

**Изготвил:**

/име, фамилия,/ подпис: .....

дата: .....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

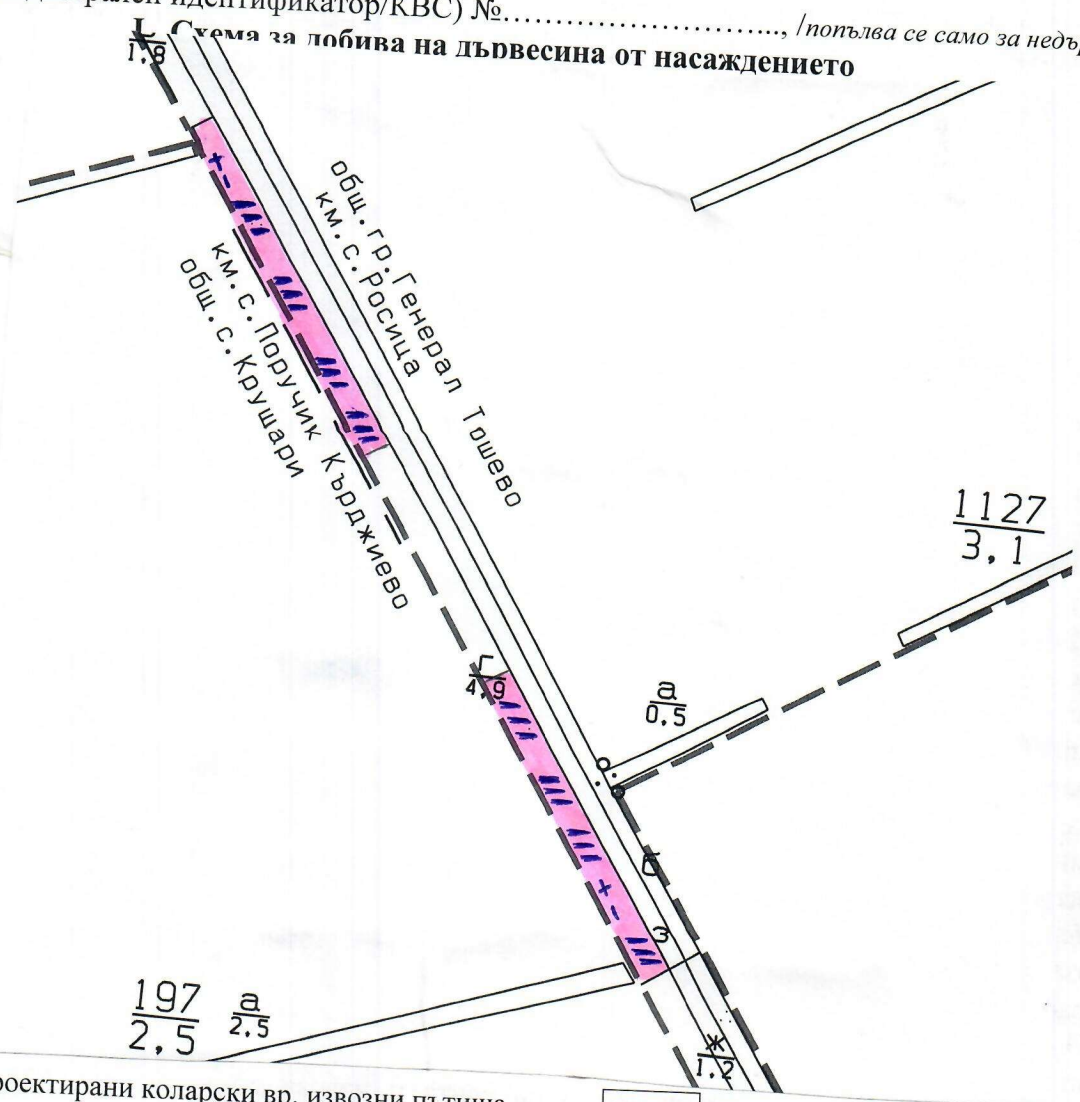
име, фамилия,/ подпис: .....

дата: .....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 100 , подотдел – г  
 На ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /потъква се само за държавни гори/  
 Община Генерал Тошево ; Землище с. Росица;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/



**Легенд**

- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- Площ предвидена за сеч
- Място за временно събиране
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- +=+=+ проектиран автомобилен път
- подотдел
- място за съхранение и зареждане на ГСМ
- »»»» пр. тракторни вр. извозни пътища

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 90 % ...../ интензивност .....%
- Втори вид сеч .....
2. Площ на подотдела 4,9 ха    Размер на сечището 4,0 ха
3. Състав по план/програма глд9,пляс1,ак,кр,мх    действителен глд9,пляс1,ак,кр,мх
4. Запас на 1 ха: с клони -96 куб.м/ха , без клони -90 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 2 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина -260 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	глд	Ак	дърв. вид категория	глд	ак	пляс	вършина
едра	25	4	дребна	12	2		
средна	21	4	дърва	164	27	1	

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.) - **Д.З.Г.П.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 разкрийването 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 нареждане на остатъците от сечта на ленти по цялата площ на сечището 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 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:

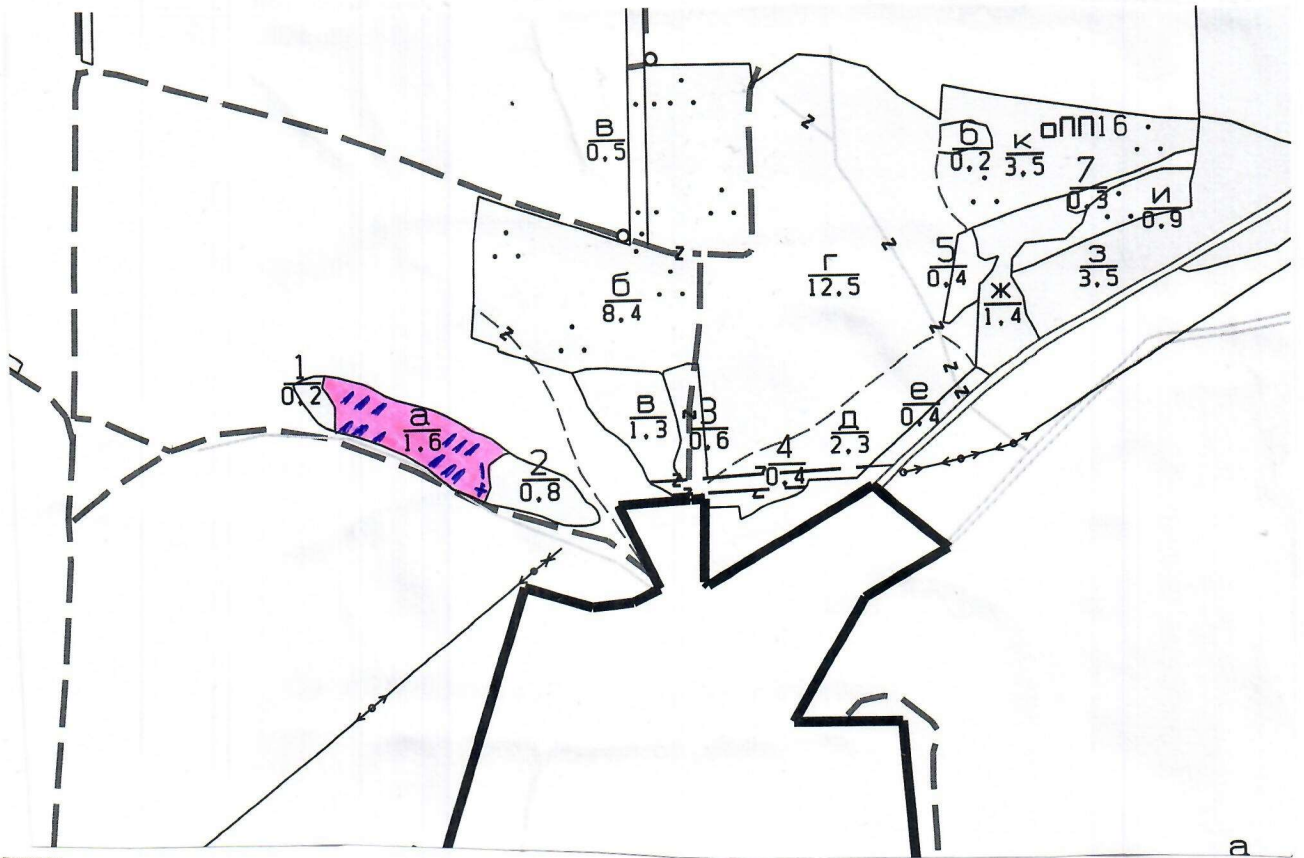
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 114 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Житен;

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

[Pink shaded area] Площ предвидена за сеч

[Blue shaded area with '+'] Място за временно събиране

»»»» пр. тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+=+ проектиран автомобилен път

[Thick black line] подотдел

[Blue line] 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 сеч- 100 % ...../ интензивност .....%

Втори вид сеч .....

- Площ на подотдела 1,6 ха Размер на сечището 1,6 ха
- Състав по план/програма **ак10,дж,чрн** действителен **ак10,дж,чрн**
- Запас на 1 ха: с клони -45 куб.м/ха , без клони -45 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 6 градус.
- Очакван добив от маркираната дървесина - 57 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак |  |  |  |  | дърв. вид категория | ак |  |  |  |  |  |  | вър-шина |
|---------------------|----|--|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|--|--|----------|
| едра                |    |  |  |  |  | дребна              | 6  |  |  |  |  |  |  |          |
| средна              | 9  |  |  |  |  | дърва               | 42 |  |  |  |  |  |  |          |

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 (*токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока конзервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*) - **Защитена зона .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. 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, 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 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

име, фамилия./ подпис: .....

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

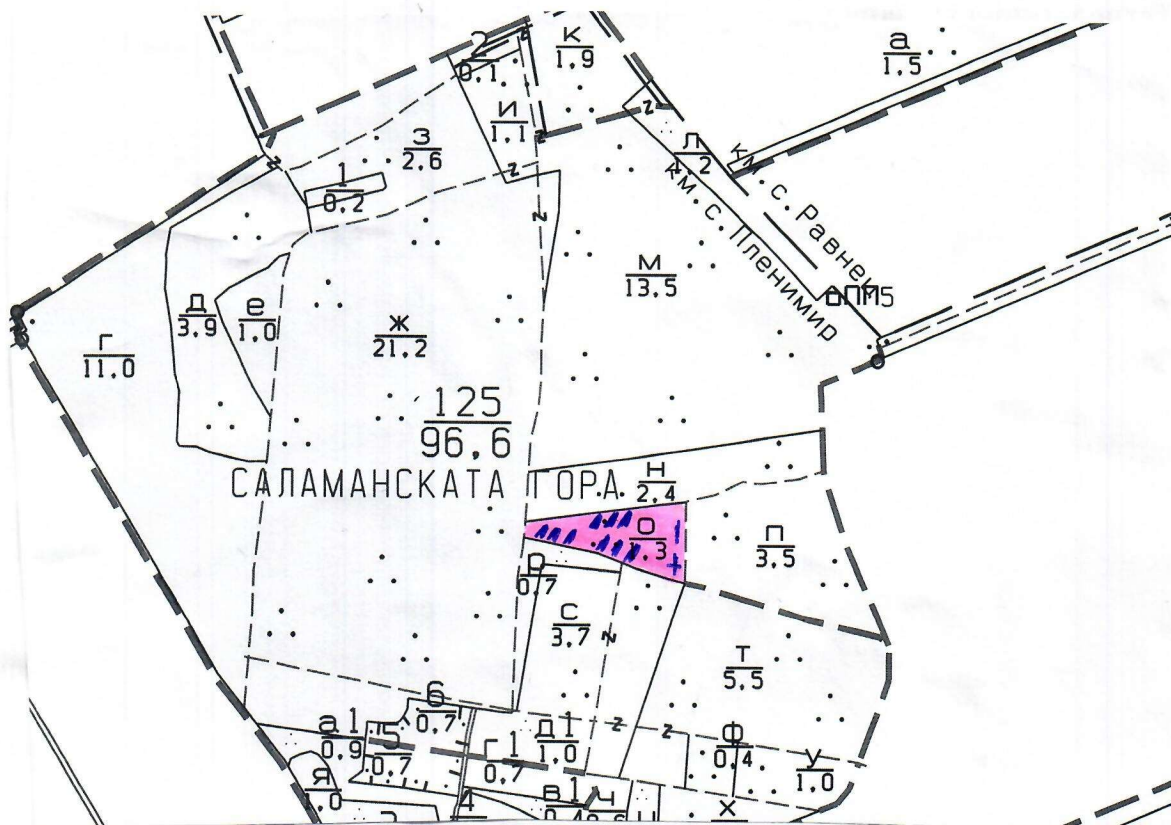
За добив на дървесина от отдел 125 , подотдел - 0

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Пленимир;

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

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



**Легенда:**

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- 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 сеч- 100 %

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

2. Площ на подотдела 1,3 ха Размер на сечището 1,3 ха

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

4. Запас на 1 ха: с клони -92 куб.м/ха , без клони -85 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 100 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак |  |  |  | дърв. вид категория | ак |  |  |  |  |      |
|---------------------|----|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|------|
| едра                | 2  |  |  |  | дребна              | 10 |  |  |  |  | вър- |
| средна              | 16 |  |  |  | дърва               | 72 |  |  |  |  | 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 (*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.*) -

### 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 разкрийването 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 нареждане на остатъците от сечта на ленти по цялата площ на сечището 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 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 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 № ....**

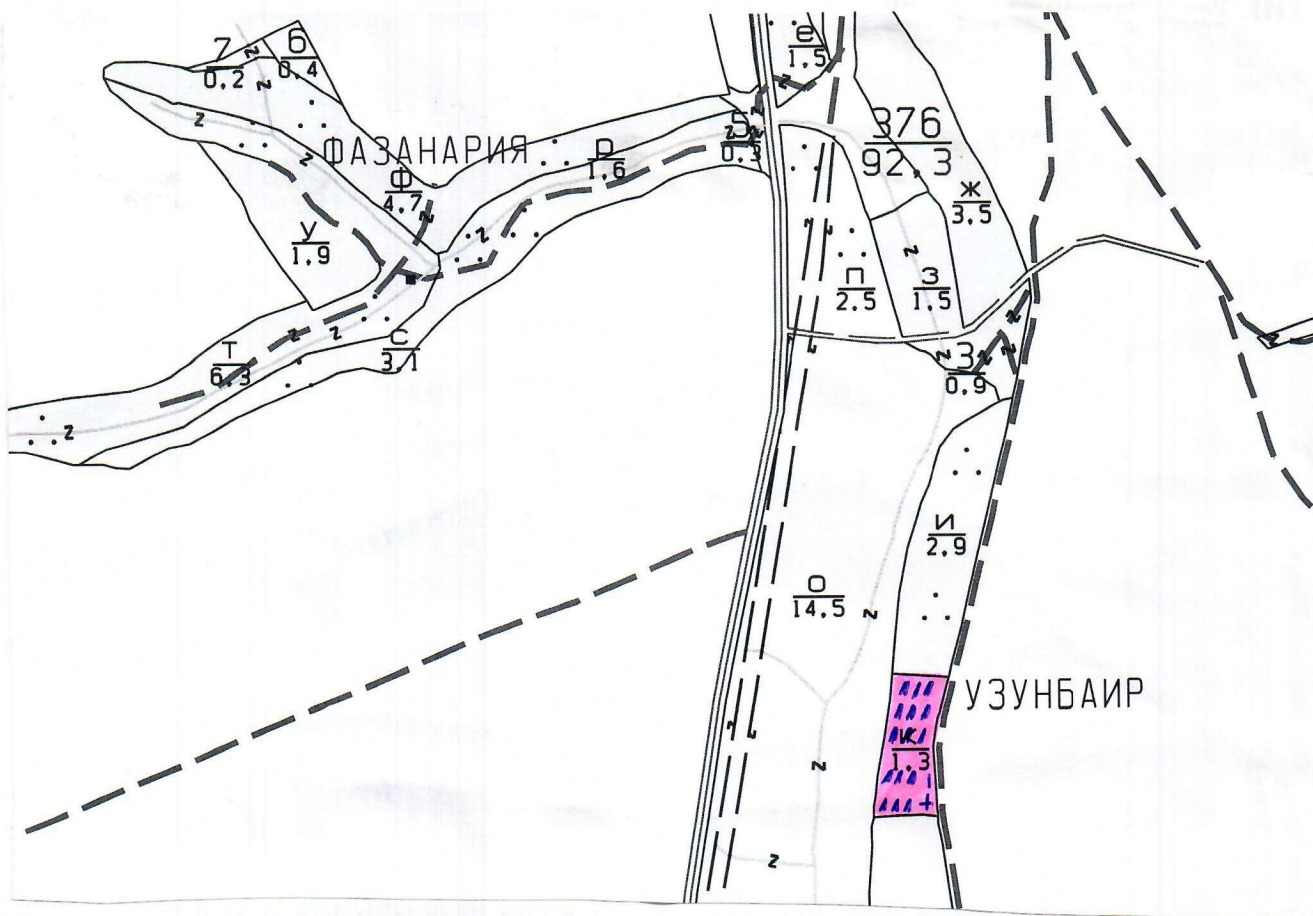
За добив на дървесина от отдел 376 , подотдел - к

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

Община Генерал Тошево ; Землище с. Росица;

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
- съществуващи извозни пътища
- === съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- Площ предвидена за сеч
- Место за временно събиране
- ▶▶▶▶▶ пр. тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- подотдел
- место 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 сеч- 100 %

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

2. Площ на подотдела 1,3 ха Размер на сечището 1,3 ха

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

4. Запас на 1 ха: с клони -44 куб.м/ха , без клони -44 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 8 градус.

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

| дърв. вид категория | ак |  |  |  | дърв. вид категория | ак |  |  |  |  |  |  |  |      |  |
|---------------------|----|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|------|--|
| едра                |    |  |  |  | дребна              | 5  |  |  |  |  |  |  |  | вър- |  |
| средна              | 8  |  |  |  | дърва               | 36 |  |  |  |  |  |  |  | шина |  |

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 (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.) - **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 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, 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 нареждане на остатъците от сечта на ленти по цялата площ на сечището 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 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 лесовъдска практика: .....