

Изготвил:

*М. М. М. Василев*  
/име, фамилия./ подпис:

дата: 10.10.16г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 25.03/29.06.11

Одобрил:

*М. М. М. Драгана Драгана*  
име, фамилия./ подпис:

дата: 14.10.16г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 94/22.02.12



### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

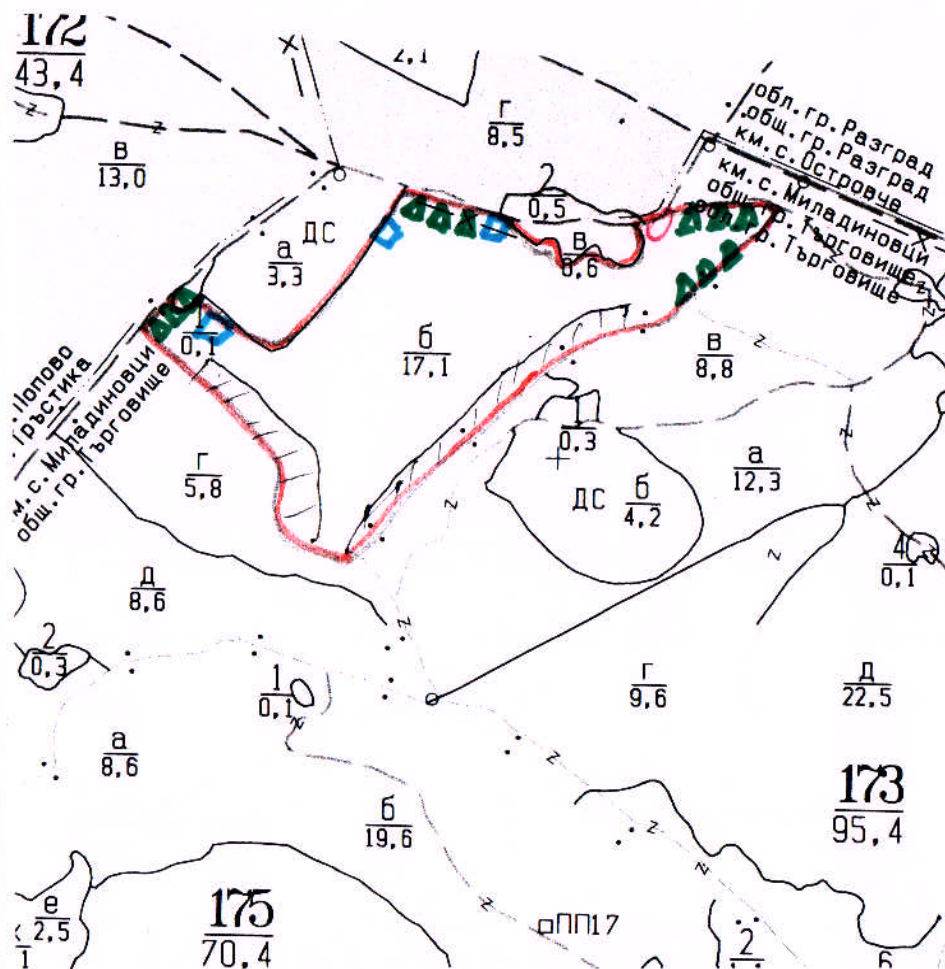
За добив на дървесина от отдел. *174*.....подотдел..... *8*

На ТП Д-ЕДДС „Терми Пом“ гр. *Палово*...../потъква се само за държавни гори/

Община *Търговище*; Землище *с. Миладиновци*.....;

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

— граница

○ - място за опашка

» » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

||||| немаркирана площ

□ - място за осм

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 постепенно-коглобинна / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч изсичане на подлеса / интензивност 100 %  
 2. Площ на подотдела 17,1 ха Размер на сечището 15,4 ха  
 3. Състав по план/програма 3906 гдр, 3 миср, действителен 3906 гдр, 4 миср, 4 ср  
 5. Запас на 1 ха: с клони 297 куб.м/ха, без клони 226 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 8 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 899 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | 3906 гдр, 4 ср |    |      |    | дърв. вид категория | 3906 гдр, 4 миср, 4 ср |     |      |     | вършина |
|---------------------|----------------|----|------|----|---------------------|------------------------|-----|------|-----|---------|
|                     | гдр            | ср | миср | др |                     | гдр                    | ср  | миср | др  |         |
| едра                | 71             | -  | 13   | 1  | дребна              | -                      | 4   | -    | 2   |         |
| средна              | 41             | 18 | 3    | 26 | дърва               | 344                    | 103 | 142  | 161 |         |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 310-5 мдр, 1-30, 18-10см  
 9. Средно извозно разстояние 180м  
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, 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.)  
Надлесна зона, защитена зона, хабитатна местообитание 9160

## 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) моторен трион, кастренето на отсечените стъбла на сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с тракторна техника и 1 или две воза  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)  
цели стъбла с влачене по терена, къси секции и сортименти  
 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 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 технологични просеки ..... бр.  
 допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 4бр - 2,5 ха  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата да се предотврати отсичане оставащите д.р.  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършината  
 11. Други указания: да не се изсичат дървета с фракции и отпадък на терена  
 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....



**Изготвил:**

*Иржио Миланов*  
 /име, фамилия/ подпис:  
 дата: 10.10.16.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3846/29.06.16.

**Одобрил:**

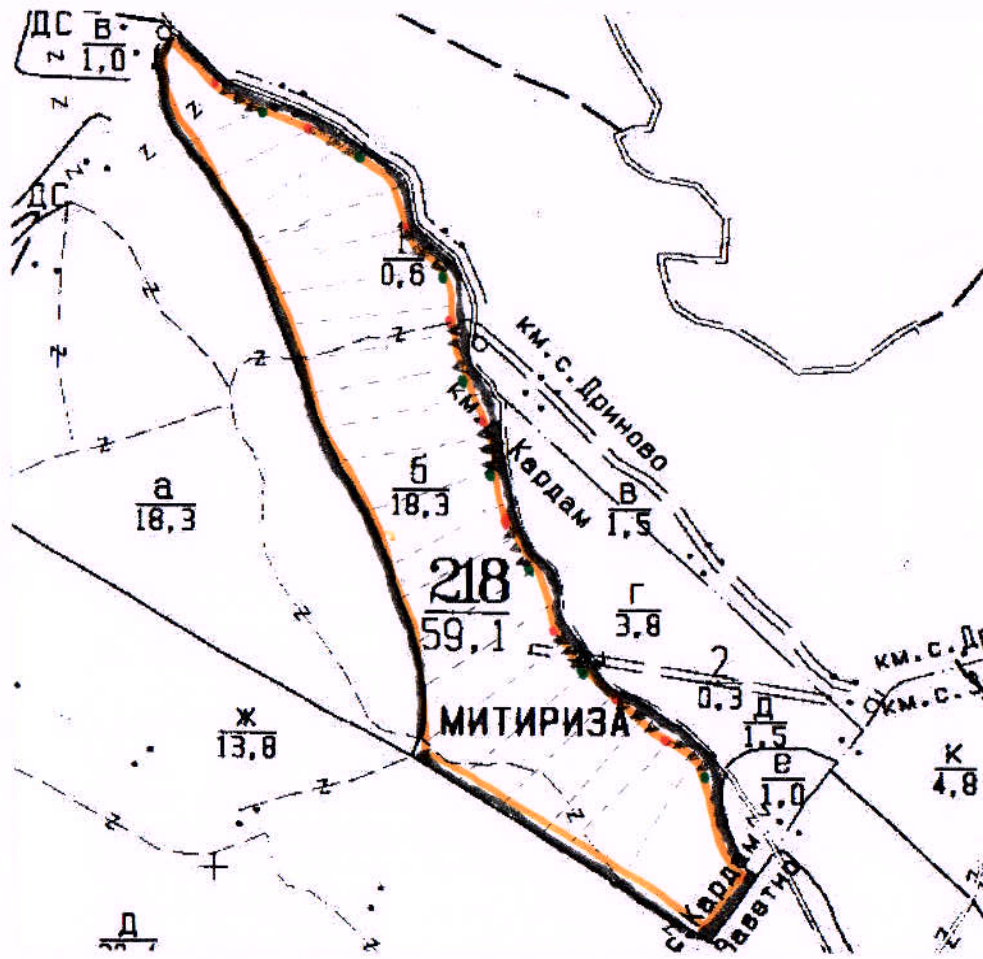
*Иван Витанов*  
 /име, фамилия/ подпис:  
 дата: 14.10.16 г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 94/20.02.2014.



**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...:**

За добив на дървесина от отдел 218 ..... подотдел 5 .....  
 На ТП ДФЕ/ДЛС Серхи Лом ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община Пловдив .....; Землище с. Кардан .....;  
 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
- ~~~~~ технологична просека
- Граница насаждение*

- - *Опаша дърво*
- - *ПДМ*
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- +=+= проектиран автомобилен път
- .....

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 Продължителна / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 18,3 ха Размер на сечището 18,3 ха  
 3. Състав по план/програма едн. в. 3381, ср. 2, мас. 1, действителен лн, ср, ср, х;  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб. м/ха, без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 1141 лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | лн  | ср | ср | х  | дърв. вид категория | лн  | ср | ср  | х  | вършина |
|---------------------|-----|----|----|----|---------------------|-----|----|-----|----|---------|
| едра                | 224 | 14 | 72 | 73 | дребна              | 16  | -  | -   | -  | 239     |
| средна              | 170 | 11 | 7  | 7  | дърва               | 342 | 33 | 143 | 52 |         |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Сма наместен подраст от лн, ср, ср, х с 30 до 50 см

9. Средно извозно разстояние 200 м;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопадини зони, биологично разнообразие и др.)

Не попада в Natura 2000, не е защитена зона, няма сватбовища и токовища.

## 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) с моторен трион и кастрене в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с на усаи виебна и лъва секции и сортиращи  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)

све секции алуминий мр за извоз в сечище и чипс чипс от сечище

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 и ремонт на временни извозни горски пътища:

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 технологични просеки 22 бр.

допустимо разстояние между тях 40 м, дължина ..... м, широчина 3 м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 937/14,2 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата Мерките на дървесината ще се съобразяват с технол. мерки.

10. Начини за почистване на сечището равномерно разпределяне на отсечените

11. Други указания: да се изнесат 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 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: .....



Изготвил:

*Иван Киселев*

/име, фамилия/ подпис:

дата: 14.10.16г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 35/6/29.06.11г.

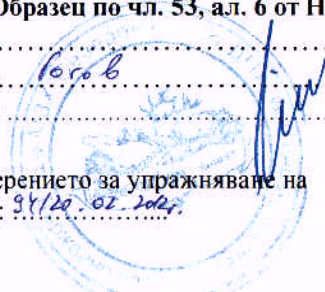
Одобрил:

*Иван Трайков*

име, фамилия/ подпис:

дата: 14.10.16г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 94/20.02.2007г.



### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...:

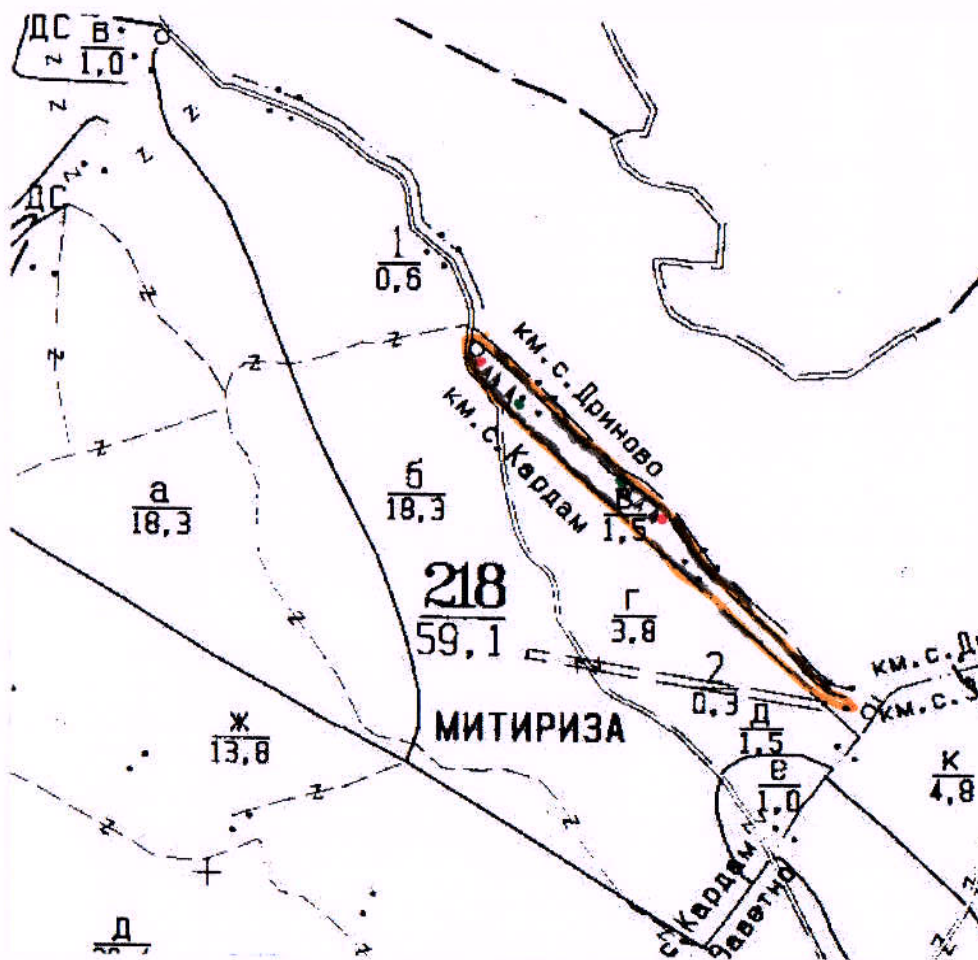
За добив на дървесина от отдел..... 218 .....подотдел..... в.....

На ТП ДФЕ/ДЛС..... *Серки* ..... *Лом* ..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... *Поморие* .....; Землище ..... *с. Дриново* .....;

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

#### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



- - Ойшагъзи
- - РСМ

#### Легенда:

- |                                                                                                   |                                         |        |                                          |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|------------------------------------------|
| ±±±±                                                                                              | проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»   | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| -----                                                                                             | съществуващи извозни пътища             | ▲▲▲    | временен склад                           |
| =====                                                                                             | съществуващ автомобилен път             | xxxxxx | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~                                                                                             | технологична просека                    | +=+=   | проектиран автомобилен път               |
| <span style="border: 2px solid orange; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> | <i>Граница издъване</i>                 |        |                                          |

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 ..... Продължителен ..... / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 1,5 ха Размер на сечището 1,5 ха  
 3. Състав по план/програма една 7, др 1, др 1, маса 1 действителен лп, др, зс, зсб  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 96 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | лп | др | зс | зсб | дърв. вид категория | лп | др | зс | зсб | вършина |
|---------------------|----|----|----|-----|---------------------|----|----|----|-----|---------|
| едра                | 15 | 1  | 3  | 1   | дребна              | 1  | -  | -  | -   | 44      |
| средна              | 10 | 2  | -  | -   | дърва               | 35 | 9  | 13 | 5   |         |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... слъма наместен изграден с лп, др, зс, зсб 6 до 8 м с е

9. Средно извозно разстояние ..... 50 м ..;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водорайни зони, биологично разнообразие и др.)

не посегна в "калейра лес", не разчиства зона, няма шон в близост

## 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) ..... с моторен трион и кастрене в сечището

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

с екскаватори и т.р. и извоз на ска  
и т.ч. и т.ч. и т.ч.

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 3 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. широчина ..... 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, 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 технологични просеки ..... бр.

допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 27/0,1 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата

Мерките на дървесината да се извършват с екскаватори

10. Начини за почистване на сечището работените разчистват на сечището

11. Други указания: да се запази изискванията на безопасност на труда и безопасността

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 разрешителното за сеч/

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

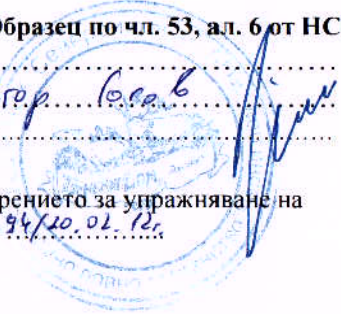
/ трите имена, подпис, дата - /

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



Изготвил: Уанко Милчев  
 /име, фамилия./ подпис: [Signature]  
 дата: 10.10.16.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7516/23.06.14.

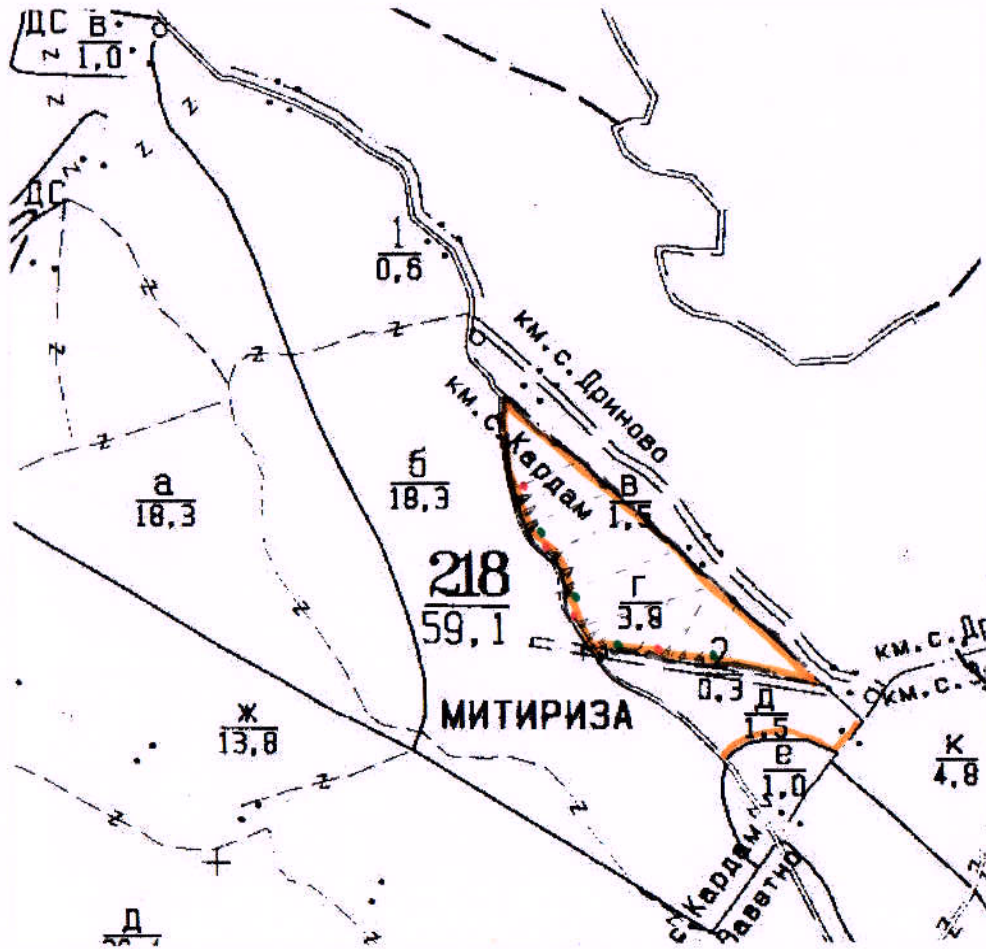
Одобрил: Илиа Грегор Бояв  
 /име, фамилия./ подпис: [Signature]  
 дата: 17.10.16. г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 94/20.02.12.



### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 218 ..... подотдел Г  
 На ТП ДРС/ДЛС Терци Ком ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община Пловдив .....; Землище с. Кардам .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /попълва се само за недържавни гори/

#### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



● - Осажденци  
 ● - ПСЧ

#### Легенда:

- ±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- Трапеза издясидеа.
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx грасе на въжена линия
- ====+==== проектиран автомобилен път
- .....

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 ..... *Продуктивна* ..... / интензивност *20* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *3,8* ха Размер на сечището *3,8* ха  
 3. Състав по план/програма *см. 9; ср. 1* ..... , действителен *лп, ср, др* .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха , без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *320* ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | лп | ср | др |  | дърв. вид категория | лп  | ср | др |  |  |         |
|---------------------|----|----|----|--|---------------------|-----|----|----|--|--|---------|
| едра                | 72 | 2  | -  |  | дребна              | 5   | -  | -  |  |  | вършина |
| средна              | 49 | -  | 1  |  | дърва               | 172 | 11 | 8  |  |  | 20      |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *сма надсктен изграден с лп, ср, др. в дърво д-е.* .....  
 9. Средно извозно разстояние *150 м* .....;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)  
*Не попада в Natura 2000; не е защитена зона, няма сервитути.*

## 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) ..... *с моторен трион и кастрене в сечището.* .....  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
*на цели стъбла и каси селесери и сортировки*  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....  
*с механизми: т-р за извоз на дърво и т.н.*  
 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 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 технологични просеки *8* бр.  
 допустимо разстояние между тях *40* м., дължина ..... м., широчина *3* ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *4 др./0,2 ха* .....  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата  
*Изрязване на дървесината ще се извършва по секции, просеки.*  
 10. Начини за почистване на сечището *ръчно, в различните на обсега*  
 11. Други указания: *да се съобразява с местните условия и безопасността на хората и скритите опасности.*  
 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 разрешителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....  
 .....

/ грите имена, подпис, дата - /

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