

Одобрил:

Утвърдил:

/име, фамилия и подпис:/

име, фамилия, / подпис:

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

дата:Г.,

дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

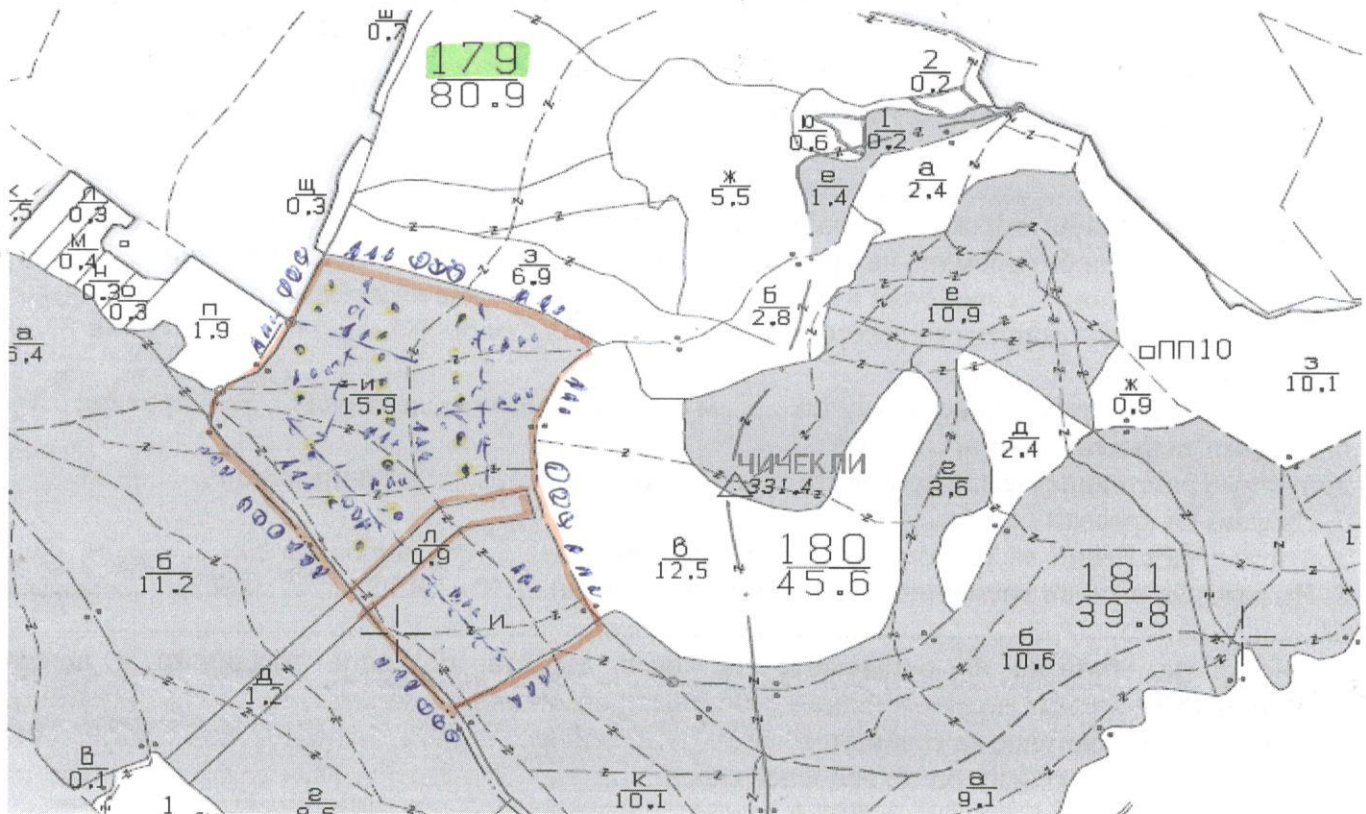
За добив на дървесина от отдел..... *179 ч*подотдел..... *ч*

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... *Фре-шумел*/потълва се само за държавни гори/

Община..... *Мичев*; Землище..... *е Фрутево*

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: • - котли

±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад

===== съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ просека

==+==+== проектиран автомобилен път

*1 място - битовина, 2 място - за ремонт на ГСМ, 3 място - за ремонт на двигател с мощност до 10000 м 150 куба*

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**

1. Вид на сечта..... *постепенно - котловинна* ...../ интензивност *25* %

Втори вид сеч..... *излизане на корак* ...../ интензивност .....%

2. Площ на подотдела..... *15.9* .....ха Размер на сечището..... *15.9* ..... ха

3. Състав по план/програма..... *чед 9 ГСР 1 клас* ....., действителен..... *чед 9 ГСР 1 клас, клас* .....

4. Запас на 1 ха: с клонови..... *172* .....куб.м/ха, без клонови..... *155* .....куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена..... *14* .....градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина..... *466* .....лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | участ | дър | кл | срлн | дърв. вид категория | участ | дър | кл | срлн |  |         |
|---------------------|-------|-----|----|------|---------------------|-------|-----|----|------|--|---------|
| едра                | 55    | 5   | -  | 3    | дребна              | -     | -   | -  | -    |  | вършина |
| средна              | 9     | 2   | -  | 1    | дърва               | 322   | 24  | 16 | 29   |  |         |

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

8. Средно извозно разстояние 400;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
*Насаждението попада в Natura 2000 - ВБ00000104, ВБ00000238 /Пробудиско Роякско плато/, като защитено е от Закона за опазване на околната среда, Закона за горите, Закона за горите, Закона за горите, Закона за горите.*

### 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) *моторен трион, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *Коларски превозни средства, коларски превозни средства, коларски превозни средства.*  
 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 40 м (не по-малко от 40 м), дължина 550 м, широчина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях 40 м (не по-малко от 40 м), дължина 600 м, широчина 3 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) 15м площ сград 20 1000м<sup>2</sup> = 1-нибата  
0,7 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата *да се вземат мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата.*

10. Начини на почистване на сечището *с метални отсечки да се изчисти 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 извършва екологично почистване на сечището от битови отпадъци и сечището да се изчисти на определени места.*

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

Изготвил: 21.59 от ЗЗАР /подпис, име и фамилия/  
 дата: 13.11.2011

Място на издаване: Г.П.Р.и  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3587/29.06.2011

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....