

Одобрил: .....

/име, фамилия и подпис:/: .....

дата: .....г.,

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

Утвърдил: .....

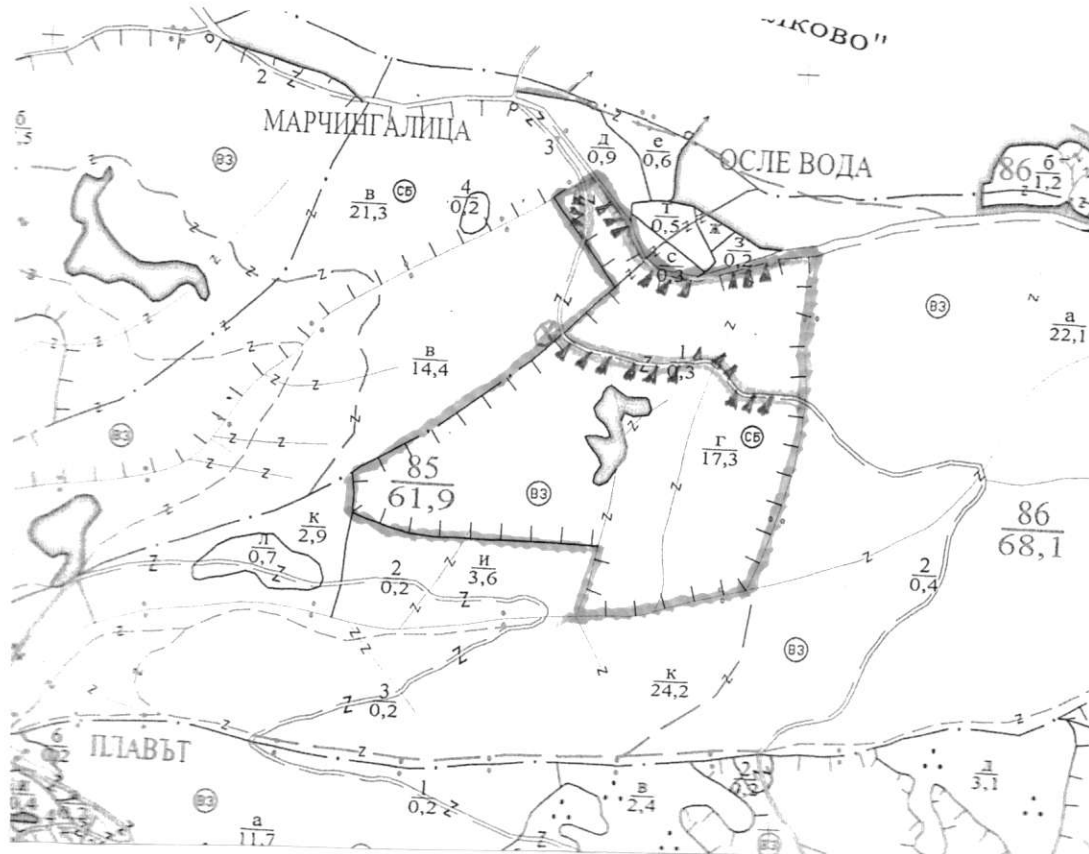
име, фамилия, /подпис: .....

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

дата: .....г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.**За добив на дървесина от отдел.....<sup>85</sup>.....подотдел.....<sup>г</sup>.....На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....<sup>Михайково</sup>...../попълва се само за държавни гори/Община.....<sup>Девин</sup>.....; Землище.....<sup>Гуржуково</sup>.....;

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

~~~~~ просека

~~~~~ насаждение

~~~~~ техническа сес

&gt;&gt;&gt;&gt; проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

⊗ място за поставяне на отпадъци и ГСМ

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.....<sup>Техническа (просветление на път)</sup>...../ интензивност.....<sup>1</sup>.....%  
 Втори вид сеч...../ интензивност.....%

2. Площ на подотдела.....<sup>17.3</sup>.....ха    Размер на сечището.....<sup>0.4</sup>.....ха3. Състав по план/програма.....<sup>ББ 10, см</sup>....., действителен.....<sup>ББ 10, см</sup>.....4. Запас на 1 ха: с клони.....<sup>398</sup>.....куб.м/ха, без клони.....<sup>339</sup>.....куб. м/ха.5. Среден наклон на терена.....<sup>2.6</sup>.....градуса.6. Очакван добив от маркираната дървесина.....<sup>120</sup>.....лежаща маса, куб.м.

|                        |     |    |     |    |  |                        |     |    |     |    |  |      |
|------------------------|-----|----|-----|----|--|------------------------|-----|----|-----|----|--|------|
| дърв. вид<br>категория | б.б | см | ела | бк |  | дърв. вид<br>категория | б.б | см | ела | бк |  |      |
| едра                   | 65  | 18 | 2   | -  |  | дребна                 | 1   | -  | -   | -  |  | вър- |
| средна                 | 13  | 5  | 1   | -  |  | дърва                  | 11  | 3  | -   | 1  |  | шина |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) см. 8, 10, 11, 12

8. Средно извозно разстояние 50 м;

9. 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.)

ВКС: 2, 3, 4, 5

## II. 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 ще се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с механизирана горска техника - трактор на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на къси и дълги секции с влачене по терена

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 .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... 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) ще се използват съществуващи на терена

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата Правилно определяне посоката на павалване

10. Начини на почистване на сечището Разчистване на отпадъците по 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 спазват принципите на сертификацията при сечта първична обработка и извоз на дървесина

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 в горите.

Изготвил: Данко Войводов /подпис, име и фамилия/

дата: 15.05.11г.

Място на издаване Т.П. ВГТ - Механизация

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 4731/28.11.2011г.

**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: .....