

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта гр. посече пълна / интензивност 30 %
 2. Площ на подотдела 38,3 ха Размер на сечището 20,0 ха
 3. Състав по план/програма Бк-6, Аб-2, Цр-1, Габр-1 действителен Бк-5, Аб-2, Цр-1, Габр-1
 5. Запас на 1 ха: с клони 19,2 куб. м/ха, без клони 1900 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 1211 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	Бк	Аб-Бл	Цер	Габр	дърв. вид категория	Бк	Аб-Бл	Цер	Габр	вършина
едра	175	36	42	25	дребна	-	-	-	-	229
средна	6	1	-	-	дърва	710	50	39	127	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) добро състояние Бк-2, Габр-1, 0,50-1,20 м. 5 до 8 год. попул. 50%

9. Средно извозно разстояние 50-150 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, водосъбирни зони, биологично разнообразие и др.)

Друж. извозовища, ловища в Мадковец - БИРА. Ями в обвивки за нв сечта и въвеждане на дър. дръвчета да се преустановят

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 специална техника
трактор на къси секции до вър-склад
 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. ширина 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, ширина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина ... м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
 7. Направа на технологични просеки бр.
 допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата да се спазва екологичен изисквания
 10. Начини за почистване на сечището събиране на вършината на къбичи 1,5х1,5
 11. Други указания: да се спазва ЗЗ и ППЗ вм. димен

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

/ грите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

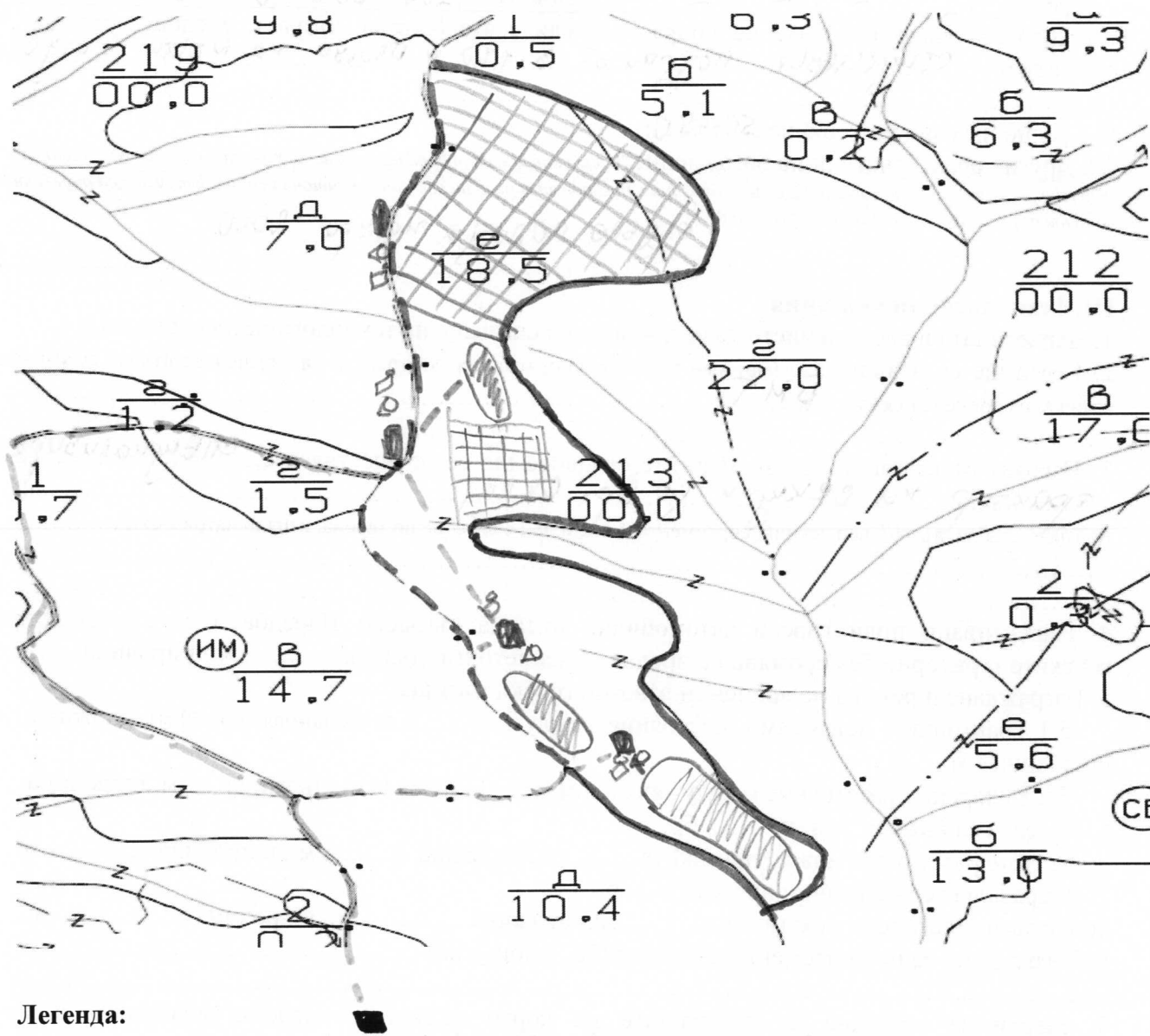
Изготвил: Мустафа Еминов
 /име, фамилия, / подпис:
 дата: 13.06.2018
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5169/15.01.2012.

Одобрил:
инж. Хълми Амза
 (име, фамилия, / подпис)
 дата: 13.06.2018 2018г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8743/14.01.2013г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел „213“ подотдел „е“
 На ТП „ДГС ВЪРБИЦА“
 Община Върбица; Землище Позловци;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | | | |
|---------|---|----------|--|
| ± ± ± ± | проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| — — — — | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲▲ | временен склад |
| ===== | съществуващ автомобилен път | xxxxxx | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | ==+==+== | проектиран автомобилен път |
| ⊕ | место за изхв. от пазулу | ▨▨▨▨▨ | немаркирана част |
| ⊙ | место за зар. ГСМ | ▬▬▬▬▬ | гран. насаждение |
| □ | | ▨▨▨▨▨ | котли |
- ТМР станция Ашир. темпа.*

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 Посъеление - кот ловчица / интензивност 30%
 Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 18,5 ха Размер на сечището 11,0 ха
3. Състав по план/програма 39-б.п. 81-2, 4р-1, действителен 11-1-11
5. Запас на 1 ха: с клони 148 куб.м/ха, без клони 710 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 12° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 702 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	3-уб	цвр	бук	габр	дърв. вид категория	3-уб	цвр	бук	габр	вършина
едра	289	103	4	1	дребна	-	-	-	-	128
средна	2	-	-	-	дърва	204	66	90	20	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Стъбелата подрастват 2-уб и блящи на места в отусти

9. Средно извозно разстояние 50-150;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) отделя попада масура 2000

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 специализиран трактор на сечущи до вр. склад 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 тях.....м (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, подраства, младиняка и почвата да се спазват екологичните изисквания
10. Начини за почистване на сечището възбурване на вършищата на места 1,5 м.5 вгуби
11. Други указания: да се спазват ППЗ и ЗП

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: