

**Изготвил:**

/име, фамилия,/ подпис: .....

дата: .....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

име, фамилия,/ подпис: .....

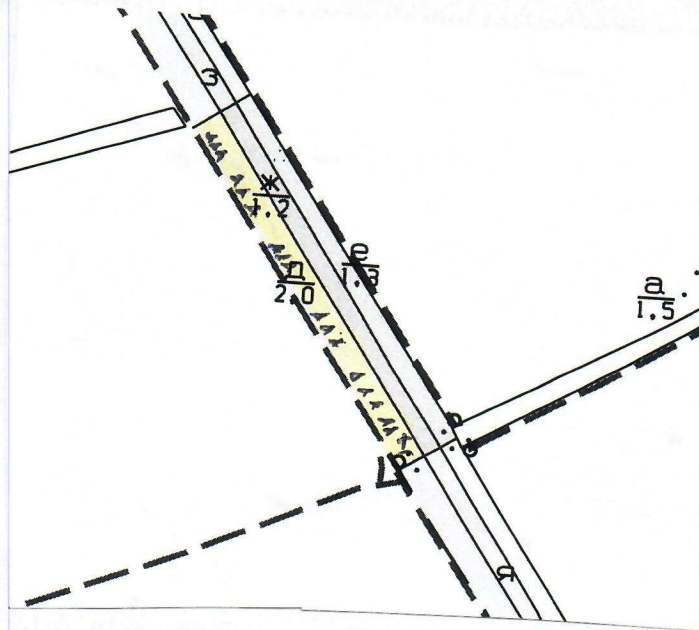
дата: .....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 100 , подотдел – д  
 На ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/  
 Община Генерал Тошево ; Землище с. Росица;

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 | пр. тракторни вр. извозни пътища       |
| съществуващи извозни пътища             | временен склад                         |
| съществуващ автомобилен път             | трасе на въжена линия                  |
| технологична просека                    | проектиран автомобилен път             |
| Площ предвидена за сеч                  | подотдел                               |
| Място за временно събиране              | място за съхранение и зареждане на ГСМ |

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

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 10 %

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

2. Площ на подотдела 2,0 ха Размер на сечището 2,0 ха

3. Състав по план/програма **пляс9,глд1,ак** действителен **пляс9,глд1,ак**  
 4. Запас на 1 ха: с клони -170 куб.м/ха , без клони -149 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена 2 градус.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина -70 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	глд	ак	пляс	дърв. вид категория	глд	ак	пляс	вършина
едра	7		1	дребна	2			
средна	3		16	дърва	39	2		

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

7. Средно извозно разстояние ...20... м. ;

8. 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.) - **Д.З.Г.П.ГВКС**

### III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- 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 разкрийването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
- 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).....
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. ширина .....м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина ... м
- Просеки за въжени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.
- Направа на технологични просеки бр.  
допустимо разстояние между тях м., с дължина общо м., брой – м. и брой -м., ширина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата.
- Начини за почистване на сечището – чрез разпръскване на остатъците от сечта равномерно по цялата площ на сечището така че да не се засягат съседните поземлени имоти.
- 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.
- 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 удостоверението за упражняване на лесоходска практика: .....

**Изготвил:**

/име, фамилия./ подпис: .....

дата: .....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

име, фамилия./ подпис: .....

дата: .....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

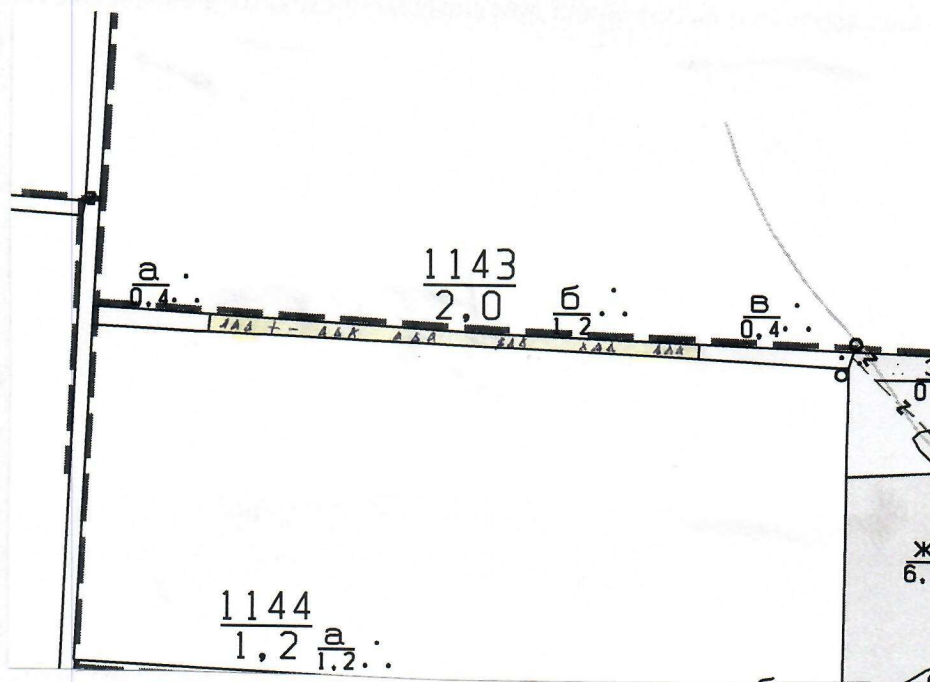
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 1143 , подотдел - б

На ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /потълва се само за държавни гори/

Община Генерал Тошево ; Землище с.Красен;

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	пр. тракторни вр. извозни пътища
съществуващи извозни пътища	временен склад
съществуващ автомобилен път	трасе на въжена линия
технологична просека	проектиран автомобилен път
Площ предвидена за сеч	подотдел
Място за временно събиране	място за съхранение и зареждане на ГСМ

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

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: Техническа-15 %

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

2. Площ на подотдела 1,2ха Размер на сечицето 1,2 ха

3. Състав по план/програма **пляс9,глд1,мк** действителен **пляс9,глд1,мк**

4. Запас на 1 ха: с клони - 175 куб.м/ха , без клони -154 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 1 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 95 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ГЛД			дърв. вид категория	ГЛД	пляс			
едра	11			дребна	1	1			вър-
средна	5			дърва	42	35			шина

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

7. Средно извозно разстояние ...20... м. ;

8. 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.) - **Защитен горски пояс.ГВКС**

### 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) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкриването 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 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., с дължина общо м., брой – м. и брой -м., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да 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, подраства, младияка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разпръскване на остатъците от сечта равномерно по цялата площ на сечището така че да не се засягат съседните поземлени имоти.

11. 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.

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: .....

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

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

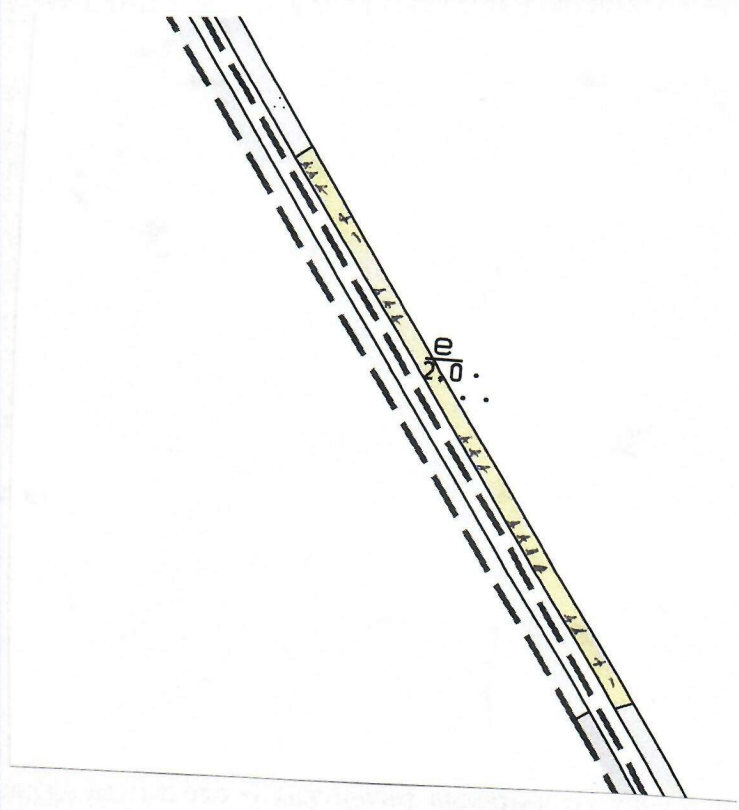
Одобрил:.....  
име, фамилия./ подпис: .....

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 118 , подотдел – е  
На ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/  
Община Генерал Тошево ; Землище с.Градини;  
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
- технологична просека
- Площ предвидена за сеч
- Място за временно събиране
- пр. тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- подотдел
- място за съхранение и зареждане на ГСМ

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

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: Гола 40 %

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

- Площ на подотдела 2,0 ха Размер на сечището 2,0 ха
- Състав по план/програма **цр3,глд3,мх3,дж1,кр,пляс,срлп**  
действителен **цр3,глд3,мх3,дж1,кр,пляс,срлп**
- Запас на 1 ха: с клони -110 куб.м/ха , без клони -95 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 2 градус.
- Очакван добив от маркираната дървесина - 86 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	глд				дърв. вид категория	глд	мх	ак	кр	цр	вър-	шина
едра	9				дребна	1						
средна	4				дърва	59	9	1	1	2		

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

- Средно извозно разстояние ...20... м. ;
- 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.*) - **Д.З.Г.П.ГВКС**

### III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- 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 разкриването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
- 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).....
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Направа на технологични просеки ..... бр.  
допустимо разстояние между тях ..... м., с дължина общо м., брой – м. и брой -м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
- Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от сечта на ленти по цялата площ на сечището така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.
- 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.
- 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:.....

/име, фамилия./ подпис: .....

дата:.....Г.,

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

Одобрил:.....

име, фамилия./ подпис: .....

дата:.....Г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 1368 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище гр.Генерал Тошево;

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

»»»» пр. тракторни вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

==== съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ технологична просека

==+==+== проектиран автомобилен път

Площ предвидена за сеч

подотдел

+ Място за временно събиране

- място за съхранение и зареждане на ГСМ

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

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: Техническа- 100 %

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

- Площ на подотдела 1,8 ха Размер на сечището 1,8 ха
- Състав по план/програма **ак10,чрн,дж,цр,амяс,ор** действителен **ак10,чрн,дж,цр,амяс,ор**
- Запас на 1 ха: с клони - 77 куб.м/ха, без клони - 72 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 2 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина - 117 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак |  | дърв. вид категория | ак |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | вършина |
|---------------------|----|--|---------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------|
| едра                | 2  |  | дребна              | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |         |
| средна              | 19 |  | дърва               | 84 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |         |

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

- Средно извозно разстояние ...20... м. ;
- 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.*) - **Защитен горски пояс.ГВКС**

### III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- 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 разкриването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
- 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).....
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: ..... бр. допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Направа на технологични просеки бр. допустимо разстояние между тях м., с дължина общо м., брой – м. и брой -м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
- Начини за почистване на сечището – чрез разпръскване на остатъците от сечта равномерно по цялата площ на сечището така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.
- 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.
- 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 лесоходска практика: .....



Изготвил:.....

/име, фамилия,/ подпис: .....

дата:.....Г.,

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

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпис: .....

дата:.....Г.,

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № .....

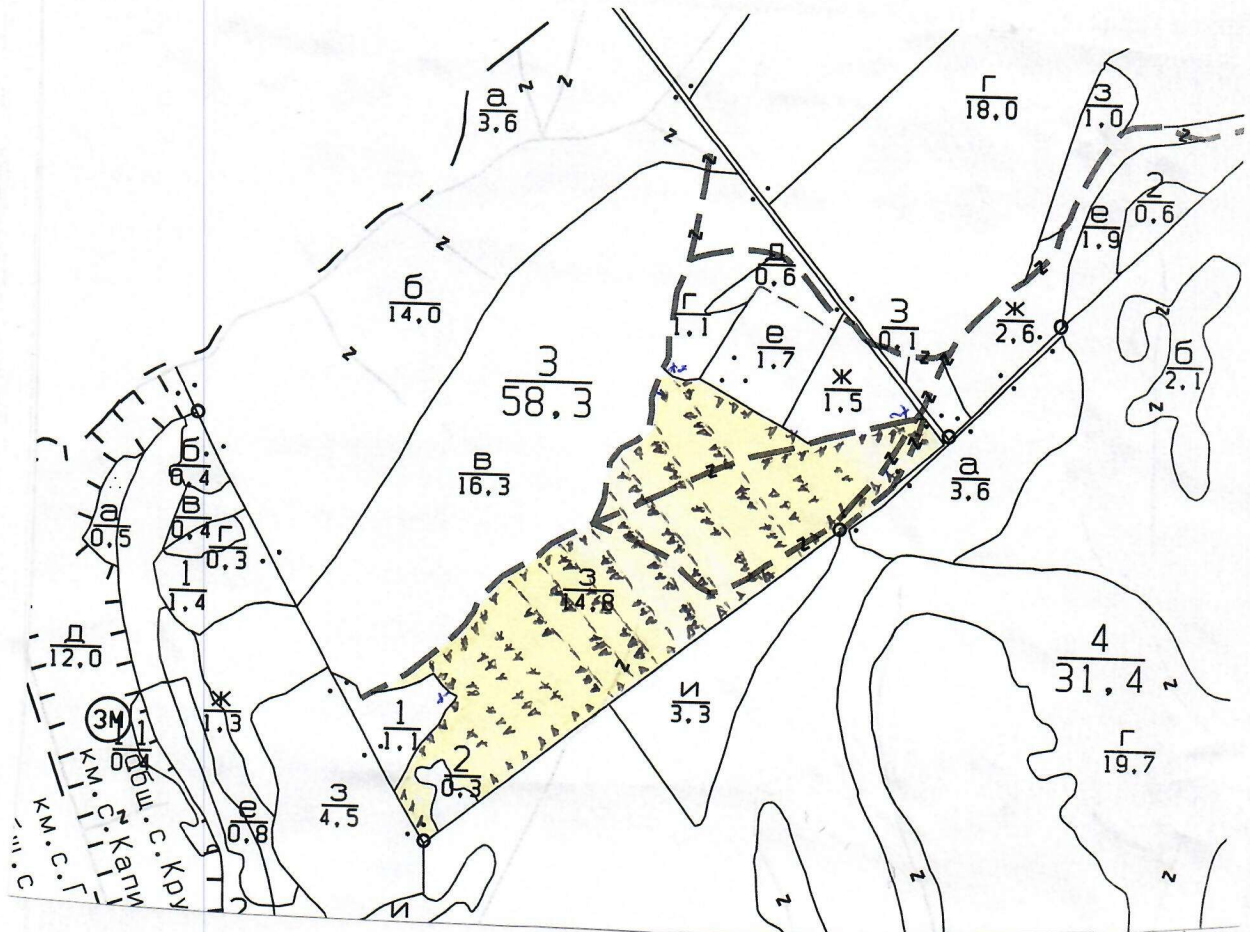
За добив на дървесина от отдел 3, подотдел -3

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

Община Крушари ; Землище с.Капитан Димитрово;

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 | пр. тракторни вр. извозни пътища       |
| съществуващи извозни пътища             | временен склад                         |
| съществуващ автомобилен път             | трасе на въжена линия                  |
| технологична просека                    | проектиран автомобилен път             |
| Площ предвидена за сеч                  | подотдел                               |
| Място за временно събиране              | място за съхранение и зареждане на ГСМ |

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

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: постепенно-котловинна сеч- 20 %

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

2. Площ на подотдела 14,8 ха Размер на сечището 14,8 ха

3. Състав по план/програма **цр10,кдб** действителен **цр10,кдб**

4. Запас на 1 ха: с клони -103 куб.м/ха, без клони -94 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 6 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 341 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | цр |  |  |  | дърв. вид категория | цр  | кдб | бл |  |  | вършина |
|---------------------|----|--|--|--|---------------------|-----|-----|----|--|--|---------|
| едра                | 2  |  |  |  | дребна              | 2   |     |    |  |  |         |
| средна              | 49 |  |  |  | дърва               | 273 | 13  | 2  |  |  |         |

6. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие): цр10,кдб, ест., сем. ,пълн-0,2 ,въз. 1 год., вис. 0,1 м.

7. Средно извозно разстояние ...20... м. ;

8. 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.) - **Защитена зона.ГВКС**

### 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) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкриването 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 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 8 бр.

допустимо разстояние между тях 40 м., с дължина 1995 м. общо., брой – м. и брой -м., широчина-

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно по извозните пътища и периферията на насаждението, извън котлите както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

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

10. Начини за почистване на сечището – чрез разпръскване на остатъците от сечта равномерно, извън котлите на места без наличие на подраст така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

11. 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.

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: .....