

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 6373/27.04.12.

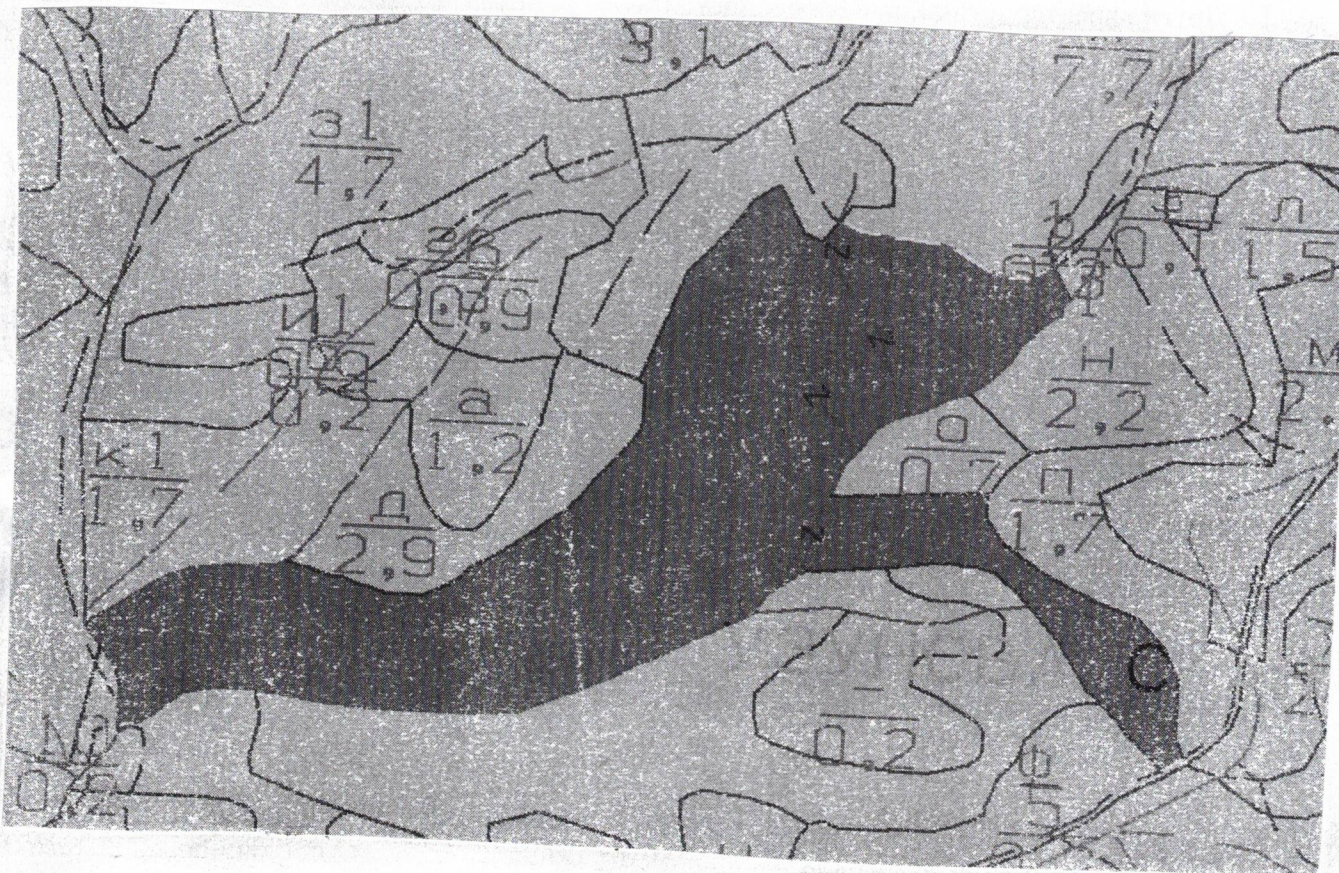
Ул. 8, "5" ул. 3 от
НЗРВИ ДОГТ ДОСП ДНГ П
ВЗВ Вр. с Ул. 2 от 3320

191

Белы ўз

... / попълва се само за дъ
Златаруца

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



	проектирани коларски вр. извозни пътища
	съществуващи извозни пътища
	съществуващ автомобилен път
	технологична просека

»»»»»	проектирани тракторни вр. извозни пътища
▲▲▲	временен склад
xxxxxx	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 груново - настепенка / интензивност 30%
Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 10.9 ха Размер на сечището 10.9 ха
3. Състав по план/програма 55.9 см 1, действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 298 куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 2.4 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 6.12 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>55</u>	<u>см</u>			дърв. вид категория	<u>55</u>	<u>см</u>				
едра	<u>225</u>	<u>74</u>			дребна	<u>10</u>	<u>3</u>				вър-
средна	<u>108</u>	<u>22</u>			дърва	<u>161</u>	<u>9</u>				шина

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) на 2 групи с възрастна 1.40 м.

9. Средно извозно разстояние 145 м

10. Други характеристики на насаждението (токовица, 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.) няма

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: на сечище, на временен склад) сечта с в.м.т. като кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в самото сечище
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с извози и с трактор механизирено с трактор на сечището на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) или на дълги секции с влачене на сечището по терена
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството на горските територии без промяна на предназначението им: дължина 800 м. ширина 4 м.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях 800 м (не по-малко от 40 м), дължина 800 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, младияка и почвата извоз на сортименти
10. Начини за почистване на сечището сечището вършиката на кбг
11. Други указания: няма

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 №

/трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: