

**Одобрил: инж.**

/име, фамилия и подпись: .....

дата:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

**Утвърдил: .....**

/име, фамилия, подпись: .....

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

дата: .....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

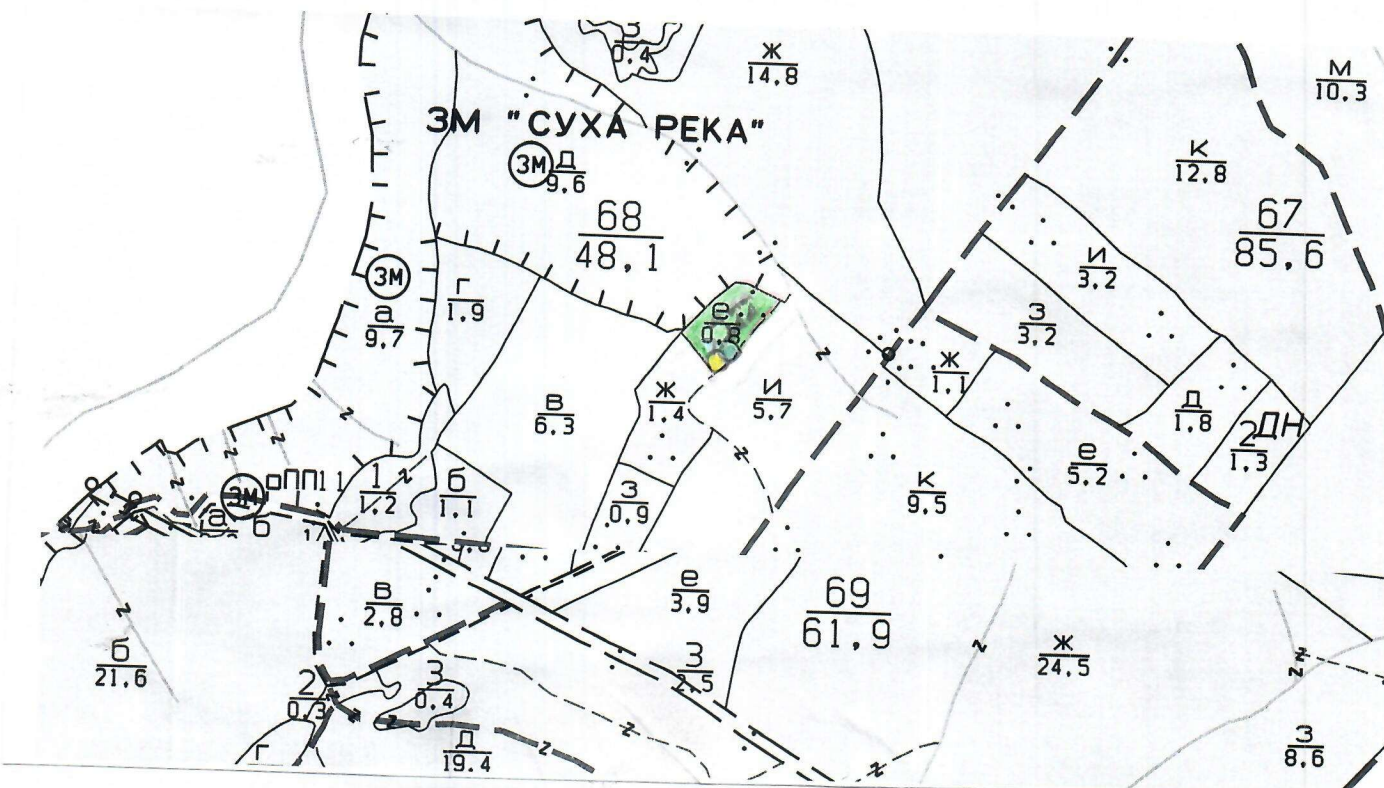
За добив на дървесина от отдел 68 подотдел – е

На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/

Община Крушари; Землище с. Зимница;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

█████ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

██████ място за временно събиране

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на възможна линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

████ място за съхранение и зареждане на ГСМ

██████ Площ предвидена за сеч

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

### II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Гола 100 %

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 0.8 ха Размер на сечището 0.8 ха

3. Състав по план/програма ак10

4. Запас на 1 ха: с клони 112 куб.м/ха , без клони 112 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 4 градуса.

**6. Очакван добив от маркираната дървесина 74 лежаща маса, куб.м.**

| дърв. вид<br>категория | Ак | дърв. вид<br>категория | пляс | вър-<br>шина |
|------------------------|----|------------------------|------|--------------|
| едра                   | 0  | дребна                 | 8    |              |
| средна                 | 12 | дърва                  | 54   |              |

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

8. Средно извозно разстояние ..... 20 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) **Зашитен горски пояс.ГВКС**

**Зелена зона извън натура 2000**

**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 отсечените стъбла ще се извършва в сечишето.

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене 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 (всякото 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) –временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечишето – чрез разхвърляне на остатъците от сечта равномерно по площа, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

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: при извършването на сечта и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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:** ..... /подпись, имя и фамилия/

дата:

Място на издаване:

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

**Одобрил:инж.**

/име, фамилия и подпись: .....

дата:

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**Утвърдил:.....**

/име, фамилия,/ подпись: .....

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

дата:.....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 68 подотдел – 3

На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/

Община Крушари; Землище с.Зимница;

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

~~~~~ просека

||||| място за временно събиране

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възена линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

\_\_\_\_\_ място за съхранение и зареждане на ГСМ

████████ Площ предвидена за сеч

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

### II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Гола 100 %

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 0.9 ха Размер на сечището 0.9 ха

3. Състав по план/програма ак10, , действителен ак10

4. Запас на 1 ха: с клони 66 куб.м/ха , без клони 66 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 5 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 49 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Ак |  |  |  | дърв. вид<br>категория | пляс |  |  |  |  |  |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|------|--|--|--|--|--|
| едра                   | 0  |  |  |  | дребна                 | 5    |  |  |  |  |  |
| средна                 | 8  |  |  |  | дърва                  | 36   |  |  |  |  |  |

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

8. Средно извозно разстояние .....20 м.....;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.) **Защитен горски пояс.ГВКС**  
**Зелена зона извън натура 2000**

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкройването на отсечените стъбла ще се извършва в сечишето.

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (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 (всякото 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 възможни 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) –временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечишето – чрез разхвърляне на остатъците от сечта равномерно по площа, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

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: при извършването на счета и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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: ..... /подпись, имя и фамилия/

дата:

Място на издаване:

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

**Одобрил:**

/име, фамилия и подпись: .....

дата:

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**Утвърдил:**.....

име, фамилия,/ подпись: .....

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

дата:.....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 202 подотдел – а

На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/

Община Крушари; Землище с. Поручик Кърджиево;

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

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



### Легенда:

☰☰☰ проектирани коларски вр. извозни пътища

— существуващи извозни пътища

— существуващ автомобилен път

~~~~~ просека

Място за временно събиране

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

\_\_\_\_\_ място за съхранение и зареждане на ГСМ

\_\_\_\_\_ Площ предвидена за сеч

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, существуващите 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: Техническа 80 % /100% за ак /

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 3.3 ха Размер на сечището 3.3 ха

3. Състав по план/програма: ак10, действителен: ак10,

4. Запас на 1 ха: с клони 148 куб.м/ха , без клони 109 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 5 градуса.

**6. Очакван добив от маркираната дървесина 245 лежаща маса, куб.м.**

| дърв. вид<br>категория | ак |  |  |  | дърв. вид<br>категория | ак  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|--|--|--|
| едра                   | 2  |  |  |  | дребна                 | 15  |  |  |  |  |  |  |
| средна                 | 35 |  |  |  | дърва                  | 193 |  |  |  |  |  |  |

**7. Наличие и характеристика на подраста преди счета (състав, възраст, средна височина, % на покритие)**

8. Средно извъзно разстояние .....20 м.....;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.) **Зашитен горски пояс.ГВКС**  
**Зелена зона извън натура 2000**

**III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкрайването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цили 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 (варното 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) – временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата : счета и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от счета равномерно по площта, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотделки.

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: при извършването на счета и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

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:** ..... /подпись, имя и фамилия/

дата:

Място на издаване:

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

**Одобрил:**

/име, фамилия и подпись/ .....

дата:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

**Утвърдили:**.....

име, фамилия,/ подпись: .....

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

дата:.....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

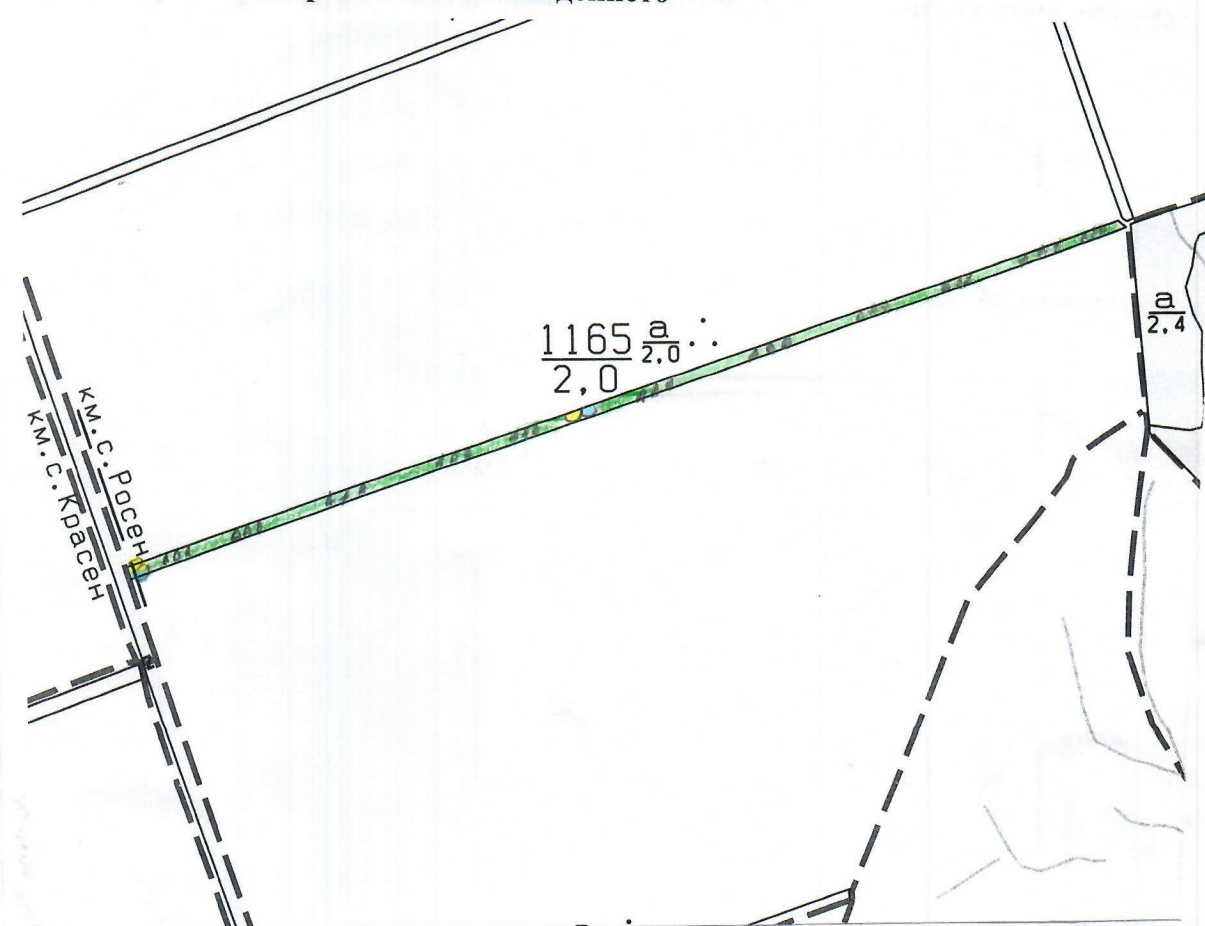
За добив на дървесина от отдел 1165 подотдел – а

На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/

Община Генерал Тошево; Землище с. Росен;

имот с (кадастровен идентификатор/KBC) №....., /попълва се само за недържавни гори/

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



### Легенда:

||||| проектирани коларски вр. извозни пътища

- - - съществуващи извозни пътища

— существуващ автомобилен път

~~~~~ просека

Място за временно събиране

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

=+=+=+ проектиран автомобилен път

— място за съхранение и зареждане на ГСМ

■■■ Площ предвидена за сеч

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 счета: Санитарна 100%

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 2.0 ха Размер на сечището 2.0 ха

3. Състав по план/програма: пляс8кр2,глд действителен: пляс8кр2,глд

4. Запас на 1 ха: с клони 219 куб.м/ха , без клони 193 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 1 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 781 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | пляс | кр | глд |  | дърв. вид<br>категория | пляс | кр | глд |  |  |  |              |
|------------------------|------|----|-----|--|------------------------|------|----|-----|--|--|--|--------------|
| едра                   |      |    |     |  | дребна                 |      |    |     |  |  |  |              |
| средна                 |      |    |     |  | дърва                  | 705  | 74 | 2   |  |  |  | вър-<br>шина |

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

8. Средно извънско разстояние .....20 м.....;

9. 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.) **Зашитен горски пояс.ГВКС**

*Зелена зона извън натура 2000*

### 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) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкрайването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (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 възможни 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) – временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младиняка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подроста, младиняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от сечта равномерно по площта, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотделки.

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....когато мястото на времения 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: при извършването на сечта и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

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:** ..... /подпись, имя и фамилия/

дата:

Място на издаване:

№ и дата на удостоверилието 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, подпись, дата - /

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

**Одобрил:**

/име, фамилия и подпись: .....

дата:

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**Утвърдил:**.....

име, фамилия,/ подпись: .....

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

дата:.....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

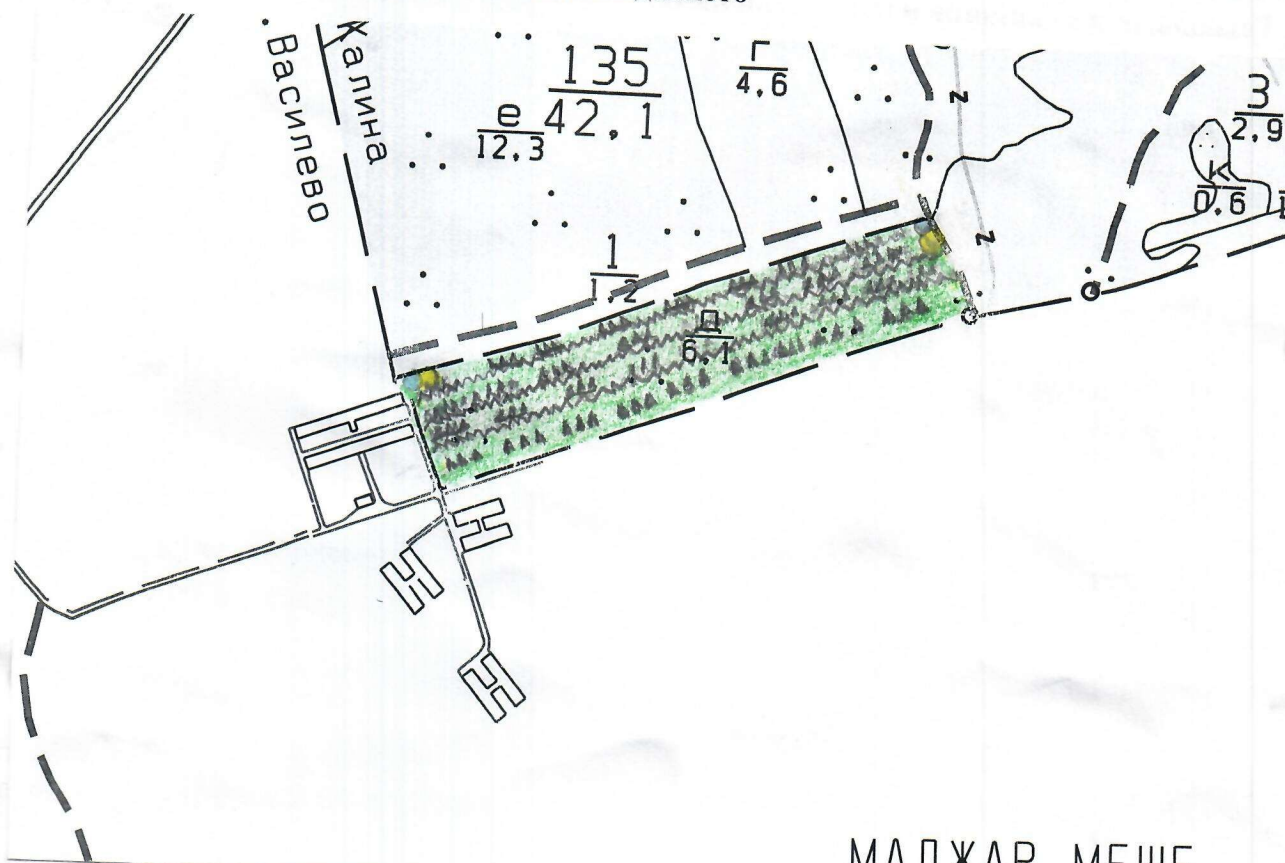
За добив на дървесина от отдел 135 подотдел – д

На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/

Община Генерал Тошево; Землище с. Калина;

имот с (кадастрен 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

██████ място за временно събиране

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

████ място за съхранение и зареждане на ГСМ

████████ Площ предвидена за сеч

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: Прореждане 25%

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 6.1 ха Размер на сечището 6.1 ха

3. Състав по план/програма: чдб9срлп1,бвбр.ак действителен: чдб9срлп1,бвбр.ак

4. Запас на 1 ха: с клони 200 куб.м/ха , без клони 144 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 234 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | чдб | срлп |  |  |  | дърв. вид<br>категория | чдб | срлп |  |  |  |  |
|------------------------|-----|------|--|--|--|------------------------|-----|------|--|--|--|--|
|                        |     |      |  |  |  | дребна                 |     |      |  |  |  |  |
| едра                   |     |      |  |  |  | дърва                  | 218 | 16   |  |  |  |  |
| средна                 |     |      |  |  |  |                        |     |      |  |  |  |  |

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

8. Средно извозно разстояние .....20 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) **Зашитен горски пояс.ГВКС**

**Зелена зона натура 2000**

### 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

отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (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 (варното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... 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) – временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на

фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от сечта равномерно по площта, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

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: при извършването на сечта и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

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

13. Всички операции по подготовките 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:** ..... /подпись, имя и фамилия/

дата:

Място на издаване:

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

**Одобрил:**

/име, фамилия и подпись/ .....

дата:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

**Утвърдил:**.....

/име, фамилия,/ подпись: .....

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

дата:.....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

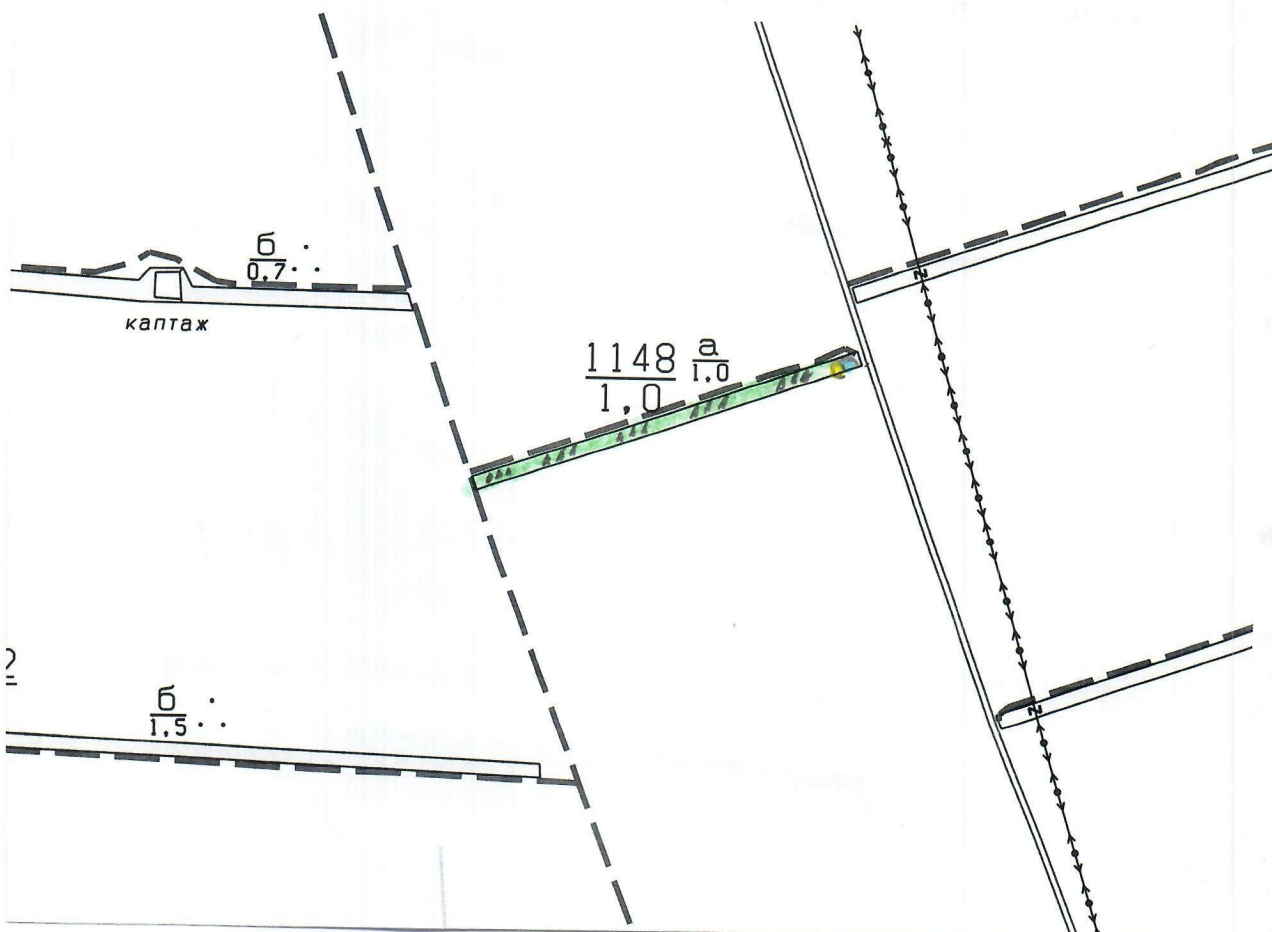
За добив на дървесина от отдел 1148 подотдел – а

На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/

Община Генерал Тошево; Землище с.Красен;

имот с (кадастрен идентификатор/КБС) №....., /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

██████ място за временно събиране

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

████ място за съхранение и зареждане на ГСМ

██████ Площ предвидена за сеч

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: Техническа 30%

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 1.0 ха Размер на сечището 1.0 ха

3. Състав по план/програма: ак5,пр4,дж1,мш,кп действителен ак5,пр4,дж1,мш,кп

4. Запас на 1 ха: с клони 60 куб.м/ха , без клони 57 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 69 лежаща маса, куб.м.

| категория | дърв. вид | ак | ядрв. вид | ак | вър-шина |
|-----------|-----------|----|-----------|----|----------|
|           |           |    |           |    |          |
| едра      |           |    | дребна    | 1  |          |
| средна    |           |    | дърва     | 68 |          |

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

8. Средно извозно разстояние .....20 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) **Защитен горски пояс.ГВКС**

**Зелена зона натура 2000**

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкрояването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (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/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 .....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) – временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата : счета и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от счета равномерно по площта, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

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, минuti и секунди.

12. Други указания: при извършването на счета и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

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

13. 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.

**Изготвил:** ..... /подпись, имя и фамилия/

дата:

Място на издаване:

№ и дата на удостоверилието 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, подпись, дата - /

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

Одобрил:

/име, фамилия и подпись/.....

дата:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия, / подпись: .....

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

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 9 подотдел – н

На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/

Община Крушари; Землище с. Габер;

имот с (кадастрен идентификатор/КБС) №....., /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

██████ място за временно събиране

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

██████ Площ предвидена за сеч

██████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

██████ място за съхранение и зареждане на ГСМ

███ существуващ котел от предходна намеса

██████ новосъздадени котли

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: Постепенно котловинна 20%

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 26.0 ха Размер на сечището 26.0 ха

3. Състав по план/програма: цр10,бл,кдб, действителен: цр10,бл,кдб

4. Запас на 1 ха: с клони 90 куб.м/ха , без клони 82 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 8 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 483 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | цр |  |  |  | дърв. вид<br>категория | цр  |  |  |  | вър-<br>шина |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|--------------|
|                        |    |  |  |  |                        |     |  |  |  |              |
| едра                   | 14 |  |  |  | дребна                 |     |  |  |  |              |
| средна                 | 23 |  |  |  | дърва                  | 446 |  |  |  |              |

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

8. Средно извозно разстояние .....20 м.....;

9. 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.) **Зашитен горски пояс.ГВКС**

**Зелена зона натура 2000**

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкрояването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цили стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене 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 (варното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина .....м

5.2. Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м.

6. Просеки за възможни 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) – временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата : счета и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от счета равномерно по площа, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....когато мястото на временно 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: при извършването на счета и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

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:** ..... /подпись, имя и фамилия/

дата:

Място на издаване:

№ и дата на удостоверилието 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, подпись, дата - /

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