

**Изготвил:**

/име, фамилия./ подпис: .....  
дата: .....Г.,  
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика:

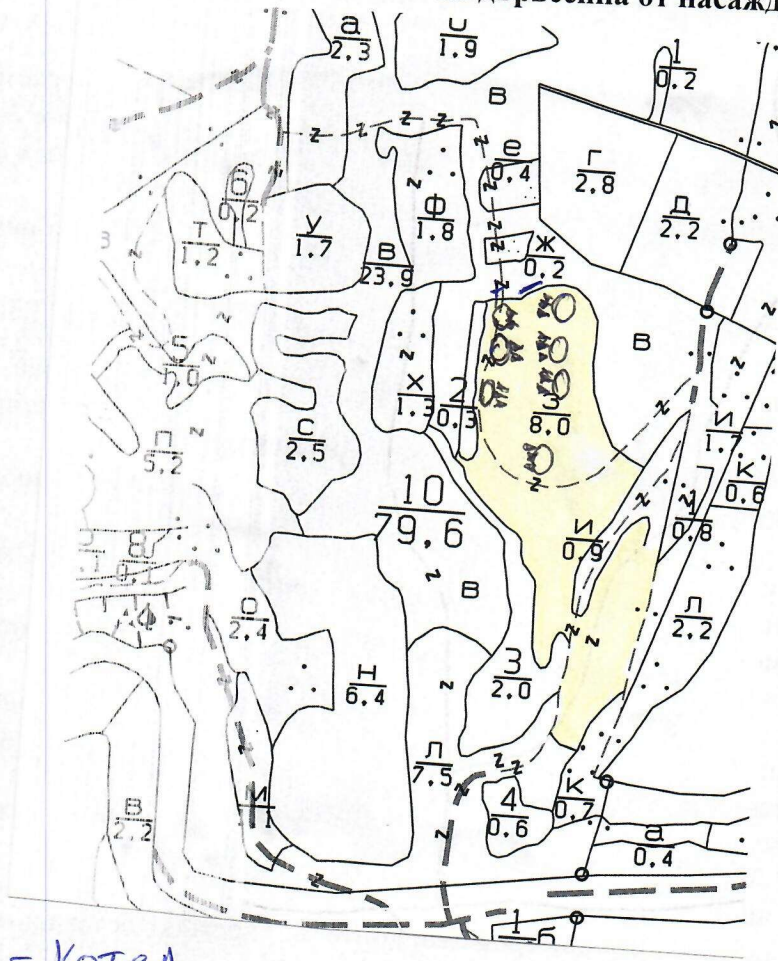
**Одобрил:**

име, фамилия./ подпис: .....  
дата: .....Г.,  
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика:

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

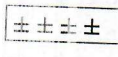
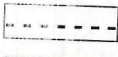

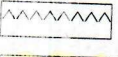
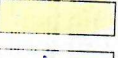
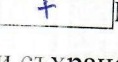

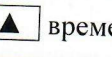
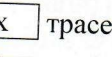
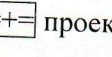
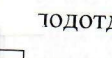
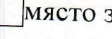
За добив на дървесина от отдел 10, подотдел – 3  
На ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/  
Община Крушари ; Землище с.Габер;  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/

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



**Легенда:**

0 - котел

-  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
-  тодотдел
-  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 % / интензивност .....%

Втори вид сеч .....

2. Площ на подотдела 8,0 ха Размер на сечището 8,0 ха

3. Състав по план/програма **цр8,кдб2,кл** действителен **цр8,кдб2,кл**

4. Запас на 1 ха: с клони -83 куб.м/ха, без клони -76 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 17 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 94 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	цр				дърв. вид категория	цр	кдб					вършина
едра	3											
средна	9					69	13					

6. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) : цр10,ест., сем., пълн.0,5,въз.-3 год.,вис.- 0,2 м.

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 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 6 бр.

допустимо разстояние между тях м., с дължина 1240 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, 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 разхвърляне на остатъците от сечта равномерно по площта, 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 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

име, фамилия,/ подпис: .....

дата: .....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

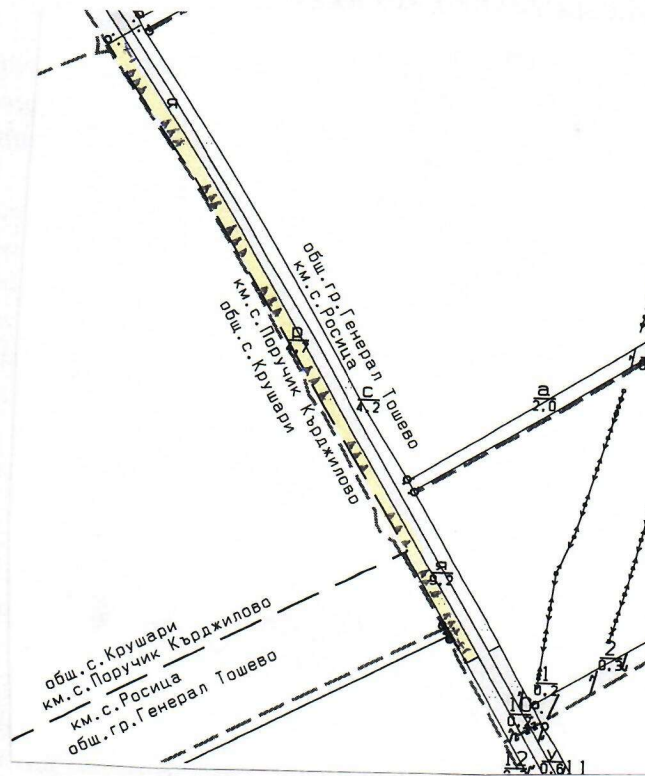
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**

За добив на дървесина от отдел 34 , подотдел – р

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/

**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: Гола 30 %

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

2. Площ на подотдела 4,7 ха Размер на сечището 4,7 ха
3. Състав по план/програма **пяс7,глд2,ак1,мх,кр,яр**  
действителен **пяс7,глд2,ак1,мх,кр,яр**
4. Запас на 1 ха: с клони -159 куб.м/ха, без клони -145 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 2 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина -354 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	глд				дърв. вид категория	глд	ак	мх	пяс		
едра	23				дребна	9	4	1	4	вър-	
средна	13				дърва	130	70	5	95	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, 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

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 разхвърляне на остатъците от сечта равномерно по площта, 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:

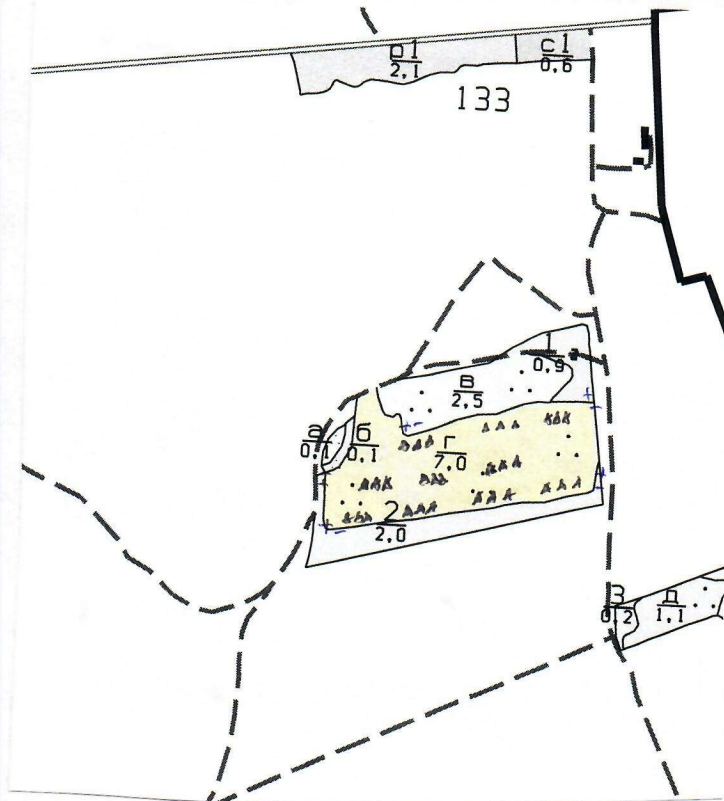
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 133, подотдел – Г

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Преселенци;

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 | 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: Прореждане- 20 %

- Втори вид сеч .....  
 2. Площ на подотдела 7,0 ха    Размер на сечището 7,0 ха  
 3. Състав по план/програма **срлпб,пляс2,амаяс2,мврб,дж**  
     действителен **срлпб,пляс2,амаяс2,мврб,дж**  
 4. Запас на 1 ха: с клони - 127 куб.м/ха , без клони -113 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена 2 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 250 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид					дърв. вид категория	срлп	пляс	амаяс		
едра					древна					вършина
средна					дърва	59	5	186		

- 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, 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 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 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, младиняка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.  
 10. Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от сечта във вид на ленти по периферията 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.  
 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: .....