

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия,/ подпис:.....

дата:.....Г.,

дата:.....Г.,

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

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

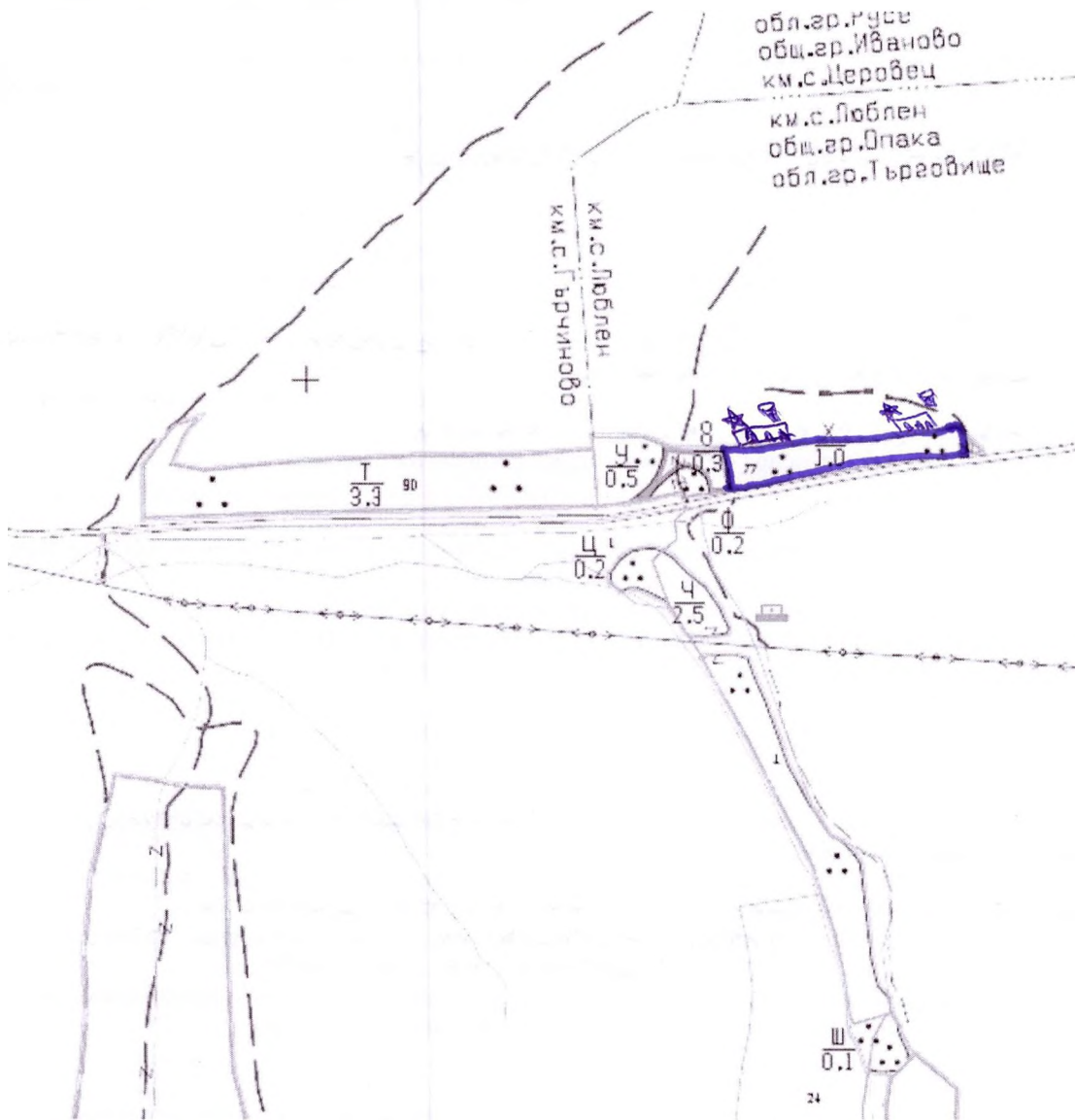
За добив на дървесина от отдел 102 .....подотдел X.....

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ТП ДЛС Ч. пом. ...../попълва се само за държавни гори/

Община ср. ОПАКА .....; Землище с. Лоблен.....;

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

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад

===== съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ просека

==+==+== проектиран автомобилен път

★ ГСМ.....

☉ М. ЗА ОТП.....

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 ПРОБИРКА ..... / интензивност 10 %  
 2. Площ на подотдела 1.0 ха Размер на сечището 1.0 ха  
 3. Състав по план/програма Ч. БОР 10 ..... , действителен Ч. БОР 10 .....  
 4. Запас на 1 ха: с клонове 2.60 куб.м/ха , без клонове 2.20 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена 17 градуса.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 40 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <u>Ч. БОР</u> |  |  |  | дърв. вид категория | <u>Ч. БОР</u> |  |  |  |  | <u>Ч. БОР</u> |
|---------------------|---------------|--|--|--|---------------------|---------------|--|--|--|--|---------------|
| едра                | <u>2</u>      |  |  |  | дребна              | <u>1</u>      |  |  |  |  | вършина       |
| средна              | <u>18</u>     |  |  |  | дърва               | <u>19</u>     |  |  |  |  | <u>13</u>     |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 8. Средно извозно разстояние 20м .....;  
 9. 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.)  
Няма в НАТУРА 2000, Няма сватбовища

## III. 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)  
Сечта ще се извършва с БМТ, кастренето ще се осъществява в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с НА ЦЕЛИ СЪБЛА 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/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) 2 БР. Складове, осъществяващи с обща площ 0.1 ха  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата  
Да се пази от обеляване ост. на корен дървета  
 10. Начини на почистване на сечището РЪЧНО РАЪХЪРЯВАНЕ ПО ЧИСТА ПЛОЩ  
 11. Материалите ще се извозят до временен склад ПОСОЧЕНИ НА СКИЦАТА  
 когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън машаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.  
 12. Други указания: .....

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: Петър Петров ..... /подпис, име и фамилия/

дата 26.02.21

Място на издаване гр. Пловдив

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 2521 .....

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: .....





## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ПРОБНА ..... / интензивност 10...%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
 2. Площ на подотдела 3.2 ха Размер на сечището 3.3 ха  
 3. Състав по план/програма 4.60P 10 ....., действителен 4.60P 10 .....  
 4. Запас на 1 ха: с клони 270 куб.м/ха, без клони 224 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена 14 градуса.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 93 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <u>4.60P</u> |  |  |  |  | дърв. вид категория | <u>4.60P</u> |  |  |  |  |  |  |           |
|---------------------|--------------|--|--|--|--|---------------------|--------------|--|--|--|--|--|--|-----------|
| едра                | <u>8</u>     |  |  |  |  | дребна              | <u>2</u>     |  |  |  |  |  |  | вършина   |
| средна              | <u>48</u>    |  |  |  |  | дърва               | <u>35</u>    |  |  |  |  |  |  | <u>30</u> |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)  
 .....

8. Средно извозно разстояние 50 м.....;  
 9. 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.)  
Не е в НАТУРА 2000, няма сватбовища

## III. 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)  
сечта ще се извършва с ЕМТ, кастренето ще се осъществява в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с на цели стъбла - на или дълги и къси секции 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/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) 2 бр. съществуват  
с обща площ 0.1 ха  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
да се палят от обелване оставащите на корен дървета  
 10. Начини на почистване на сечището ръчно, ръкоборене по цялата площ  
 11. Материалите ще се извозят до временен склад посочени на територията  
 когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън машаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.  
 12. Други указания: .....

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.

Изготви № 59 от 33AD Петар Петров /подпис, име и фамилия/

дата 16.01.15,

Място на издаване ср. Попово

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

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: .....





## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Дребурка ..... / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 5,3 ха Размер на сечището..... 5,3 ха  
 3. Състав по план/програма..... Ср.П. 10....., действителен..... Ср.П. 10  
 4. Запас на 1 ха: с клонови..... 320 куб.м/ха, без клонови ..... 281 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена ..... 5 градуса.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 268 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <u>Ср.П</u> | <u>Цр</u> |  |  |  | дърв. вид категория | <u>Ср.П</u> | <u>Цр</u> |  |  |  |  |  |         |
|---------------------|-------------|-----------|--|--|--|---------------------|-------------|-----------|--|--|--|--|--|---------|
| едра                | <u>25</u>   | <u>1</u>  |  |  |  | дребна              | <u>1</u>    | <u>-</u>  |  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | <u>102</u>  | <u>2</u>  |  |  |  | дърва               | <u>125</u>  | <u>12</u> |  |  |  |  |  |         |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

8. Средно извозно разстояние ..... 40 м  
 9. 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, вододайна зони, биологично разнообразие и др.)

..... Не има нищо в натура 2000; няма никакви  
 ..... на токовица и сватбовица

## III. 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 СБМВТ склад) кастренето ще се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с се осъществява с камиони или гарски техници или дърводелски сепари 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях 50 м (не по-малко от 40 м), дължина 300 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) ..... 1 бр. ..... Вр. С.м.в.г. - 0,5 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата ..... да се извършват ..... от дърводелски работници ..... на марки дървета

10. Начини на почистване на сечището ..... радиомашини ..... ручни въртаци ..... по тегла ..... на 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 извършват ..... от дърводелски работници ..... на определени места

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: ..... Нурхан Мамедов ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 17.04.2017

Място на издаване: гр. Панаково

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 36.23/29.06.17

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: .....

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия,/ подпис:.....

дата:.....Г.,

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

дата:.....Г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**

За добив на дървесина от отдел 25.....подотдел Н.....

На ТП ДРС/ДЛС/УОРС Е. Поке...../попълва се само за държавни гори/

Община МОЛОВО.....; Землище КОВА ЕГВЕЖ.....;

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

**I. Схема за добив 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

~~~~~ просека

====+==== проектиран автомобилен път

.....

..... Място РСМ и отпадъци

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 *пробирка* / интензивност *10*%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела *0.6* ха Размер на сечището *0.6* ха
3. Състав по план/програма *С.Д. 10*, действителен *С.Д. 10*
4. Запас на 1 ха: с клонове *35* куб.м/ха, без клонове *28* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *3* градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *15* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>С.Д</i> | дърв. вид категория | <i>С.Д</i> | вършина |
|---------------------|------------|---------------------|------------|---------|
| едра                | <i>1</i>   | дребна              | <i>-</i>   |         |
| средна              | <i>5</i>   | дърва               | <i>9</i>   |         |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

8. Средно извозно разстояние *30*.....;
9. 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.)  
*отдела не попада в natura 2000 няма наличие на токовища и сватбовища няма вододайни зони*

## III. 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; кастреното отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *сечта да се извърши БМБТ и кастречето да се извърши в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява *свс. стелжи или зчра на гор. техника или животински тата* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени). *извозът до временен склад да се прав чрез цели стъбла или секции*
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) *Гор. временен склад на периферията на сечището*
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата *оставащите дървета да се преизпазват от обелване*
10. Начини на почистване на сечището *разкъсване и по дялото сечището*
11. Материалите ще се извозят до временен склад *на дълги секции или* 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 изнесат отпадетите извън сечището определено за това място*
- 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: *Хасан* чл.59 от 33.АД /подпис, име и фамилия/ ; чл.59 от 33.АД

дата: *26.07.11*

Място на издаване: *Попово*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3520/1906.11*

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: .....







## II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта ..... пробирка ..... / интензивност .. 15 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 1. Площ на подотдела ..... 3,9 ха Размер на сечището ..... 3,9 ха  
 2. Състав по план/програма ..... 26 10, действителен ..... 26 10  
 4. Запас на 1 ха: с клони ..... 387 куб.м/ха, без клони ..... 315 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена ..... 4 градуса.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 210 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <u>26</u> | <u>срп</u> |  |  |  | дърв. вид категория | <u>26</u>  | <u>срп</u> |  |  |  |  |      |
|---------------------|-----------|------------|--|--|--|---------------------|------------|------------|--|--|--|--|------|
| едра                | <u>27</u> | -          |  |  |  | дребна              | -          | -          |  |  |  |  | вър- |
| средна              | <u>57</u> | -          |  |  |  | дърва               | <u>110</u> | <u>16</u>  |  |  |  |  | шина |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 8. Средно извозно разстояние ..... 40 м .....  
 9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Патура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
няма сватбовица или токовице

## III. 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 сечище, на временен склад) Б.И.В.Т.; кастренето ще се осъществи в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с е. сечища и извозни горски техника или жибовтиска Т85А  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... УСАИ .....  
с.з.б.т. или секции  
 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) .....  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
да се предпазват от босилките оставащите на корен дървета  
 10. Начини на почистване на сечището ..... равномерно разхвърляне в 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 изнасят битовите отпадъци извън сечището на определени за това места  
 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: ХАСАН ХАСАН ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 14.03.2024,

Място на издаване: ср. Полюво

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 3520/29.06.2024

**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: .....



Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия, /подпис:.....

дата:.....Г.,

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

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

дата:.....Г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**

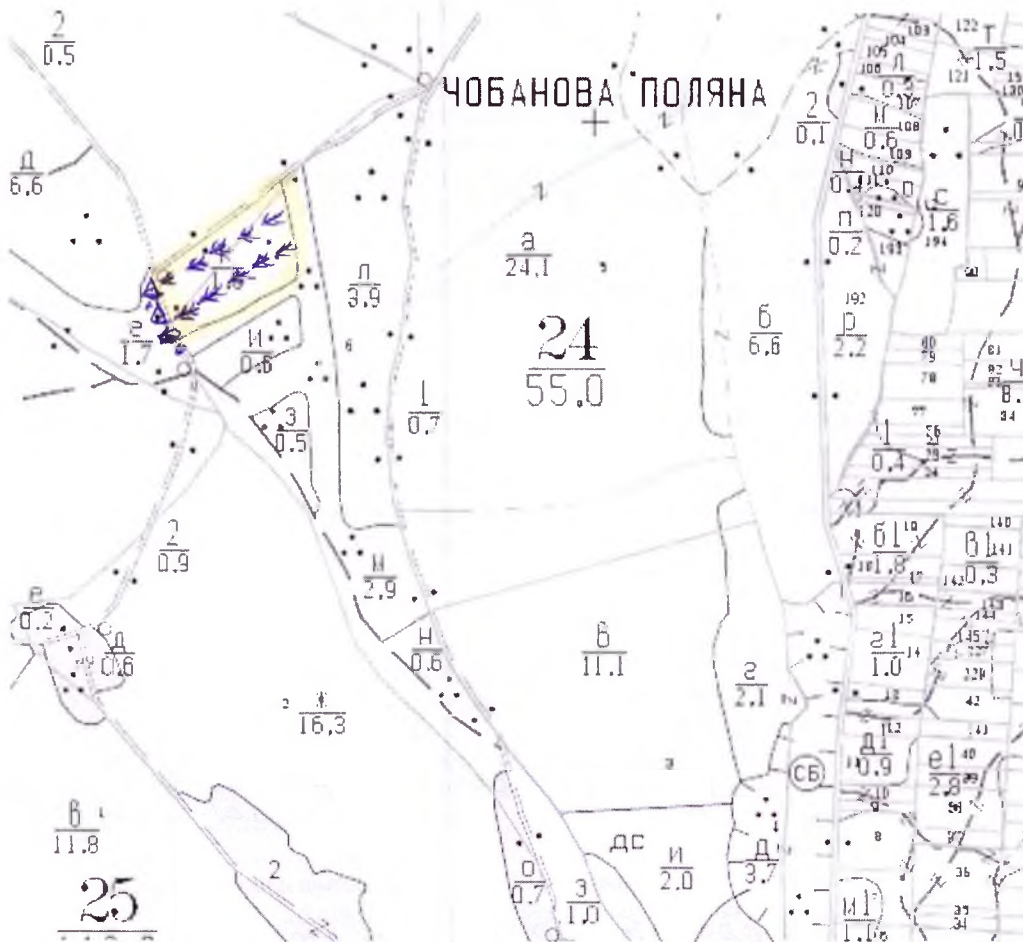
За добив на дървесина от отдел.....<sup>25</sup>.....подотдел.....<sup>К</sup>.....

На ТП ДРС/ДЛС/УОГС.....<sup>С. Поим</sup>...../попълва се само за държавни гори/

Община.....<sup>Попово</sup>.....; Землище.....<sup>Коба ес Веж</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
- .....

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

*Няколко ТСАМ и дъбови облагоуствания*

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 *пробирка* / интензивност *10%*  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела *1.6* ха Размер на сечището *1.6* ха
3. Състав по план/програма *2810*, действителен *2810*
4. Запас на 1 ха: с клонове *337* куб.м/ха, без клонове *275* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *50* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>2810</i> | <i>Фит</i> |  |  | дърв. вид категория | <i>28</i> |          |  |  |  |         |
|---------------------|-------------|------------|--|--|---------------------|-----------|----------|--|--|--|---------|
| едра                | <i>6</i>    | <i>-</i>   |  |  | дребна              | <i>-</i>  | <i>-</i> |  |  |  | вършина |
| средна              | <i>13</i>   | <i>-</i>   |  |  | дърва               | <i>22</i> | <i>3</i> |  |  |  |         |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

8. Средно извозно разстояние *40 м*;
9. 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.)  
*отдела не попада в Natura 2000 няма наличие на токовища и сватбовища не бл. блем*

## III. 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) *с БМВ, састренето ще се извърши в сечището.*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *или в отична тата или специализирана гор. техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *на цели стъбла или къси секции*
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. ширина ..... 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, ширина 4 м.
- 5.2. Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, ширина ... м
6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
 допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.
7. Направа на просеки ..... бр.  
 допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., ширина ..... 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 предпази от обелване оставащата на корен дървета*
10. Начини на почистване на сечището *равномерно по дължината*
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 изнасят битовите отпадъци от терена*  
*не определени за това места*
- 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: *Хасан* /подпис, име и фамилия/

дата: *19.03.2024*

Място на издаване: *Геново*

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

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: .....