

Одобрил:

/име, фамилия и подпис:/

дата:Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоъдска практика:

Утвърдил:

име, фамилия, /подпис:

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоъдска практика:

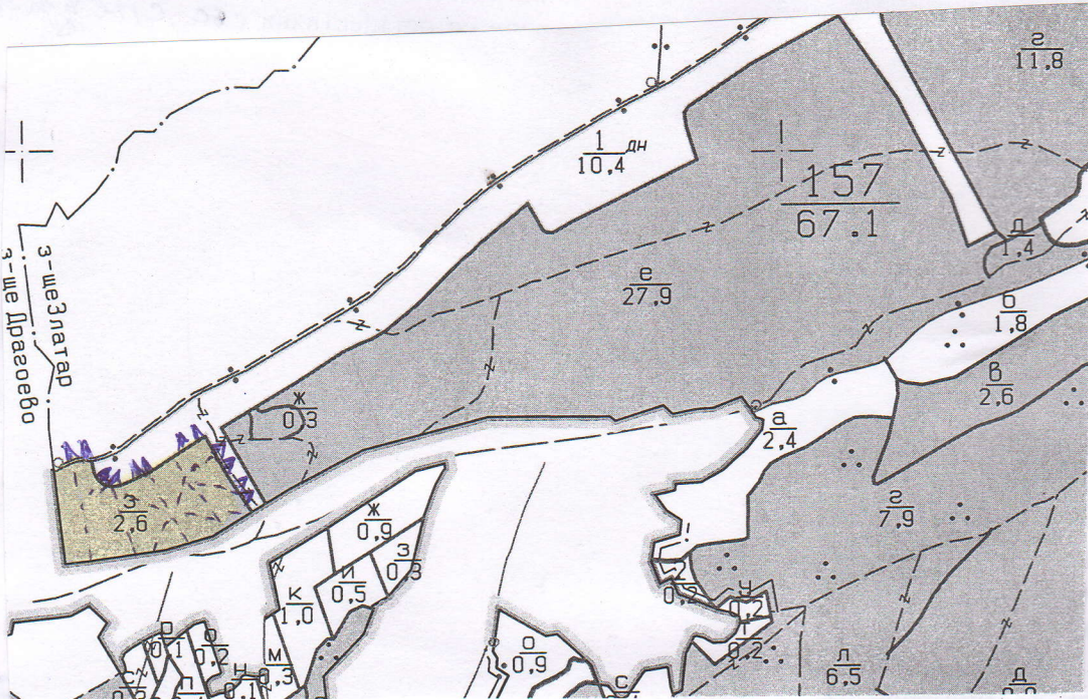
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 157

За добив на дървесина от отдел подотдел
 На ТП ДГС/ДПС/УОПС /попълва се само за държавни гори/

Община В. Преслав; Землище с. Златар;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 30942.415.099 /попълва 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 | трасе на въжена линия |
| просека | проектиран автомобилен път |
| | |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта пособ. кофл. / интензивност%
- Втори вид сеч / интензивност%
- Площ на подотдела 2.6 ха Размер на сечището 2.6 ха
- Състав по план/програма чър 10,51; Мъж, счл действителен чър 10,51; бл. мъж счл.
- Запас на 1 ха: с клонови 200 куб.м/ха, без клонови 200 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 3 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 99 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	Укр	Бл.	Липа		дърв. вид категория	Укр	Бл.	Липа		вър-	шина
едра	25	x	x		дребна	2	x	x			
средна	6	x	2		дърва	56	4	4			

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) : Укр - 6, Бл. - 1, Липа - 3 възраст 3-4 год h - 30-40 см
40% покритие

8. Средно извозно разстояние ... 80

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сератутти, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)
Не попада в НАТУРА 2000

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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)

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява све специализирана горска техника 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. широчина м.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 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, младияка и почвата

да се използват само съществуващите горски пътеки
равномерно развъртане на отпадо

10. Начини на почистване на сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: да се спазват екологичните изисквания

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

13. 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.

Изготвил: Залично на Б /подпис, име и фамилия/

дата: 03.09.2011 очн. ст. 59 от 331D

Място на изд.

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: ст. 59 от 331D

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:

Одобрил:

Утвърдил:

/име, фамилия и подпис:

име, фамилия, / подпис:

дата:Г.,

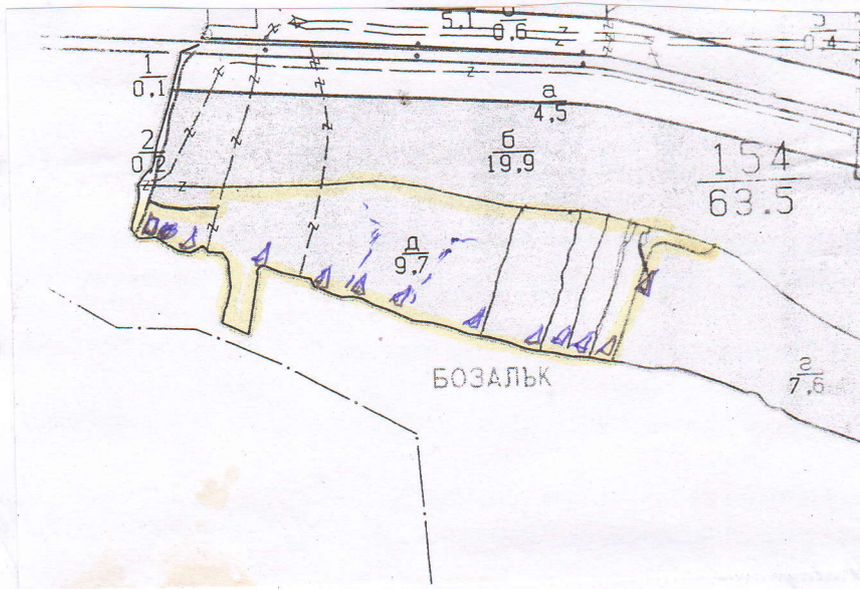
дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

За добив на дървесина от отдел 154 подотдел Д
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Преслав /попълва се само за държавни гори/
 Община В. Преслав; Землище Златар;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /попълва 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 | трасе на въжена линия |
| просека | проектиран автомобилен път |
| <u>Контейнер.отдел</u> | <u>T.C.M</u> |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта пропорционален 10% / интензивност 10% %
- Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела 9.7 ха Размер на сечището 9.7 ха
- Състав по план/програма Дер. 10. Зл. Бразет действителен Дер. 10. Зл. Бразет
- Запас на 1 ха: с клонови 183 куб.м/ха, без клонови 139 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 5 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 127 лежача маса, куб.м.

