обезважете на кората.

10. Начини за почистване на сечището разбъркане, разхвърляне по земята, плочи.....

11. Други указания:да се използват ППУ от ЗГ и наредба № 8
да се използват хигиенични изисквания.....

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 позовителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позовително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: *Хюсемук*
Хюсеминку

/име, фамилия,/ подпись: *Хюсеминку*
 дата: 14.06.2018 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 9159/15.03.2013

Одобрил: *Мурат*

инж. *Хълми Амза*

(име, фамилия,/ подпись)

дата: 29.10.2018 г.,

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

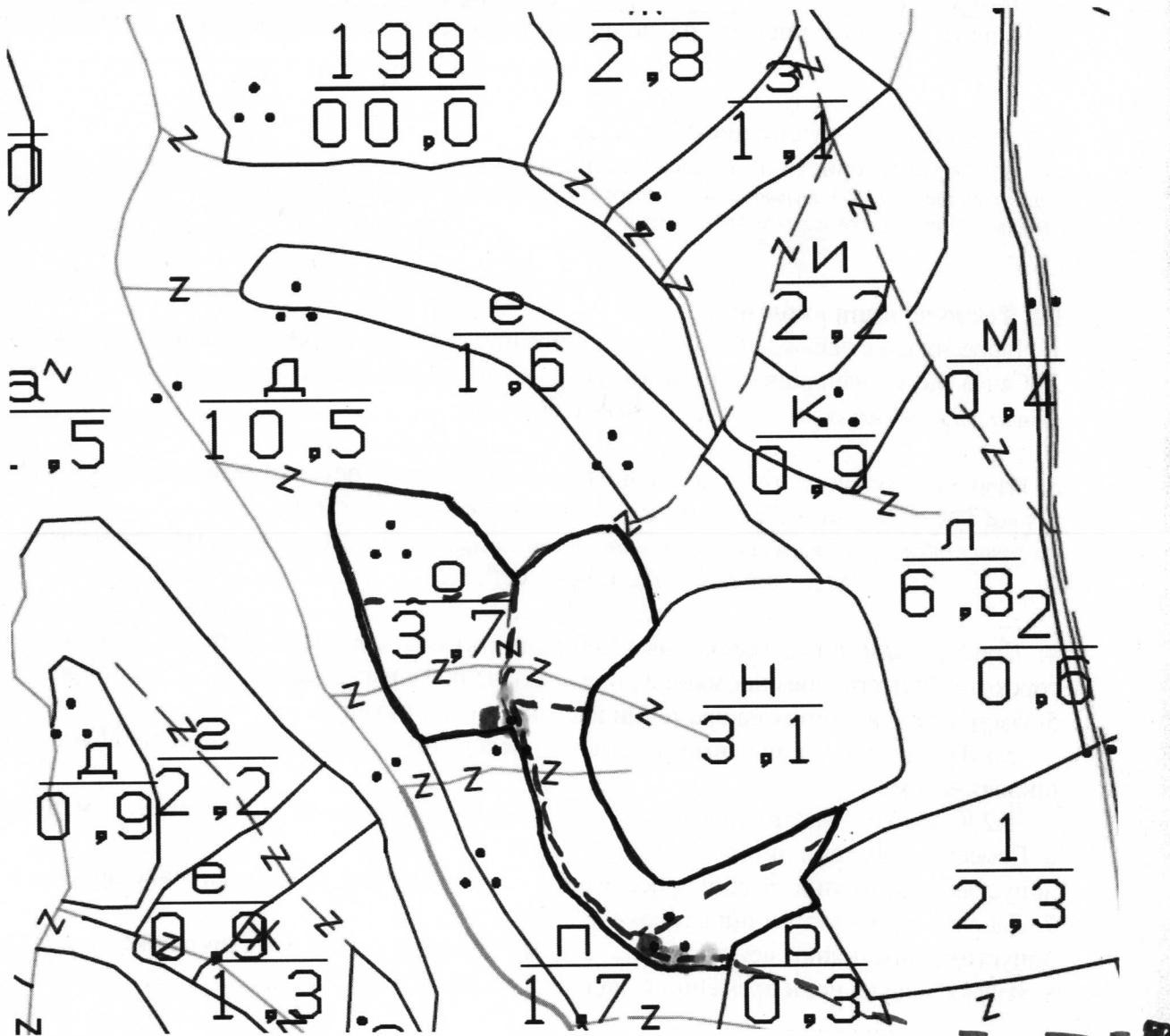
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...1...

За добив на дървесина от отдел „198“ подотдел „0“

На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“

Община Върбица ; Землище *Тумбовица*

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [Symbol: three vertical dots] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] технологична просека
- [Symbol: thick line] ГР. на и-е.
место за изходка от подбъди.
- [Symbol: GCM] GCM

- [Symbol: double-headed arrow] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад „Тирстонци“ „Люляковец“
- [Symbol: five small crosses] трасе на въжена линия
- [Symbol: plus sign] проектиран автомобилен път
- [Symbol: thick line] Гир стокчий . Молчанец

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 Прорендане / интензивност 10 %
 Втори вид сеч 3.7 / интензивност %
 2. Площ на подотдела 3.7 ха Размер на сечището 3.7 ха
 3. Състав по план/програма С.Бор, бреза, дъб, ясен, бял дъб, ерика, бор, дърв. каша.
 4. Запас на 1 ха: с клони 1225 куб.м/ха, без клони 970 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 11° градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 265 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	С.Бор	Бреза	Акация	Дъб	Бор	Бял дъб	Ерика	Бор	Бял дъб	Минимум	дърв. вид категория
едра	98	-	2	-	-	-	-	дребна	3	-	-
средна	69	-	3	-	-	-	-	дърва	12	2	54

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

9. Средно извозно разстояние 150

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.)

Обдела покрай б. РДЧ „Люляковец“

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 троен, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) БМС
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с стелажници
трактори и на балансирани колеса на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени)
на кеси с експулсионни
 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, младиняка и почвата обезвръзане на корен дървата да се използва коренова и обелвачка изкореняване
 10. Начини за почистване на сечището изчистване и разширение на сечището
 11. Други указания: да се спазват екологичните и хигиенични
ПДЧУ 05 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: *Муса*
Мусев

/име, фамилия, подпись: *Мусев*
 дата: 22.07.2018 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 5167125.01.2012

Одобрил: *Бончук*
ИНЖ. ХЪЛМИ Амза

(име, фамилия, подпись)
 дата: 22.11.2018 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 8743/14.01.2013г.

