

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Постепенно котловина 30% / интензивност %
 2. Площ на подотдела 2.61 ха / интензивност %
 3. Площ на сечището 2.61 ха
 4. Състав по план/програма, действителен,
 5. Запас на 1 ха: с клони 147 куб.м/ха, без клони 1160 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 2.6 градуса
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	380	8x	80p	411	дърв. вид категория	300	8x	80p	701	вср-шина
едра	466	7	6	4	дребна	-	-	-	-	
средна	33	2	-	-	дърва	564	67	9	2	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Много голямо сечение в сечта
 9. Средно извозно разстояние 150-200 метра
 10. Други характеристики на насаждението (поковица, сватбовица, 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.)

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.Т.
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Трактор Чумбур
на сечище се бр. склад на сечището се бр.
 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. широчина м.
 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 Да се смазва с екологични износващи
 10. Начини за почистване на сечището Върна мотобат и на Меса от мотобат
 11. Други указания: Да се смазва с екологични износващи
З.М.Рибера П.П.Указание
 Да се изнасят битовите спадъци 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Георги Топчиев

Одобрил: Велика Найданова

/име, фамилия./ подпис: [Signature]

име, фамилия./ подпис: [Signature]

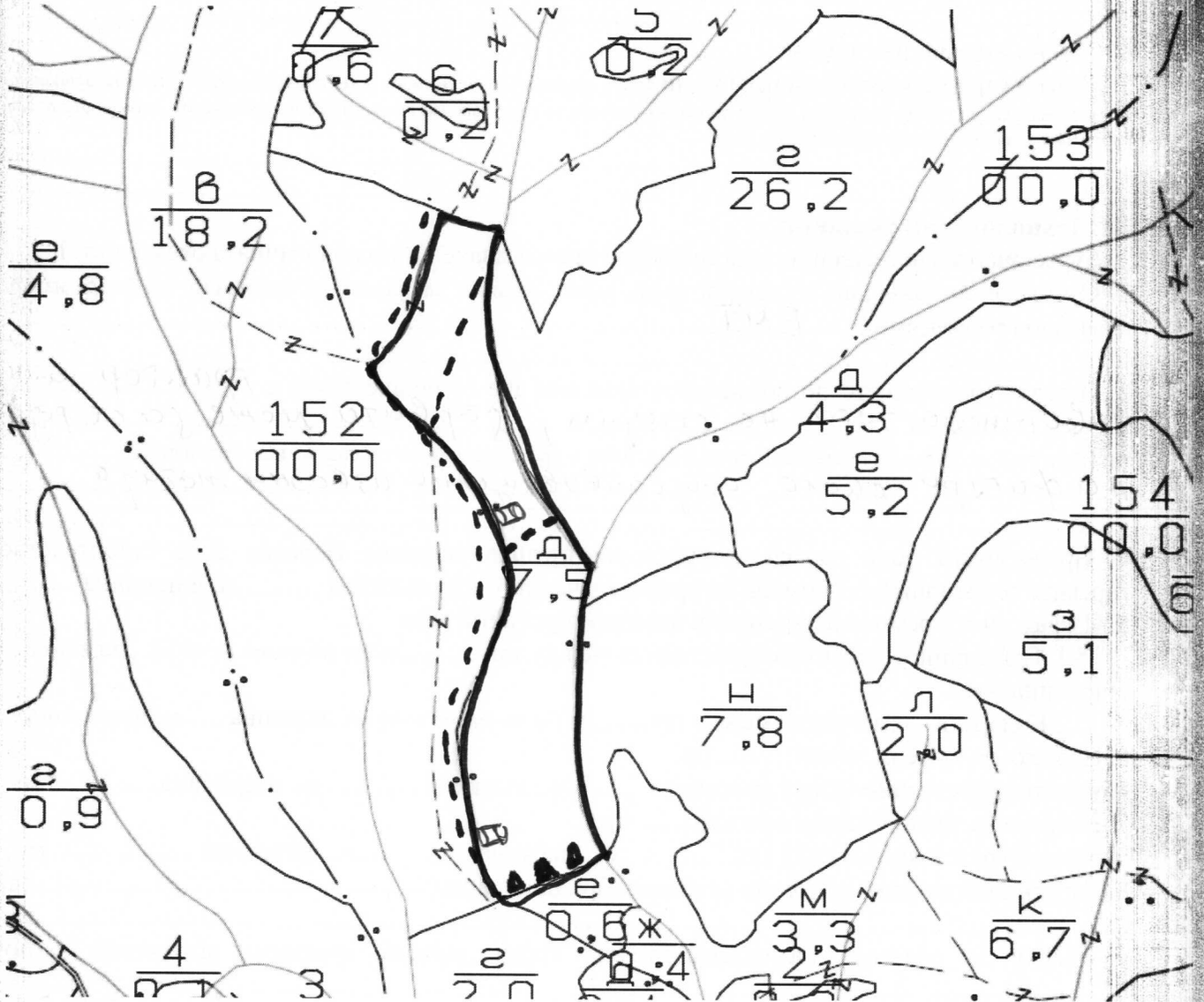
дата: 03.09.18 г.
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5162 / 25.01.12

дата: 20.12.18 г.
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8793 / 14.01.13

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 153 подотдел D
 На ТП ДГС/ДПС Върбичуц /потъква се само за държавни гори/
 Община Върбичуц ; Землище с. Нова Вода речис ;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква се само за недържавни гори/

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 | xxxxxxx | трасе на въжена линия |
| ▬▬▬▬▬ | технологична просека | ▬▬▬▬▬ | проектиран автомобилен път |
| ▬▬▬▬▬ | място за отбавяне на дървесина | ▬▬▬▬▬ | граница на работна зона |
| ▬▬▬▬▬ | и зареждане на ГСЧ | ▬▬▬▬▬ | |

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 мостепенно-котловинна / интензивност 30%
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 4.5 ха Размер на сечището 4.5 ха
3. Състав по план/програма....., действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони.....куб.м/ха, без клоникуб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 29 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 551 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	3. ДБД	Дер	ГВР	БЖИ	дърв. вид категория	3. ДБД	Дер	ГВР	БЖИ	вършина
едра	113	3	5	2	дребна	-	-	-	-	
средна	15	-	1	1	дърва	307	7	67	31	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 90% 3. ДБД

9. Средно извозно разстояние;
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.)

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.Т.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Трактор и Шиботинския тягач на сечище, дърветата може да се режат на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на фигури около съществуващите извозни пътува
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, младияка и почвата
10. Начини за почистване на сечището сбичване на клоните и вън котлите
11. Други указания: накати в/у мџветете

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: