

Изготвил: Гюхан Мухом

/име, фамилия, подпис: Гюхан Мухом

дата: 10.12.2011 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1030/13.01.2011

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил:

/инж. Севен Башлъ/

дата: г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5088/25.12.2011 год./

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

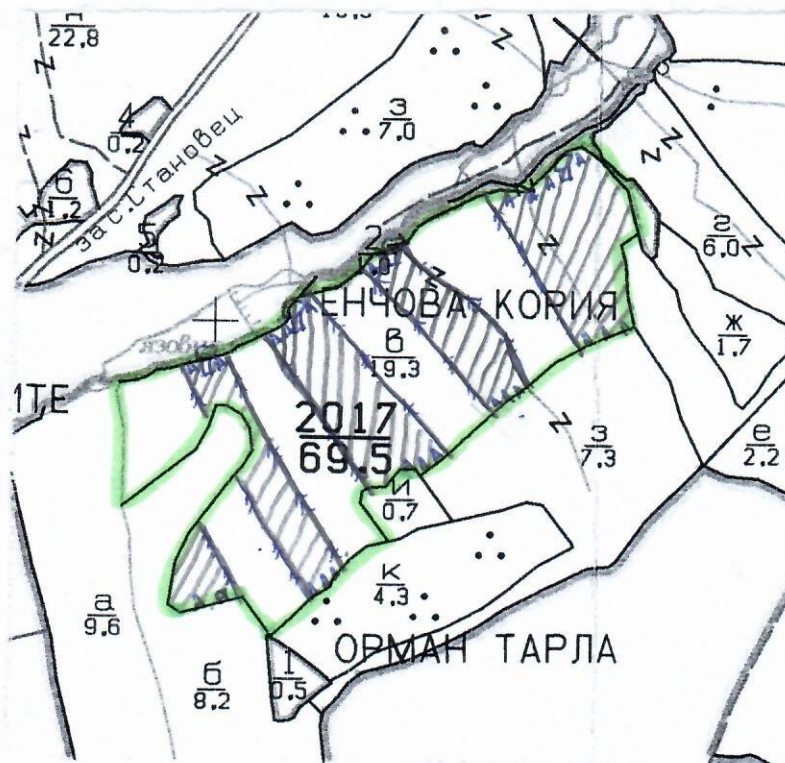
За добив на дървесина от отдел 207 подотдел В

На ТП ДЛС „Паламара“ /потъква се само за държавни гори/

Община Хитрино; Землище Калик 9

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

□ място за добив отпадъци

▨ → пътища на ивиците за сеч

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

□ граници на подотдела

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

1. Вид на сечта *краткосрочна растежна сръбска фаза* / интензивност *50* %
- Втори вид сеч *(изагане на подгаса)* / интензивност *50* %
2. Площ на подотдела *19.3* ха Размер на сечището *9.8* ха
3. Състав по план/програма *цр 6; клн 3; гдр 1*, действителен *цр 6; клн 3; гдр 1*
5. Запас на 1 ха: с клони *184* куб.м/ха, без клони *136* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *8* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | цр        | клн | гдр |  | дърв. вид категория | цр         | клн       | гдр       |  |  |         |
|---------------------|-----------|-----|-----|--|---------------------|------------|-----------|-----------|--|--|---------|
| едра                | <i>н1</i> | -   | -   |  | дребна              | -          | -         | -         |  |  |         |
| средна              | <i>6</i>  | -   | -   |  | дърва               | <i>334</i> | <i>46</i> | <i>50</i> |  |  | вършина |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *капитал на подраст от цр: клн гдр със височина около 30 см*
9. Средно извозно разстояние *300 м*;

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) *показател не е когато брб натура 2000 и други защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност.*

## 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) *бивт*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специализирана горска техника като се спазват изискванията на сертификацията* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *извозът на отсечената дървесина до временните складове да се извърши през извозните пътища през влачене или изцяло натоварено съгласно тех.*
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. ширина .....м.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина 4 м.
  - 5.2 Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина ... м
6. Просеки за въжени линии: ..... бр. допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.
7. Направа на технологични просеки .....бр. допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *2 бр./ха*
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата *сечта да се осъществи по одобрените технологични план*
10. Начини за почистване на сечището *клоките да се катрулят върху изсечените по*
11. Други указания: *по време на сечта да се съберат всички разгоредени голяма за горите (ЗГ) и горската сертификация*
- 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....