

Изготвил: ЧО СЕМ

Одобрил: .....

БОЗЕВ

.....

/име, фамилия, / подпис: ..... чл. 53 от ЗЗЛД

име, фамилия, / подпис: .....

дата: 30.01.2020

дата: .....Г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3494/29.06.2011г

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

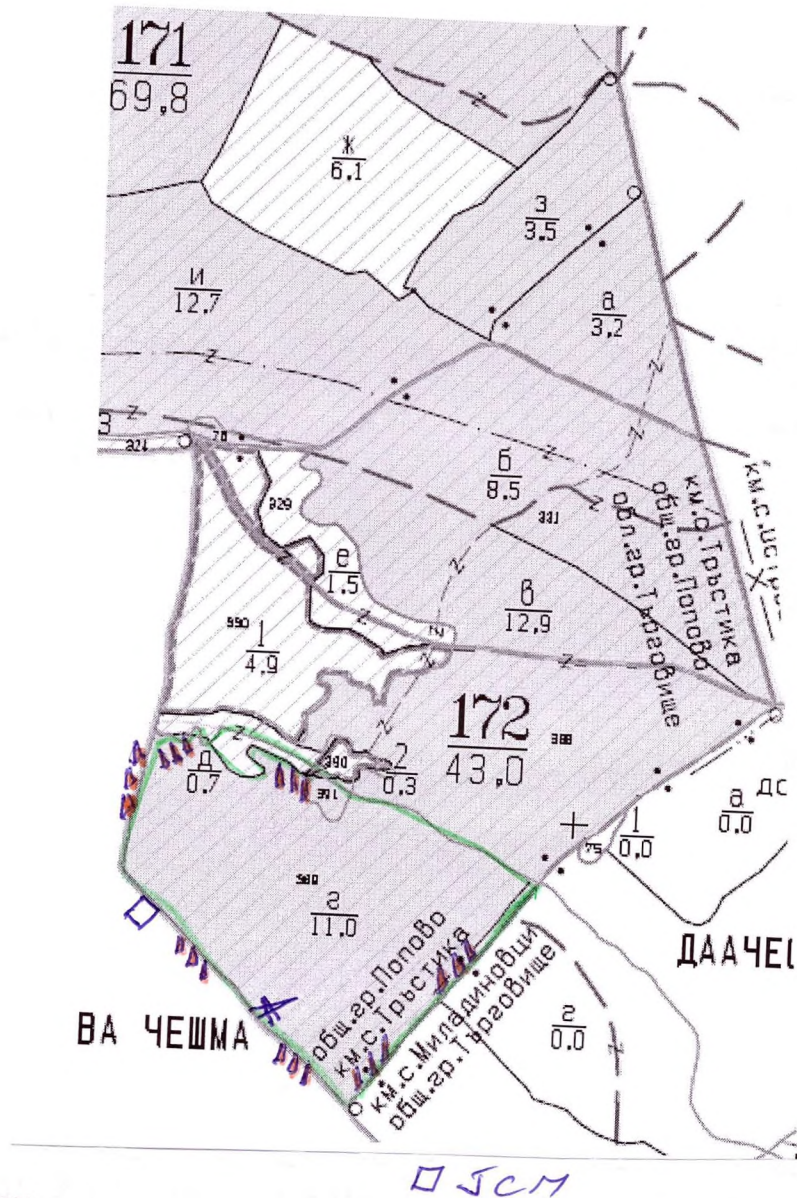
За добив на дървесина от отдел 172 подотдел „Г“

На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /потътва се само за държавни гори/

Община Попово Землище .....

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 73376.32.389 ..... /потътва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението 32.391  
32.388  
32.330



**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

.....

# М.Б.Б.Б. за отпуски.

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



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: ..... *пробирка* ..... /интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *11.0* ха Размер на сечището *11.0* ха  
 3. Състав по план/програма ..... *10* ..... действителен ..... *10* .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... *10* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... *15* ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>10</i> | <i>2.85</i> | <i>10</i> |  | дърв. вид категория | <i>10</i> | <i>2.85</i> | <i>10</i> |  |  |  |  |         |
|---------------------|-----------|-------------|-----------|--|---------------------|-----------|-------------|-----------|--|--|--|--|---------|
| едра                | <i>25</i> | <i>2</i>    | <i>5</i>  |  | дребна              | <i>12</i> | <i>15</i>   | <i>12</i> |  |  |  |  | вършина |
| средна              | <i>15</i> | <i>2</i>    | <i>-</i>  |  | дърва               | <i>25</i> | <i>15</i>   | <i>12</i> |  |  |  |  |         |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 9. Средно извозно разстояние .....;  
 10. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, 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.*)  
 ..... *Натура 2000* .....

## 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)  
 ..... *БМВЗ, кастренето се извършва в сечището* .....  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
 ..... *механизирано или животинска сила* .....  
 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 .....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. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.  
 ..... *да се позаботят от обилване оставащите* .....  
 10. Начини за почистване на сечището ..... *равномерно* .....  
 11. Други указания: ..... *да се изнесат битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.* .....  
 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: Чослин

Одобрил: .....

.....  
 /име, фамилия, / подпис: Борис  
 дата: 03.02.2011 г.

.....  
 име, фамилия, / подпис: .....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3497/29.06.2011

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

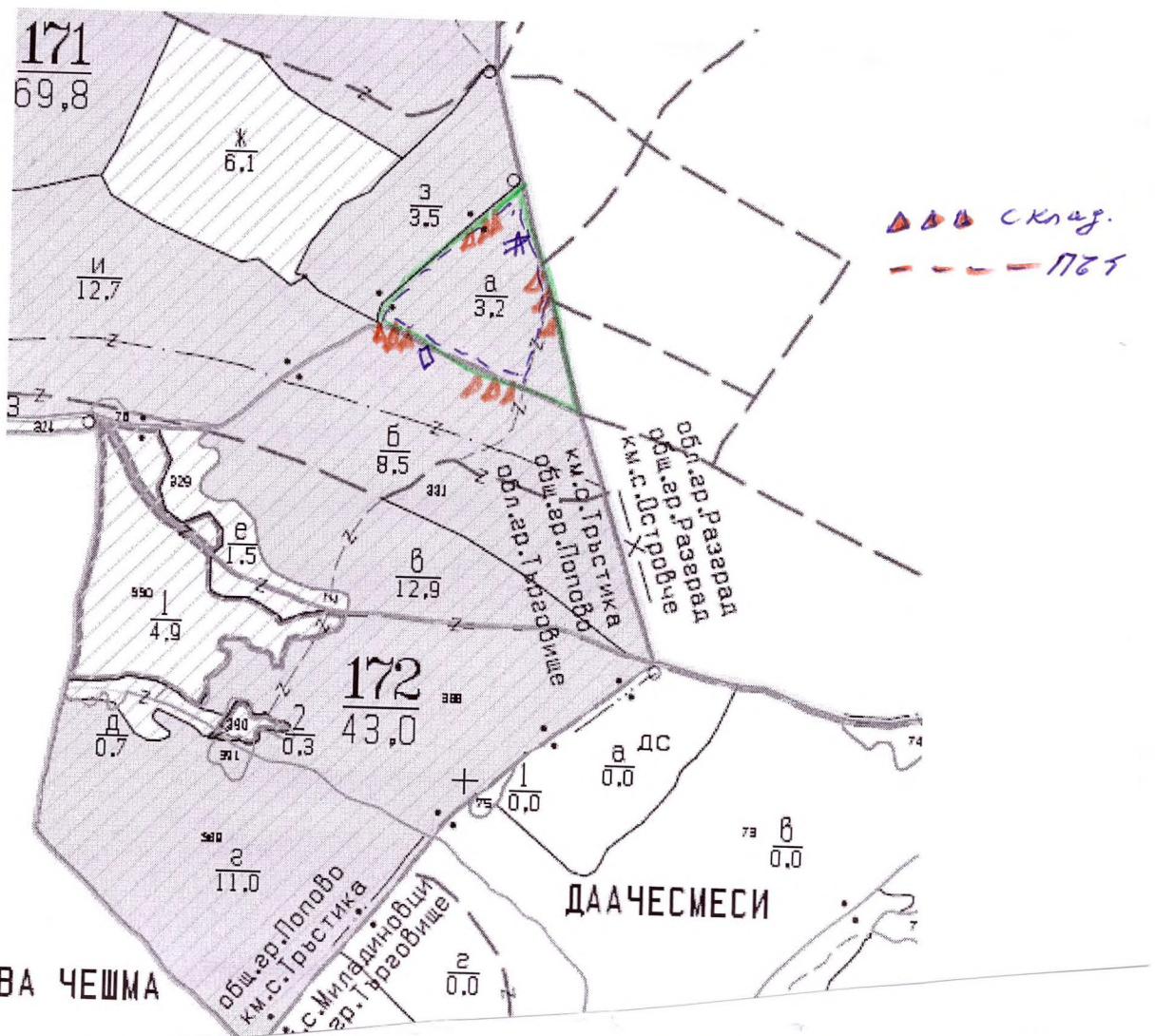
За добив на дървесина от отдел 172 подотдел а

На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /потъква се само за държавни гори/

Община Попово Землище с. Сръбска

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 73376.13.384, /потъква се само за недържавни гори/

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



#### 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               |
| □     | .....                                   | #      | ..... <u>за отлагане</u>                 |

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 връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.







Изготвил: Д. Димитров

Одобрил: .....

.....  
.....

/име, фамилия./ подпис: Д. Димитров

име, фамилия./ подпис: .....

дата: 03.02.2015 г.

дата: ..... г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3498/29.08.2011г.

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.....

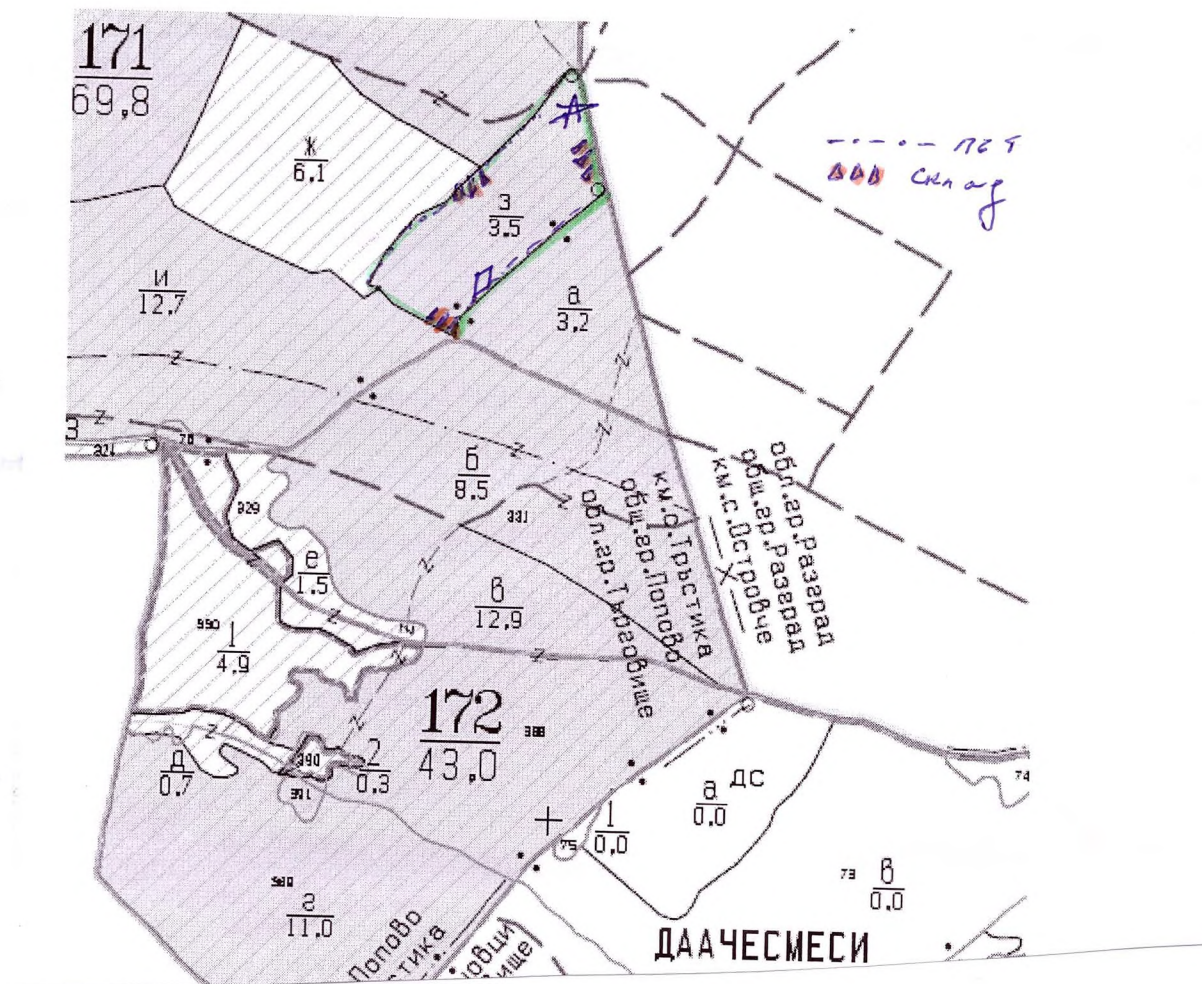
За добив на дървесина от отдел 171... подотдел 3.....“

На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /потъва се само за държавни гори/

Община Попово Землище .....  
с. Брестина

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №. 73376.13.364....., /потъва се само за недържавни гори/

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



Д. Димитров

#### Легенда:

±±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲▲▲ временен склад

===== съществуващ автомобилен път

xxxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ технологична просека

==+==+== проектиран автомобилен път

.....

# ..... М.С.С.О. за отпадения.

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 връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: ..... *пробирка* ..... /интензивност *15* %  
 2. Площ на подотдела *3.5* ха Размер на сечището *3.5* ха  
 3. Състав по план/програма ..... *г.бр.: 10* ....., действителен ..... *г.бр.: 10* .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *5* ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | г.бр.     | ок.      |  | дърв. вид категория | г.бр.     | ок.      |  |  |  |  |  |         |  |
|---------------------|-----------|----------|--|---------------------|-----------|----------|--|--|--|--|--|---------|--|
| едра                | <i>1</i>  | <i>-</i> |  | дребна              | <i>1</i>  | <i>-</i> |  |  |  |  |  | вършина |  |
| средна              | <i>19</i> | <i>-</i> |  | дърва               | <i>24</i> | <i>3</i> |  |  |  |  |  |         |  |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 9. Средно извозно разстояние .....;  
 10. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, 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.*)

*на г.бр. 2000*

## 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)  
*БМБ, на сечището на съобласта е*  
*самото сечище*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
*специализирана техника или жилованост*  
*на цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени*  
*на цели стъбла с влачене по 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 .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха).  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.  
*да се пази от облягане с отпадък*  
 10. Начини за почистване на сечището .....  
*на всички страни*  
 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 № .....

/ грите имена, подпис, дата /

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



Изготвил: Т.О.С.С.Ч.Н.

Одобрил: .....

.....  
/име, фамилия/ подпис: Борзач

.....  
име, фамилия,/ подпис: .....

кад. №: 44.59 от 33AD  
дата: 23.06.2015 г.

.....  
дата: ..... г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3497 / 29.06.2011 г.

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

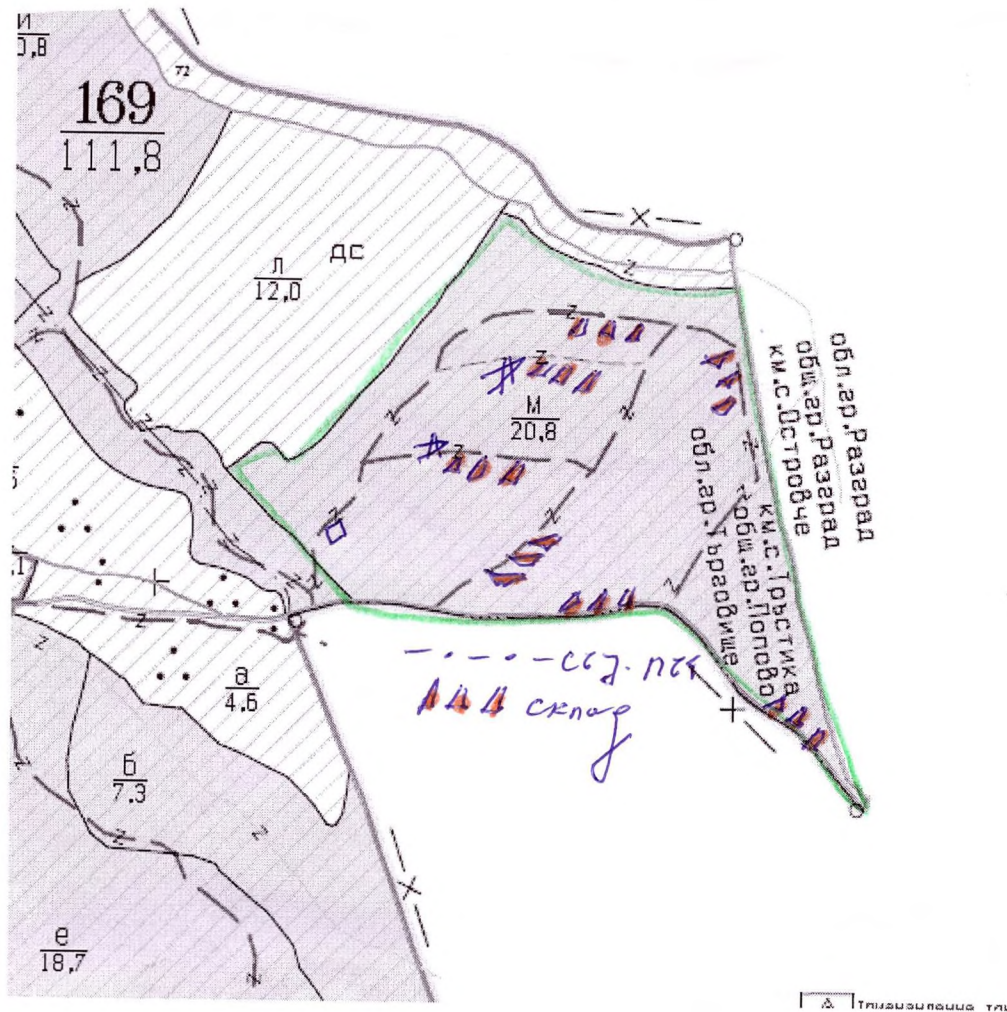
За добив на дървесина от отдел 169 подотдел „М“

На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /потъква се само за държавни гори/

Община Попово Землище Б.П.Б.Р.С.Ч.К.А

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 73376.93.149 ....., /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
- .....

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+ проектиран автомобилен път
- # ..... посади за отпадоци

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 връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: ..... ПРОБНА ..... /интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... /интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 208 ха Размер на сечището 208 ха  
 3. Състав по план/програма Б.Р. 9 ..... действителен Б.Р. 9 Б.К. 1 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 10 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Б.Р. | Б.К. |  |  | дърв. вид категория | Б.Р. | Б.К. |  |  |  |  |         |  |
|---------------------|------|------|--|--|---------------------|------|------|--|--|--|--|---------|--|
| едра                | 43   | 1    |  |  | дребна              | 3    | -    |  |  |  |  | вършина |  |
| средна              | 82   | 2    |  |  | дърва               | 255  | 12   |  |  |  |  |         |  |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 9. Средно извозно разстояние .....;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)  
 ..... НАТУРА 2000 .....

## 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)  
 ..... Б.М.Б., разстояние на обсеменяне сечта в сечището .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
 ..... с помощта на трактор или живот. сила .....
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)  
 ..... на цели стъбла 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 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. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.  
 .....  
 10. Начини за почистване на сечището ..... ръчно и машинно .....
11. Други указания: ..... Б.К. 1 да се изнесат .....  
 ..... на открито място .....
- 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: .....