

Изготвил: ..... *М.М.чеш. Василев*име, фамилия, подпись: ..... *Василев*дата: *10.10.16 г.*№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *3503/29.06.11*Одобрил: ..... *Илия Радева*име, фамилия, подпись: ..... *Радева*дата: *14.10.16 г.*№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *94/12.02.16*

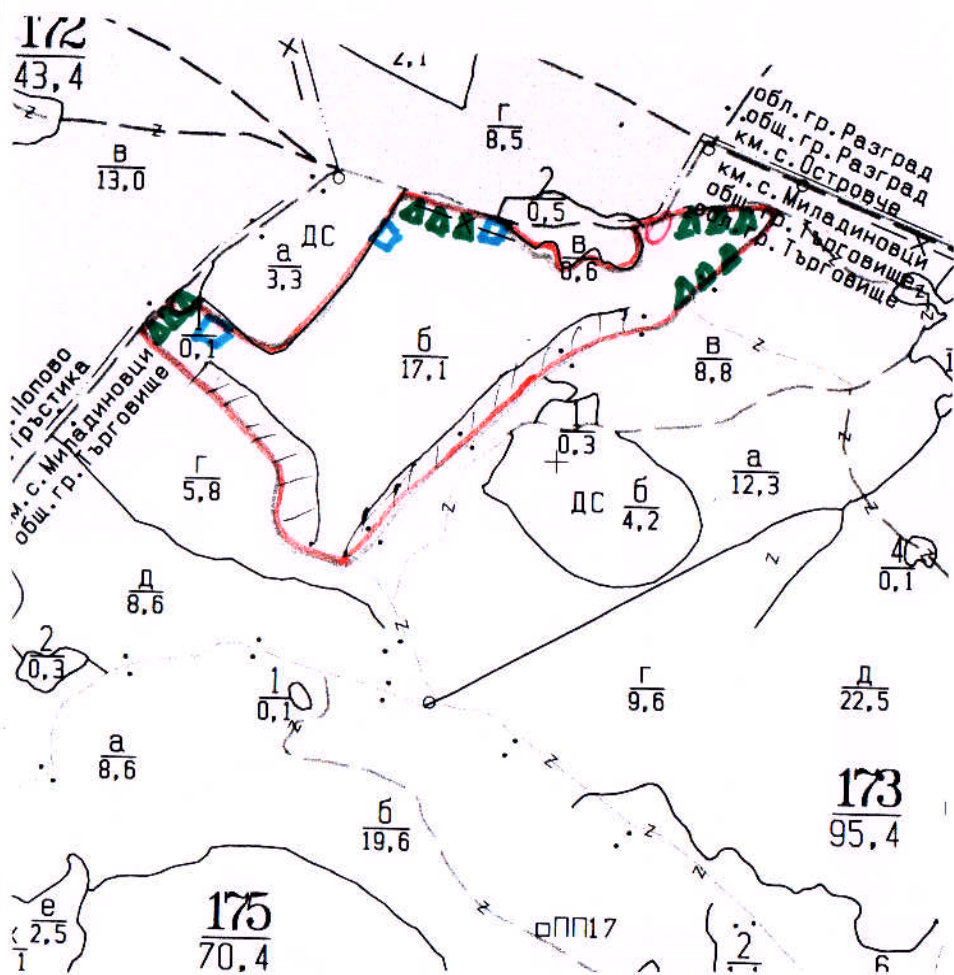
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

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

На ТП ДГЕДЛС „тери Пом“ гр. Гаюб ..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... *16 гр. Гаюб*; Землище с.: *Миладиновци* .....;

имот с (кадастровен 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 за обработка