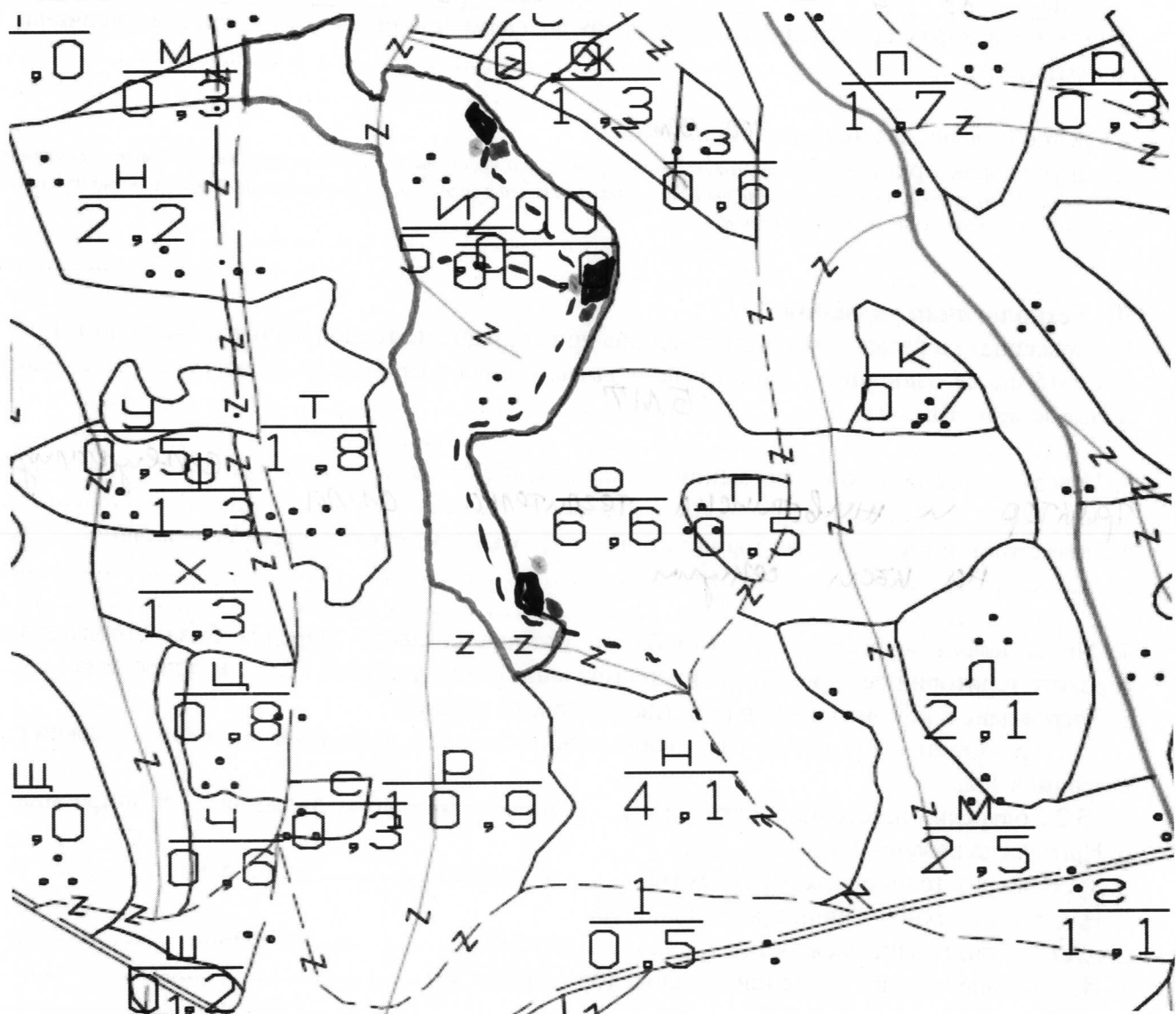
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

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

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
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
-
Гр. на насаждението

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
-
РСМ
-
МЯСО ща чуквачка от надалум
-
ТЛР. СПАН: Люляковецу

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 Прореждане / интензивност 75 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 5.0 ха Размер на сечището 5.0 ха
3. Състав по план/програма Б.Бор, Г.Бор, Бор, Бор, Габор, Бреза, действителен Б.Бор, Г.Бор, Бор, Бор, Габор, Бреза
5. Запас на 1 ха: с клони 326 куб.м/ха, без клони 240 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 15 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 247 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Б.Бор	Г.Бор	Бор	Бор	Габор	Бреза	дърв. вид категория	Б.Бор	Г.Бор	Бор	Бор	Габор	Бреза	вър- шина
едра	100	2	-	-	-	-	дребна	3	-	-	-	-	-	133
средна	88	4	-	-	-	-	дърва	5	-	2	19	24	-	

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

9. Средно извозно разстояние 100 - 150 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 стремчалциран.
Трактор М. Никополска Техникена СЛУДА
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).
на кеси 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, младняка и почвата да се спазват екологичните изисквания
10. Начини за почистване на сечището равномерно разброяване на всички по член
11. Други указания: да се спазват 775 31; 3180

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: