

Изготвил: Иван Пламен/име, фамилия / подпис: Иван

дата: Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3577/29.06.2011г.

Одобрил:

/име, фамилия / подпис:

дата: Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 66 подотдел 34На ТП ДГС/ДЛС Преслав /попълва се само за държавни гори/Община Върбица, Землище Сушина;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

LLLLLLLL технологична просека

Граница на подотдел

»»»» 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. Характеристики на насаждението

- Вид на сечта чиробура / интензивност 20 %
Втори вид сеч санитарна / интензивност 100 %
- Площ на подотдела 9,4 ха Размер на сечището 9,4 ха
- Състав по план/програм чиробура действителен
- Запас на 1 ха: с клони 376 куб.м/ха, без клони 295 куб.м/ха
- Среден наклон на терена 20 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв.вид	чир	бб	зб	кб	кл	дърв.вид	чир	бб	зб	кб	кл	
категория	чир	бб	зб	кб	кл	категория	чир	бб	зб	кб	кл	
едра	42	4	10			дребна	9					вър-
средна	20	6	1			дърва	160	27	20	6	2	шина

- Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
- Средно извозно разстояние
- 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, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)
ВКС 1-1

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) БМВ
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с 20 сива малкура горски техника или животински сила на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) кб см сечуи и горски техника
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. ширина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни - допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м. ширина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина м
- Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
- Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ха се използват съществуващите при сечища
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
на да не се експлоатират при сечища и при сечища
- Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на утайка
- Други указания: Р
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- 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 разрешителното за сеч №

/трите имена, подпис, дата/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоугодническа практика:

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 10492/25.04.14г.

Одобрил:

Имя, фамилия / подпись: А.А.А. А.А.А.

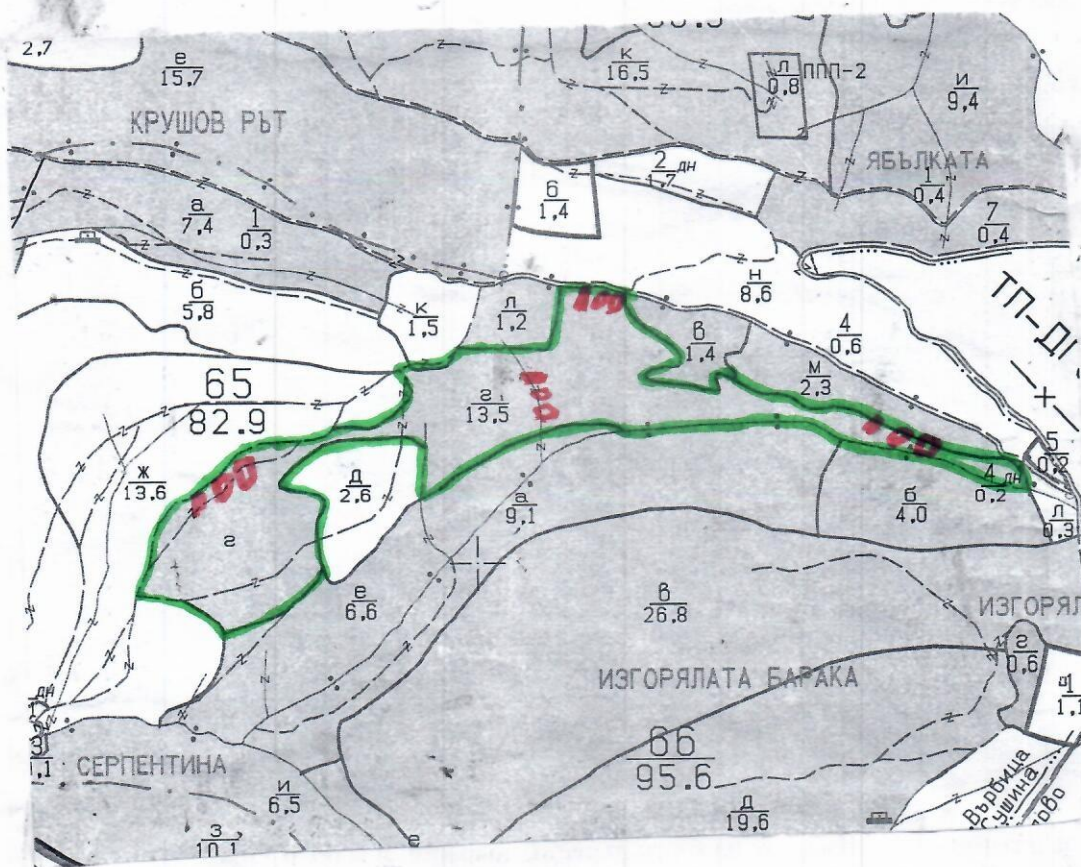
дата: 30.09.12 Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 10492/25.04.14г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 30398/112.10 погълва се само за недържавни гори

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- 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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта продурка / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 13.5 ха Размер на сечището 13.5 ха
 3. Състав по план/програма 48.7; 62.5; 88.1 действителен 48.7; 62.5; 88.1
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха. без клони куб.м/ха
 6. Среден наклон на терена 10° градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 556 лежаща маса, куб.м.

дърв.вид	гр	дб	дб	бк	ил	дърв.вид	гр	дб	дб	бк	ил	
категория	гр	дб	дб	бк	ил	категория	гр	дб	дб	бк	ил	
едра	23	3	13	-	1	дребна	-	-	-	-	-	вър-
средна	28	1	12	1	1	дърва	285	19	83	2	9	шина

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

9. Средно извозно разстояние 100 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, водобойни зони, биологично разнообразие и др.)

Защитена зона ВСООООЗЗЗ Екокоридор Канчар Емиса

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трим, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) БМВТ
кастрене в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с се специализирана
горска техника и/или животинска сила
 на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
изем секции/сортименти
 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, подраства, младияка и почвата
Спазване на екологичните изисквания и техника на сеч
 10. Начини за почистване на сечището извършване на отпадък равномерно
 11. Други указания:

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 разрешителното за сеч №

/трите имена, подпис, дата

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоветска практика: