

Изготвил: чл. 59 от

Одобрил:

Рилян Рилян
/име, фамилия./ подпис: 33ЛД

.....
име, фамилия./ подпис:

дата: 09.04.21Г.

дата:Г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7577/2012

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ..1/2021

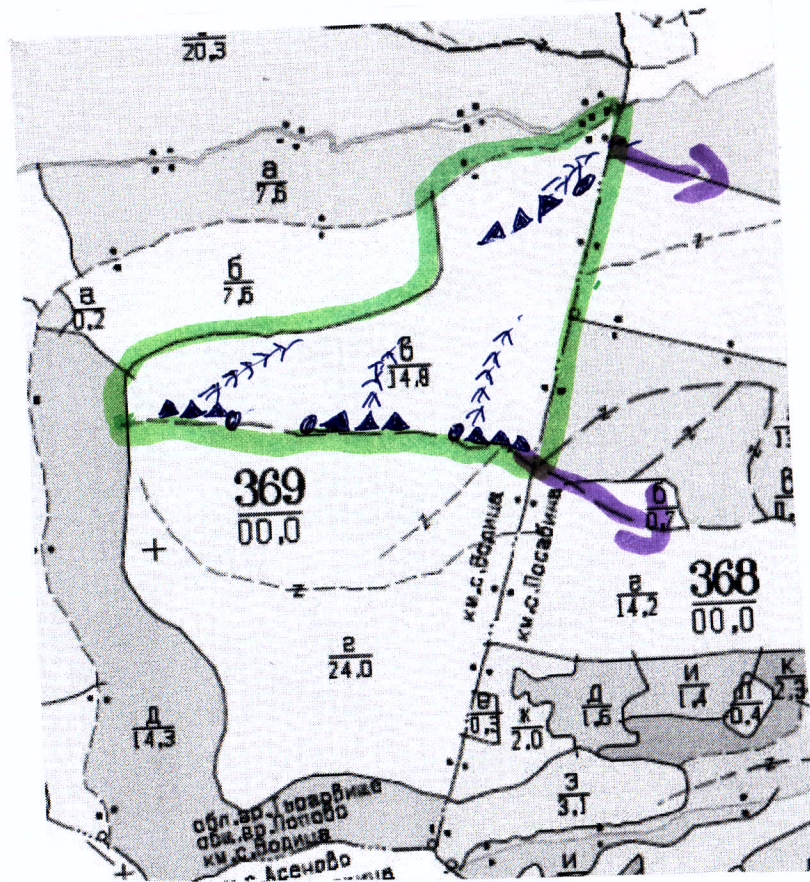
За добив на дървесина от отдел 369. подотдел В...

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

Община Попово Землище ...Водича.....

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

● ГСМ и отпазвача

→ посока на извоз-позвоз

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: пост. котловинна /интензивност 30 %  
 2. Площ на подотдела 19.8 ха Размер на сечището 14.8 ха /интензивност .....%  
 3. Състав по план/програма Чер-3-Бл-1, действителен Чер-3-Бл-1 Голем-1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 156 куб.м/ха, без клони 142 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 16 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 546 лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Чер | Бл | ГБР | Клър | дърв. вид категория | Чер | Бл | ГБР | Клър | вършина |
|---------------------|-----|----|-----|------|---------------------|-----|----|-----|------|---------|
| едра                | 91  | -  | -   | -    | дребна              | 0   | -  | -   | -    | 79      |
| средна              | 53  | 1  | -   | -    | дърва               | 330 | 14 | 19  | 38   |         |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Няма ..... Наличие ..... на ..... нараст ..... на ..... около 90% от настиг  
 9. Средно извозно разстояние 100м;  
 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.)  
Няма данни за сватбовица

## 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)  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с тракторна техника или мисветинска ТЗТ на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на зели или на временни пътища за извоз  
 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 бр. по 1 квадрат извозни пътища  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата. да се пази от отслабване основите на стържеца  
 10. Начини за почистване на сечището връщането на себича до вежи  
 11. Други указания:

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: .....

Изготвил: ..... чл. 59 от

Одобрил: .....

.....  
/име, фамилия./ подпис: ..... 33ЛД

.....  
име, фамилия./ подпис: .....

дата: 09.04.2021 г.

дата: ..... Г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7537/2012

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...1./2 021

За добив на дървесина от отдел 369 подотдел „.....“

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

Община Попово Землище Водица .....

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

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



посока на извоз-појвоз

Легенда: ● място за отпадъци и за зареждане с ГСМ.

± ± ± ± 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

⊙⊙⊙ котли

||||| ирусолна мрежа

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: *пост котловина 30%* /интензивност %
 2. Площ на подотдела *24* ха Размер на сечището *22* ха
 3. Състав по план/програма *У.р. 9-8А-1*, действителен *У.р. 8-8А-1.508/1*
 5. Запас на 1 ха: с клони ~~201~~ куб.м/ха, без клони ~~183~~ куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *8°* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *1296* лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>У.р.</i> | <i>Благотвор</i> | | | дърв. вид категория | <i>У.р.</i> | <i>Благотвор</i> | | | | | вършина |
|---------------------|-------------|------------------|----------|--|---------------------|-------------|------------------|-----------|--|--|--|------------|
| едра | <i>217</i> | <i>1</i> | <i>-</i> | | дребна | | | | | | | |
| средна | <i>145</i> | <i>12</i> | <i>1</i> | | дърва | <i>1839</i> | <i>36</i> | <i>45</i> | | | | <i>175</i> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *има налязло на около 15% от цялото съвкупно*
 9. Средно извозно разстояние *150 м.*
 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.)
извън налязло няма данни за сватбовица

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} *кастренето* ^{временен} *ще нова ватре в сечището* (склад)
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *тракторна техника или мивовинска Р.Т.Г.* 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). *5 бр. 10,5 x 9, извозни пътища*
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата. *да се разлят основите на дърветата*
 10. Начини за почистване на сечището *с ринката и се събират*
 11. Други указания: *всички*

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:чл.59 от

Диян Димов

/име, фамилия,/ подпи 33ЛД

дата: 26.08.2020 год.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7537/10.08.12 г.

Одобрил: *и.н.н. б.п.р.е.* чл.59 от 33ЛД

име, фамилия,/ подпис:

дата: *25.10.2020*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *12235/15-12-2018 г.*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1/2020

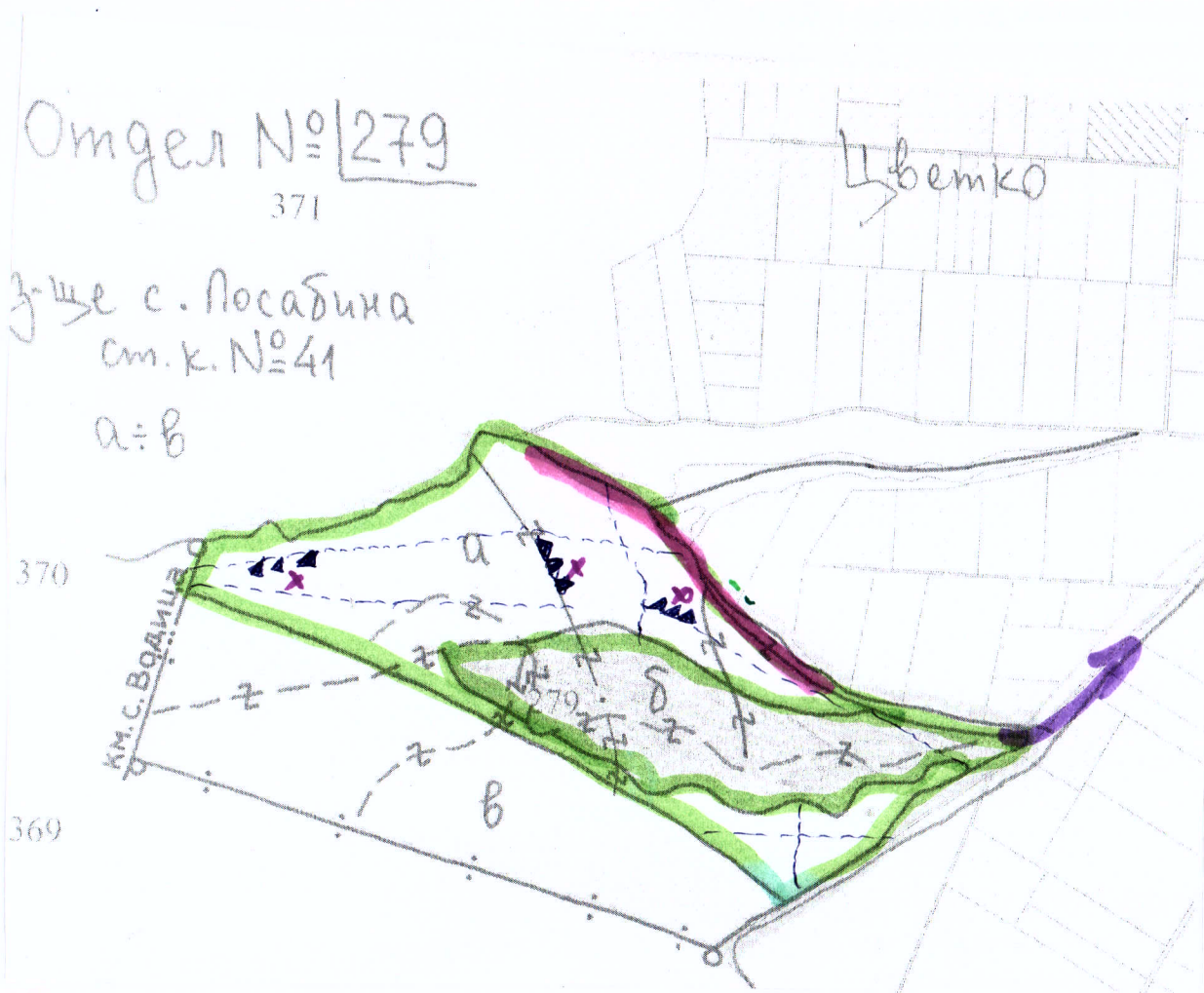
За добив на дървесина от отдел ...279..... подотдела.....

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

Община Попово Землище с. Посабина

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 на насаждението*

*ГЕМ и атракци*

*посока на извоз-повоз*

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

*недържавна част*

.....

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 ..... **Пробирка** ..... / интензивност 15 %  
Втори вид сеч ..... / интензивност 100 %
2. Площ на подотдела ..**19,2**..ха Размер на сечището.....**18,2**... ха
3. Състав по план/програма – **цр9бл1**, действителен **цр9бл1**
5. Запас на 1 ха: с клони **224** куб.м/ха , без клони **203** куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 16 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **472** лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | цр | бл | здб | гбр | дърв. вид категория | цр  | бл | здб | гбр | вършина |    |
|---------------------|----|----|-----|-----|---------------------|-----|----|-----|-----|---------|----|
| едра                | 20 |    |     | 1   | дребна              |     |    |     |     |         | 47 |
| средна              | 20 |    |     | 1   | дърва               | 332 | 32 | 33  | 33  |         |    |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *има наличие на подраст с височина 10-20см. Не е ясно дали то*
9. Средно извозно разстояние *100м* *плоско*
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.)

## 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) **БМВТ като кастренето да се извършва вътре в сечището.**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със **специализирана горска техника, приспособена или с животинска сила.**

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

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. *има проектирани нови пътища ще се използват старите*

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). *има 1 пр. столбици*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата. *1 вакар, извозни пътища*
10. Начини за почистване на сечището *да се внимава да не се обелват основите на дърветата*

11. Други указания: *вършиците то се събират на кърчици по южната страна*

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 № ..... год.

/трите имена, подпис, дата -/

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

Изготвил: ..... ЧЛ.59 ОТ  
..... 33ЛД

/име, фамилия,/ подпис: .....

дата: 26.08.20...г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7537/10.08/2г

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: ..... ЧЛ.59 ОТ

..... 33ЛД

име, фамилия,/ подпис: .....

дата: 25.10.20...г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 12235/15.12.2016.

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1/2020

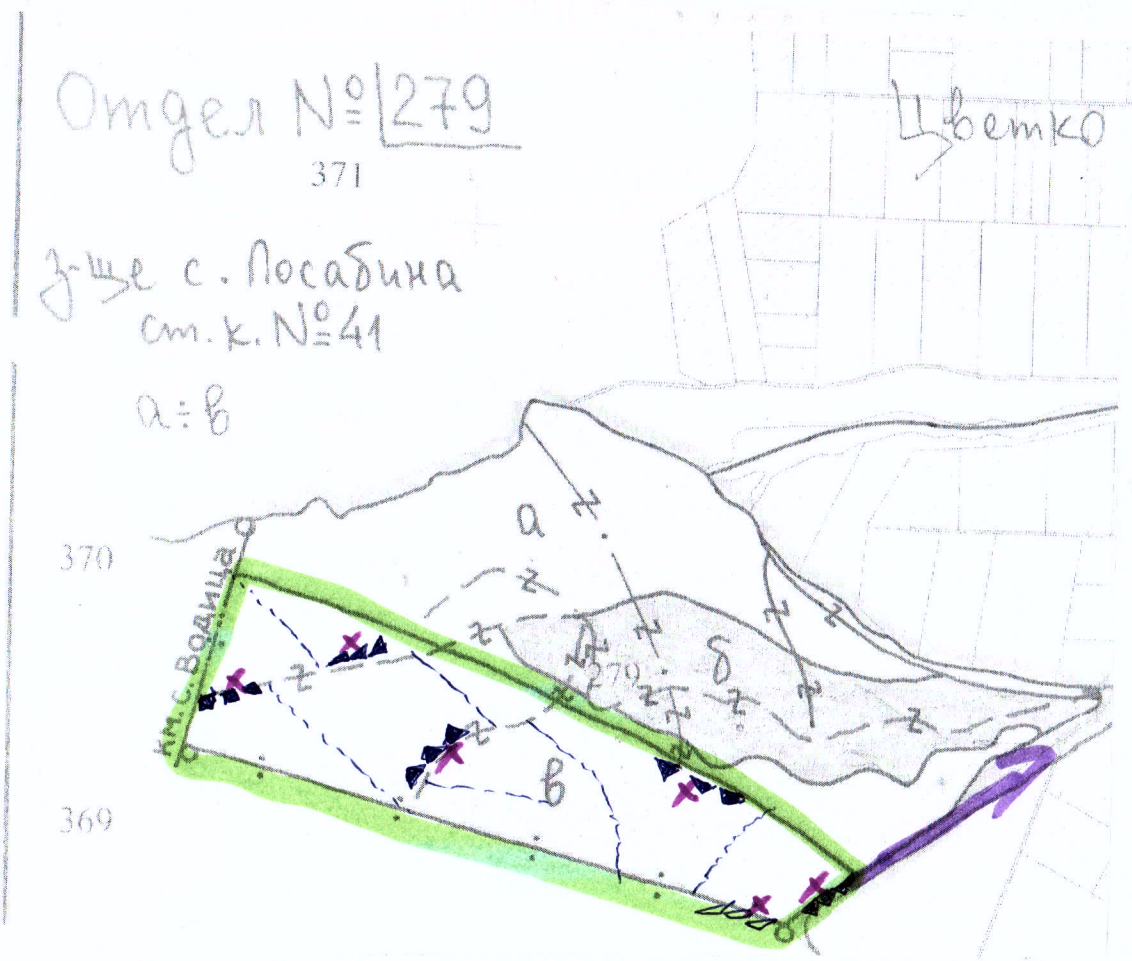
За добив на дървесина от отдел 279 подотдел 0

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

Община Тополово Землище Посабина

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 на насаждението

→ посоки на извоз-попвоз

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад - ДДА

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+= проектиран автомобилен път

× × Г.С.М. и обгзачи

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: *пробирка* /интензивност *15%*
2. Втори вид сеч / интензивност%
3. Площ на подотдела *17,0* ха Размер на сечището *17,0* ха
4. Състав по план/програма *чр. 9. 511* действителен *чр. 7 512 хл' едр*
5. Запас на 1 ха: с клони *168* куб.м/ха, без клони *153* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *15* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *490* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>Бер.</i> | <i>Блажкит</i> | <i>Табр</i> | дърв. вид категория | <i>Бер</i> | <i>Блажкит</i> | <i>Кен</i> | <i>Табр</i> | | |
|---------------------|-------------|----------------|-------------|---------------------|------------|----------------|------------|-------------|--|-------------------|
| едра | <i>10</i> | <i>1</i> | <i>1</i> | дребна | - | - | - | - | | вършина <i>55</i> |
| средна | <i>8</i> | <i>5</i> | <i>2</i> | дърва | <i>296</i> | <i>86</i> | <i>50</i> | <i>45</i> | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *има подраст на места - 10-15 см.*
9. Средно извозно разстояние *100 м.*
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.)
дърв. вид на дърв. вид - 2000 - котла - дърв. вид - 30
сватбовица на - Благаруден - Клен

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 кастренето ще се извършва в сечище на временен склад
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с тракторна техника или мивботническа техника
тракторна техника или мивботническа техника
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха).
ще се използват стари складове от преходна сеч и ще работят извозни пътища - стъбла
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младията и почвата.
да не се допускат обелване на кората за сечта
10. Начини за почистване на сечището да се съберат отпадъците от сечището
11. Други указания: *на определените за това места*

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: