

Изготвил:

*Н. Симеонов*

/име, фамилия, подпись, ла-

№ и дата на удостоверението:

на лесовъдска практика: 50

Одобрил:

*/инж. Антон Попов/*

/име, фамилия, подпись, лата/

№ и дата на удостоверението за упражняване

1819-1/23.02.2012г.

Бюджетарен:

*шк. - В. Кръстев*

За добив на д

На

Имот №.....

регламент (EC) 2016/679

2013

изд

*М. Симеонов*

## ХОЛОГИЧЕН ПЛАН №

96

C1

от отдел.....

подотдел.....

Годеч /попълва се само за държавни гори/

община .....

/все се само за недържавни гори/

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



насаждение	.....	технологична просека	.....
съществуващи извозни пътища	.....	трасе на възможна линия	.....
съществуващ автомоб. път	временен склад	.....	.....

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

**II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта ..... предухва ..... Интензивност ..... 15 ..... %  
 Втори вид сеч ..... ..... Интензивност ..... ..... %  
 2. Площ ..... 20 ..... ха 3. Размер на сечището ..... 10 ..... ха  
 4. Състав по план програма ..... 55%, 25% ..... Действителен .....  
 5. Запас на 1 ха с клони ..... 350 ..... куб.м/ха, без клони ..... куб.м/ха  
 6. Наклон на терена ..... 15 ..... градуса  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 154 ..... лежаща маса, куб.м.

д. вид.	<u>д. д</u>			д. вид.	<u>д</u>		
едра	<u>44</u>			дребна	<u>1</u>		
средна	<u>56</u>			дърва	<u>1</u>		

**8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, ср.височина, % на покритие)**

9. Средно извъзно разстояние ..... 220 .....;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитни територии, гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни 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, Специализирана горска техника

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява на къси/дълги секции, чрез ..... животинска сила и СГТ ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, и др. с влечение на терена, изцяло натоварени)

4. Проектиране на 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- доп. разстояние м/у тях ..... м.(не-по малко от 40 м), дължина ..... м., широчина ..... 4 м.

5.2 Колесарски- доп. разстояние м/у тях ..... м.(не-по малко от 40 м), дължина ..... м., широчина ..... м.

6. Просеки за възможни линии:

допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

7. Направа на технологични просеки ..... бр

допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

8. Изграждане на временни складове (бр., площ в ха) .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата ..... спазване на всички изисквания на чл. 47, ал. 1 и ал. 2 от Наредба № 8 / 2011г.....

10. Начини за почистване на сечището

..... Събиране на купчини в сечището.....

11. Други указания: Да се спазват разпоредбите на ЗГ и подзаконовите актове по прилагането му

..... спазване на всички изисквания на чл. 47, ал. 1 и ал. 2 от Наредба № 8 / 2011г.....

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/.....

Лишето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата /

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