

Изготвил:

сл. 59 от 3312

Одобрил:

/име, фамилия, / подпис:

дата: 27.06.22 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 9583 / 25.07.13г.

име, фамилия, / подпис:

дата:г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

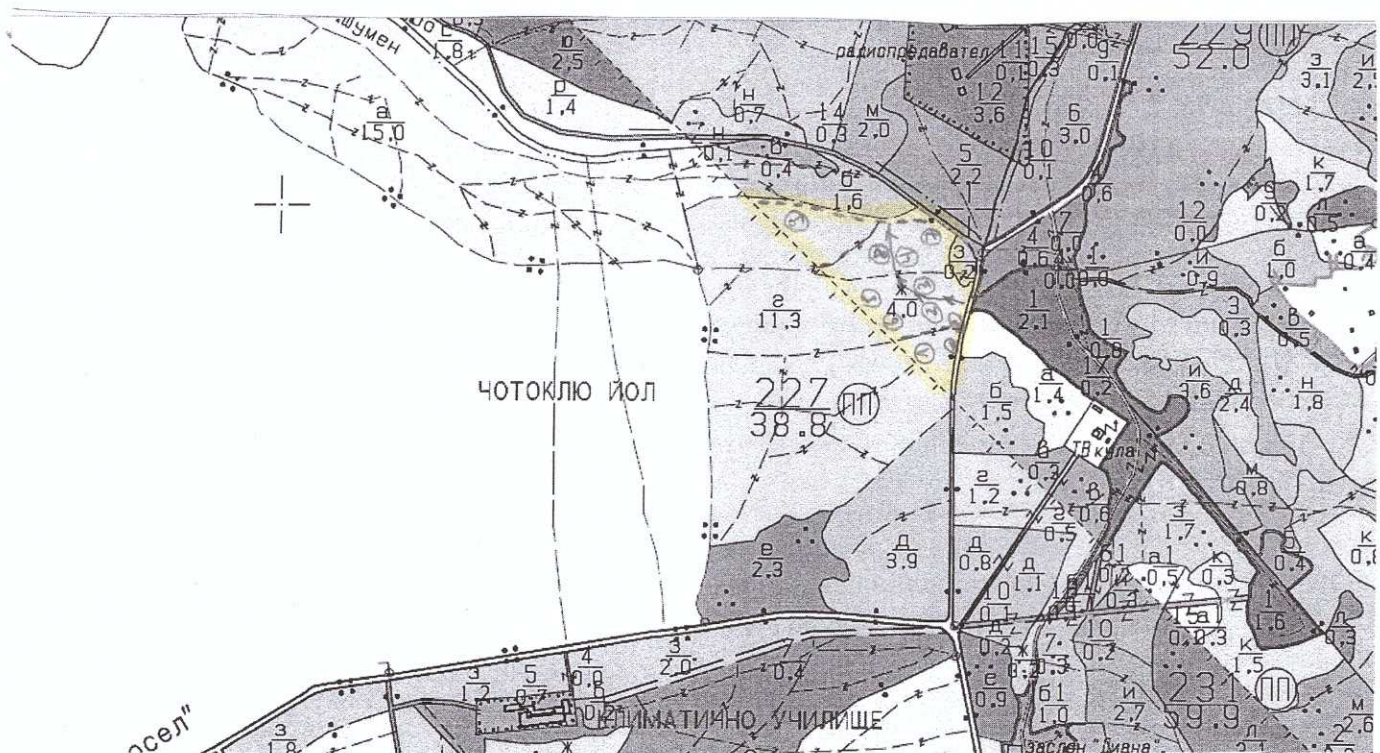
За добив на дървесина от отдел..... 227подотдел..... НН

На ТП ДГС/ДНГ..... Шумен /потъква се само за държавни гори/

Община..... Шумен; Землище..... Шумен

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъква 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

1 Место за зареждане

888 - Прозорци (осертаци)

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

=+=+= проектиран автомобилен път

2 Место за отпускане

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

- Вид на сечта ..... Групова - постепенна ..... / интензивност 20 %
- Втори вид сеч ..... Изсичане на горелест ..... / интензивност ..... %
- Площ на подотдела ..... 4.0 ха Размер на сечището ..... 4.0 ха
- Състав по план/програма Бк 4, Гбр 4, ЗБГ 1, СРП 1, действителен .....
- Запас на 1 ха: с клони ..... 235 куб.м/ха, без клони ..... 207 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена ..... 4° ..... градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина ..... 35 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Бк        | Гбр       |  |  |  | дърв. вид<br>категория | Бк        | Гбр       |  |  |  |  |  |
|------------------------|-----------|-----------|--|--|--|------------------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|
| едра                   | <u>11</u> | <u>5</u>  |  |  |  | дребна                 | <u>-</u>  | <u>2</u>  |  |  |  |  |  |
| средна                 | <u>2</u>  | <u>13</u> |  |  |  | дърва                  | <u>26</u> | <u>36</u> |  |  |  |  |  |

- Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Нер - Гбр (0,2 м) Бк - (0,4 м) .....

- Средно извозно разстояние ..... 80 м ;

- 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

## III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... бензиномоторен трион, като разкрояването и кастренето на стъблата ще се извършва в сечището .....
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... Колесни превозки средства, изцяло натоварени на къси секции .....
- (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. широчина ..... м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... 40 м (не по-малко от 40 м), дължина ..... 140 м, широчина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях ..... 40 м (не по-малко от 40 м), дължина ..... 200 м, широчина ..... 3 м
- Просеки за въжени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Направа на технологични просеки ..... бр.  
допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... - .....
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата ..... По време на сечта, да се запазват оставащите на корен дървета от нараняване .....
- Начини за почистване на сечището ..... Оставащите от сечта да се изнесат извън прозоручи .....
- Други указания: ..... Да се извършва почистване на сечището от битови отпадъци, на определените за това места. .....
- 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 разрешително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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