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

временно място за гори

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 посемерно-хобровчина / интензивност 20 %
- Втори вид сеч изчистяне на подлеса / интензивност 100 %
- Площ на подотдела 17,1 ха Размер на сечишето 15,4 ха
- Състав по план/програма 1986, бдр 3, иш 81 действителен 1986, бдр ч, иш чр, чр
- Запас на 1 ха: с клони 247 куб.м/ха, без клони 226 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 8 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 899 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	395	бдр	чр	ишдр		дърв. вид категория	395	бдр	чр	ишдр		
едра	71	-	13	1		дребна	-	4	-	2		
средна	41	18	3	26		дърва	344	103	112	161		вър- шина

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 310,5 кмр 5 - 31 10-100%

9. Средно извозно разстояние 180 м

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

Надгра хоб заштитена зона хадигабле  
исходиране 9160

## III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) моторен, времен, кастренето на резекции, следа на съда б се извърши.
- Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с тракторна техника
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени).  
чиле склада с влажене по терена
- 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:

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) 40 - 4,5 кга

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата да се предпазват от обръщане оставащите ..... м.

10. Начини за почистване на сечишето равномерно разхарчавяне на всички места

11. Други указания: ..... се предпазят от обръщане с хоблати и пръзки на гори

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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: .....

Изготвил:

Чухъо Килиан  
име, фамилия, подпись:  
дата: 10.10.16.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 386/23.06.16.

Одобрил:

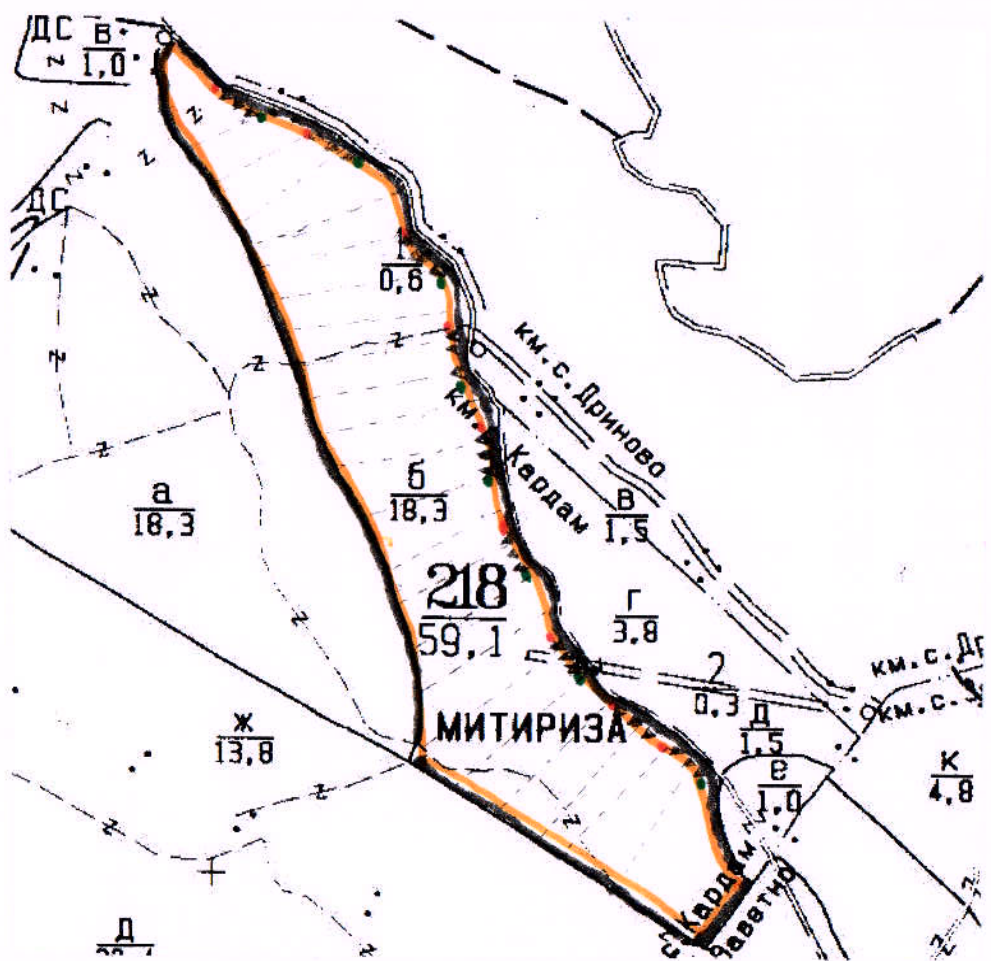
Чухъо Килиан  
име, фамилия, подпись:  
дата: 11.10.16 г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 94/20.02.2012г.



## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 218 подотдел 5  
 На ТП ДГС/ДЛС Серски лом /попълва се само за държавни гори/  
 Община Попово, Землище с. Караулка; имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 218-59.1, /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 на имота

- - Опасни дърви
- - РДЛУ

- ➡➡➡➡ 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 ..... Продърка ..... / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела 18,3 ха. Размер на сечището 18,3 ха.
3. Състав по план/програма едр. б., др. б., др. л., леск., действителен м. год., др. 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	1Н	УД	УР	Х	дърв. вид категория	1Н	УД	УР	ХС	вър- шина
едра	224	14	72	75	дребна	16	-	-	-	
средна	170	11	7	7	дърва	342	35	143	52	239

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Съществува подраста със възраст от 10-15 години

9. Средно извозно разстояние 100 м.

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

Не съществува токовища, сватбовища и сервитутни територии.

## 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 улеснен склад и на със съсекции

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изчяло натоварени).

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.

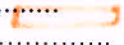
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 9,0 / 10,0

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата Уважение на дървесината ще се споделя със биологични процеси.

10. Начини за почистване на сечището Ръчни методи със съборване на сечището.

11. Други указания: Да се извадят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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: .....

Изготвил:

Чанка Чанкова

/име, фамилия/ подпись:

дата: 14.10.16 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 3516/23.06.11.

Одобрил:

Чанка Чанкова

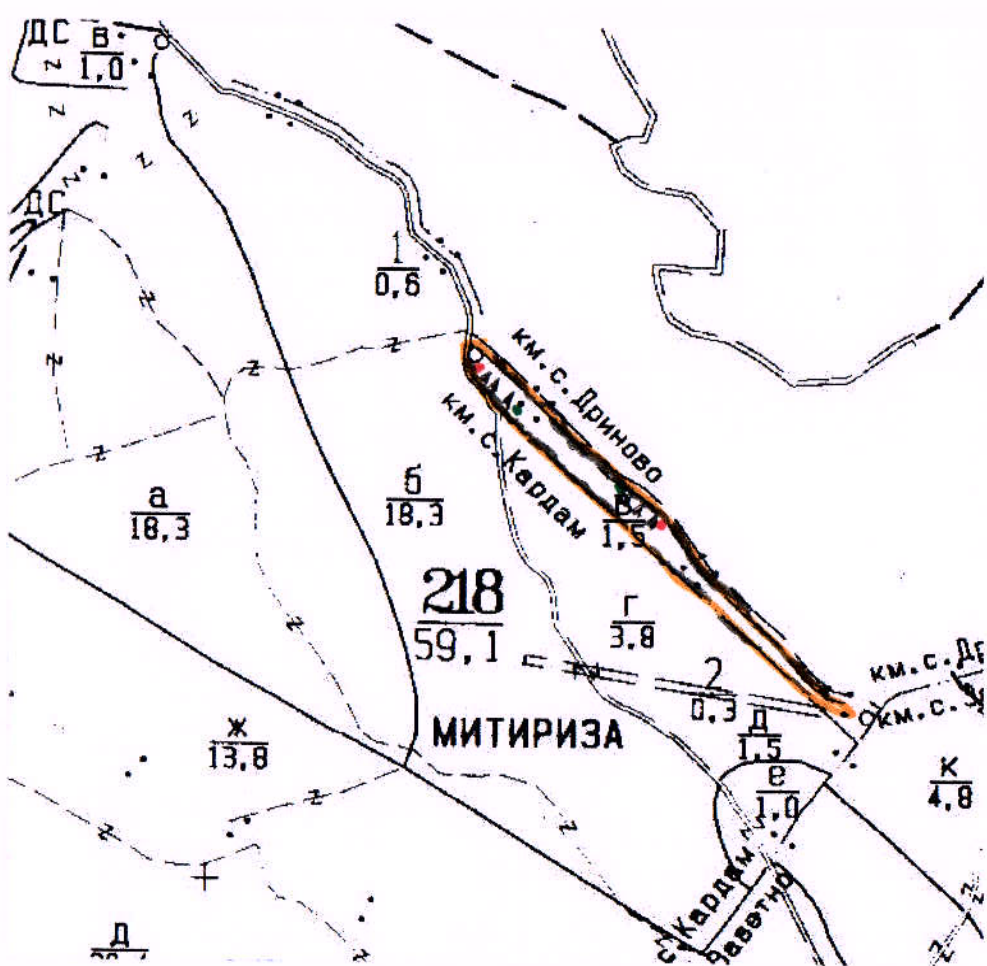
/име, фамилия/ подпись:

дата: 14.11.16 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 99/20.02.2027.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел ..... 218 ..... подотдел ..... б .....  
 На ТП ДГЕ/ДЛС ..... Сърни ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... Ропотамо ..... Землище ..... с. Дриново ..... /попълва се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



- - Осигурени пътища
- - ГСР

**Легенда:**

проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

*Горски склад*

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

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 ..... Продължка ..... / интензивност ..... 20 %  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 15 ..... ха Размер на сечището ..... 1,5 ..... ха  
 3. Състав по план/програма ..... една, др., др., др., др. действителен ..... 11, бр., лс, 39,5 ..... %  
 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	1п	бр	лс	395		дърв. вид категория	1п	бр	лс	395		вър- шина
едра	15	1	3	1		дребна	1	-	-	-		
средна	10	2	-	-		дърва	35	9	13	8		44

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина % на покритие) ..... Съществува подраста със възраст 10-15 години, височина 6-8 м.

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

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

Не съществува токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове.

## 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 кастренето в сечище.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... На времен склад в сечище.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).

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) ..... 10/0.1ha

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

При изваждане на дървесината ще се извадят всички сърцевинни възли и битови отпадъци.

10. Начини за почистване на сечището

При изваждане на дървесината ще се извадят всички сърцевинни възли и битови отпадъци.

11. Други указания: Съществува подраста със възраст 10-15 години, височина 6-8 м.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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 № ..... 10/0.1ha

/ трите имена, подпись, дата - /

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

Изготвил:

Чанев, Михаил  
име, фамилия, подпись:

дата: 10.10.16 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7516/123.06.11.

Одобрил:

Чин. Григор Боян  
име, фамилия, подпись:

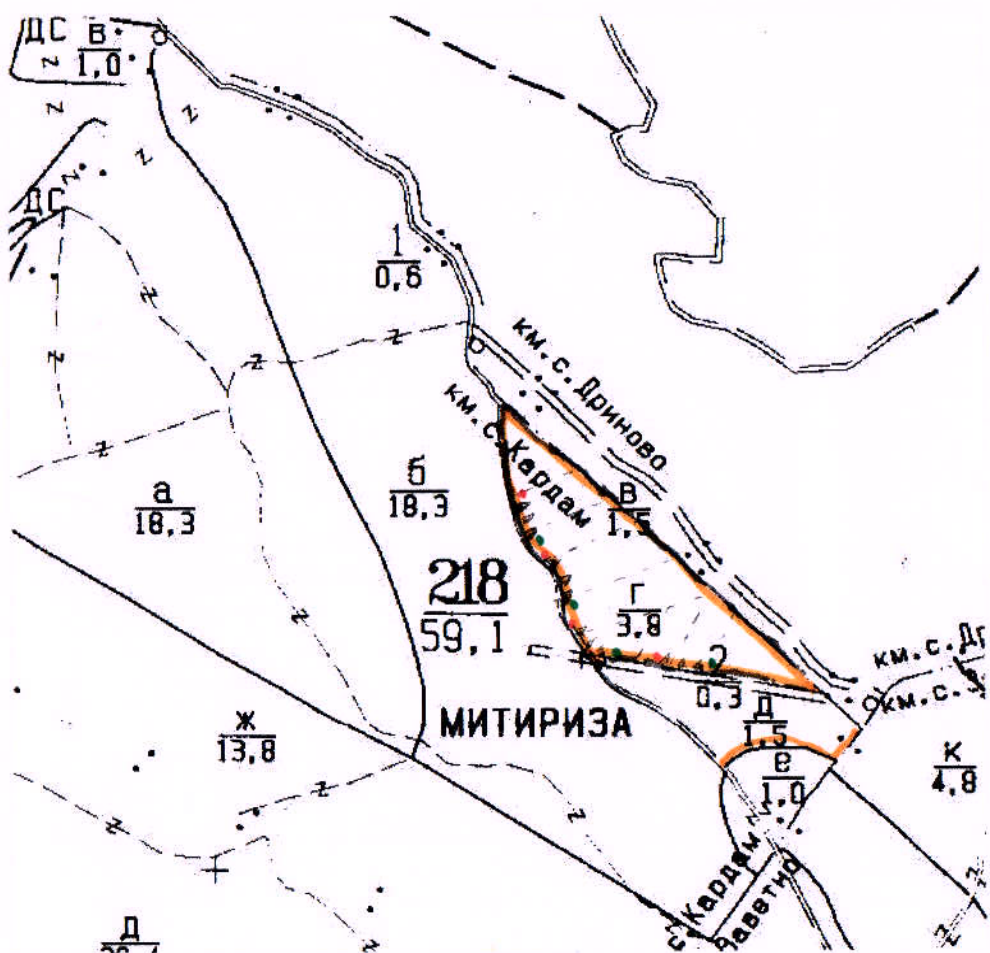
дата: 17.10.16 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 94/10.04.12.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел ..... 218 ..... подотдел ..... 6 .....  
 На ТП ДРС/ДЛС ..... Терн ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... Попово ..... ; Землище ..... с. Карадам ..... /попълва се само за недържавни гори/  
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



● - Основни пътища

● - ГОСТУ

## Легенда:

||||| проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

Граница на землището.

➡➡➡ 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 ..... Продукция ..... / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела 3,8 ..... ха. Размер на сечището 3,8 ..... ха
3. Състав по план/програма дрв. в.; зр. 1 ..... , действителен мн., зр., бр. .....
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<br>категория | <u>мн</u> | <u>зр</u> | <u>бр</u> |  | дърв. вид<br>категория | <u>мн</u>  | <u>зр</u> | <u>бр</u> |  |  |  |                      |
|------------------------|-----------|-----------|-----------|--|------------------------|------------|-----------|-----------|--|--|--|----------------------|
| едра                   | <u>72</u> | <u>2</u>  | <u>-</u>  |  | дребна                 | <u>5</u>   | <u>-</u>  | <u>-</u>  |  |  |  |                      |
| средна                 | <u>49</u> | <u>-</u>  | <u>1</u>  |  | дърва                  | <u>182</u> | <u>11</u> | <u>8</u>  |  |  |  | <u>вър-<br/>шина</u> |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Съществува подрастък със възраст от 1 до 5 години.

9. Средно извозно разстояние 150 м.;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, 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.) Не съществува токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове.

## 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 сечище.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с На временен склад и храстови секции.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).

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) 4,0/0,2 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата Съхранение на дървесината е създадено чрез бехмен, превеси.

10. Начини за почистване на сечището Ръчен кърпачка за почистване на сечището.

11. Други указания: Да се извадят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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, подпись, дата - /

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