

Изготвил: *бенчев*
име, фамилия/ подпись: *Бенчев*
дата: *17.07.18*, г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *3787/28072018*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
Одобрил: *Инж. Р. Радев*
име, фамилия/ подпись: *Златко Радев*
дата: *15.11.2018*, г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *3787/28072018*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

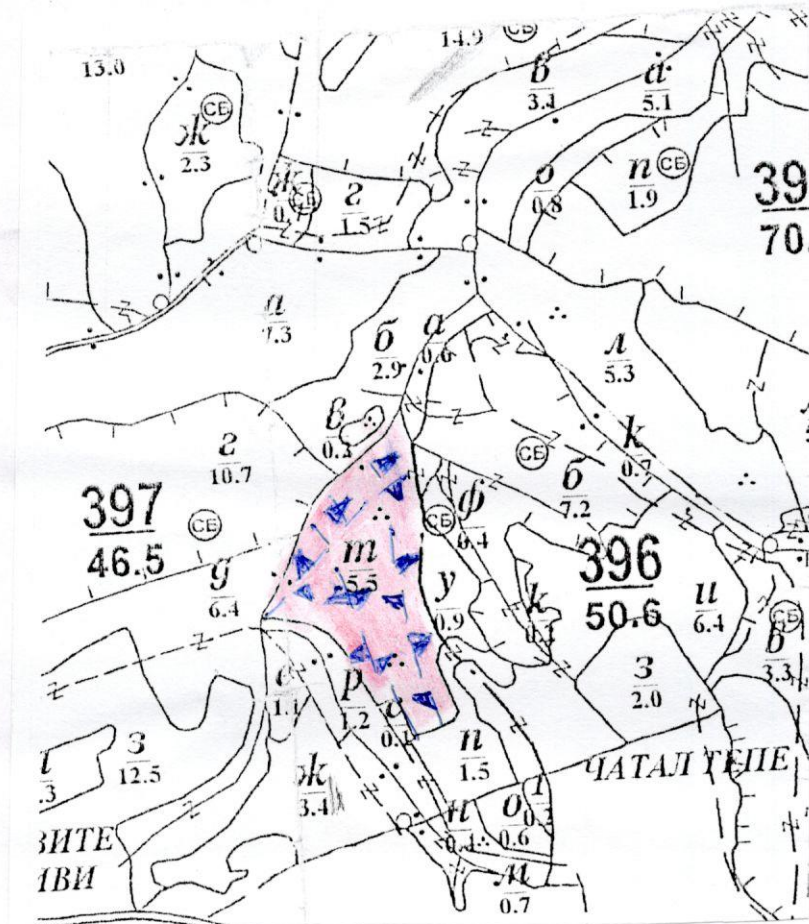
За добив на дървесина от отдел *396* подотдел *Г*

На ТП ДГС/ДЛС *Чирда* /попълва се само за държавни гори/

Община *Долна Гидрица*; Землище *с. Сапак*;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № *396/70*, /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

*плот за сеч*

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възжена линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

*место за PCN*

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... пробирка ..... / интензивност ..... 15%  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 5.5 ..... ха Размер на сечището ..... 5.5 ..... ха
3. Състав по план/програма ..... 707,007, ал. 1, гр. 1, действителен ..... 707,007, ал. 1, гр. 1
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 1680 ..... куб.м/ха, без клони ..... 1490 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 18 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 8.15 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | седър | АБ | УР | гр. вс | дърв. вид<br>категория | седър | АБ | УР | гр. вс |              |  |
|------------------------|-------|----|----|--------|------------------------|-------|----|----|--------|--------------|--|
| едра                   | 11    | -  | -  | -      | дребна                 | 1     | -  | -  | -      |              |  |
| средна                 | 25    | -  | -  | -      | дърва                  | 147   | 4  | 22 | 1      | вър-<br>шина |  |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Н.зла

9. Средно извозно разстояние ..... 60 м.;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
..... Н.зла

## 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) ..... Бензиново ..... Моторен ..... Трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... специализирани  
..... техника ..... и на ет. обоз ..... на грави ..... / като ..... секущи  
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 ..... не ..... м. широчина ..... не ..... м.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... не ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... не ..... м, широчина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тях ..... не ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... не ..... м, широчина ..... не ..... м
6. Просеки за въжени линии: ..... не ..... бр.
- допустимо разстояние между просеките ..... не ..... м., дължина ..... не ..... м., широчина ..... не ..... м.
7. Направа на технологични просеки ..... не ..... бр.
- допустимо разстояние между тях ..... не ..... м., дължина ..... не ..... м., широчина ..... не ..... м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... 11.2
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата ..... мерките да са чисти на специализираните избори и от
10. Начин за почистване на сечището ..... Работникът по ръчни методи да изчисти ср
11. Други указания: ..... да се спасят дървета за борещи ср  
..... същите по ЗГ и ГБС
- 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: ..... /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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....