

Изготвил:

инж. Павлик Цонев

/име, фамилия, / подпис:

дата: 1.05.2017г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: 933-1/26.03.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НС

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата: .....г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

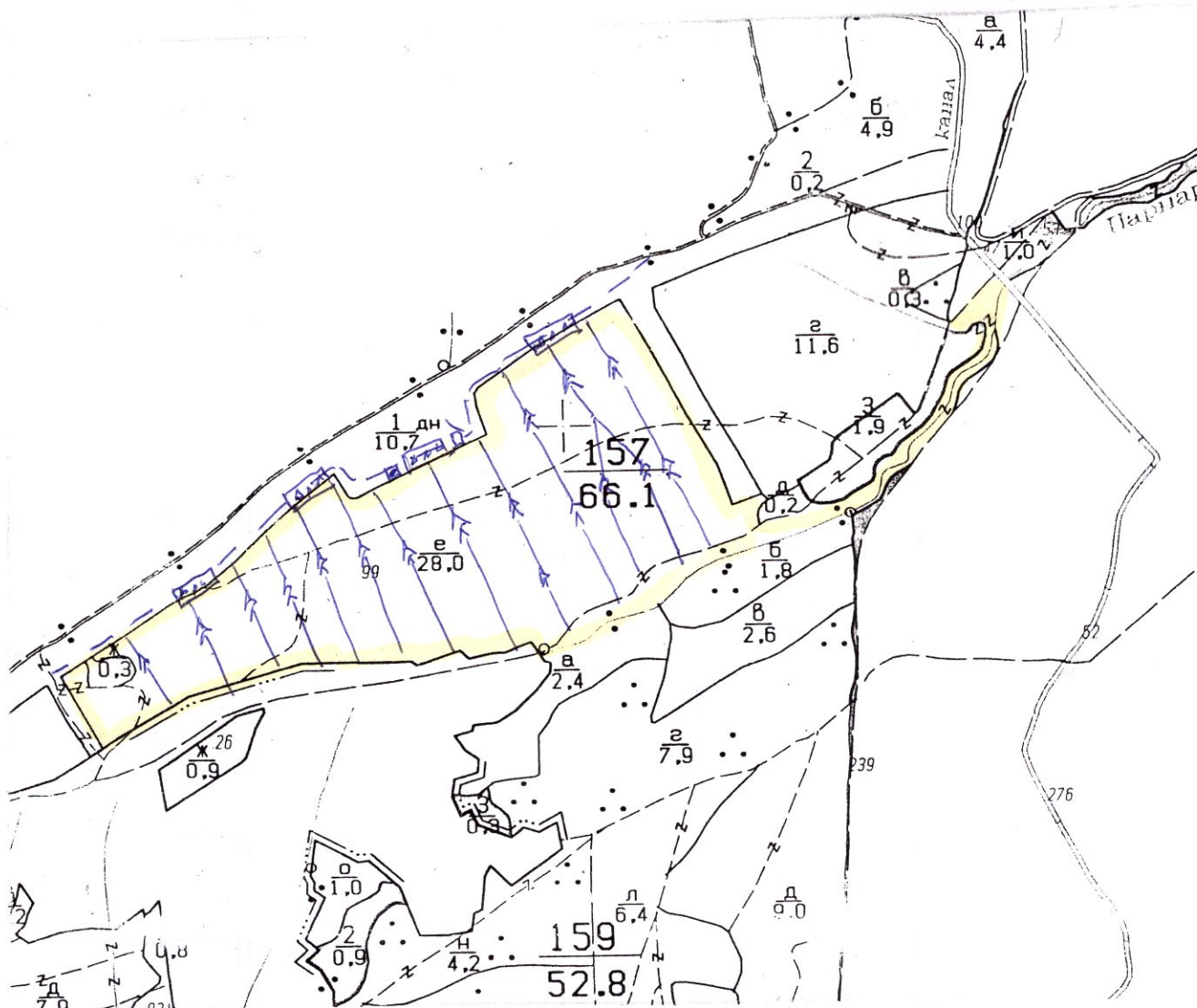
За добив на дървесина от отдел..... 157 ..... подотдел..... Е .....

На ТП ДГС/ДЛС..... /попълва се само за държавни гори/

Община.....; Землище.....;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

± ± ± ± проектиран коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

■ 3-р. ГСМ

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

□ конт. от.

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



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... постепенно-к отповинна ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 28,0 ха Размер на сечището 28,0 ха  
 3. Състав по план/програма кр 10 действителен кр 10  
 5. Запас на 1 ха: с клони 194 куб.м/ха, без клони 165 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 11 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 1800 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид | кр         |  |  |  |  | дърв. вид | кр          |  |  |  |  | отпад |
|-----------|------------|--|--|--|--|-----------|-------------|--|--|--|--|-------|
| категория |            |  |  |  |  | категория |             |  |  |  |  |       |
| едра      | <u>428</u> |  |  |  |  | дребна    |             |  |  |  |  | вър-  |
| средна    | <u>105</u> |  |  |  |  | дърва     | <u>1267</u> |  |  |  |  | шина  |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... кр 10-ед. п-0,2; н-0,1

9. Средно извозно разстояние 300м;

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, водопадини зони, биологично релефообразие 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) БМВТ; кастрене в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализираната горски техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на цели стъбла  
 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 60 м (не по-малко от 40 м), дължина 3300 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) 4 бр. / сече стъбла  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата спазване на екологичните изисквания и технокорект на сечището  
 10. Начини за почистване на сечището рух в гората на отпад в сечището  
 11. Други указания: изграждане на път

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: ..... /потълва 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: .....