

Изготвил: *Драгомир*

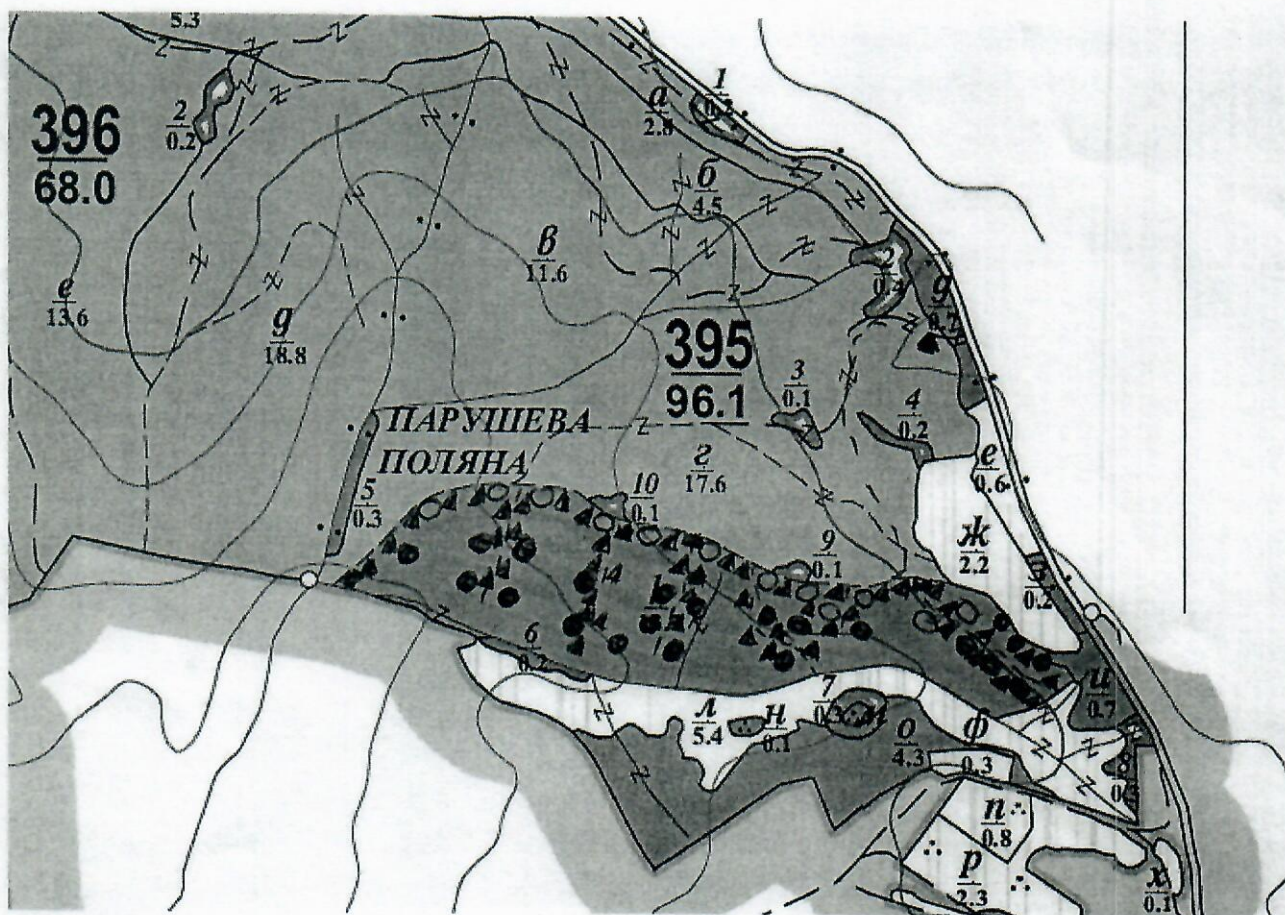
 /име, фамилия,/ подпись:
 чл.4, т.1 от Регламент/EС/2016/679
 дата: 11.10.22 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 13736/15.04.2019 г.

Образец по чл. 53, ал. б от НСГ
 Одобрил: *Министър*

 Запълнена информация по основание
 чл.4, т.1 от Регламент/EС/2016/679
 име, фамилия,/ подпись:
 дата: 6.12.23 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 13327/21.06.2018

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 395 подотдел K
 На ТП ДГС/ДЛС *Варна* /попълва се само за държавни гори/
 Община *Абрен* ; Землище *Здравец* ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ████████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ||||| съществуващ автомобилен път
- ~~~~ технологична просека
- ████ Място за зареждане на техника
- ████████ *МОСЧУ на сегиците*

- ████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- котел
- разширение стап. котел

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 Полст - 10106 / интензивност 25%
 Втори вид сеч
 2. Площ на подотдела 13.7 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма чр. 8. б1. 2 ха
 4. Запас на 1 ха: с клони 133 куб.м/ха, без клони 118 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 15 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 346 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	чр	бр			дърв. вид	чр	бр			Отпад	11
едра	36	10			дребна	13	3			вършина	
средна	57	14			дърва	174	39				43

8. Наличие и характеристика на подрasta преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чр. 8. б1. 6. 23 бр. 3; вис. 0.2! и 3 м 0.3

9. Средно извозно разстояние 250м.;

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, вододадийни 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) моторен трион; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището и на временен склад
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирани техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла, дълги и къси секции с влачене по терена и 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 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 възможни 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) 1 бр. 0.1 ха б отдел 335 м.
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подрasta, младинка и почвата
 10. Начини за почистване на сечището клоните и вертикални пръскачи се изхвърлят извън границите на сечището, а възстановлата гъстота от дървета се извършва със засаждане
 11. Други указания:

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
 12. Всички операции по подгответелните 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 №

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: / трите имена, подпис, дата - /