

Изготвил:
/име, фамилия,/ подпись:

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

Одобрил:
име, фамилия,/ подпись:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

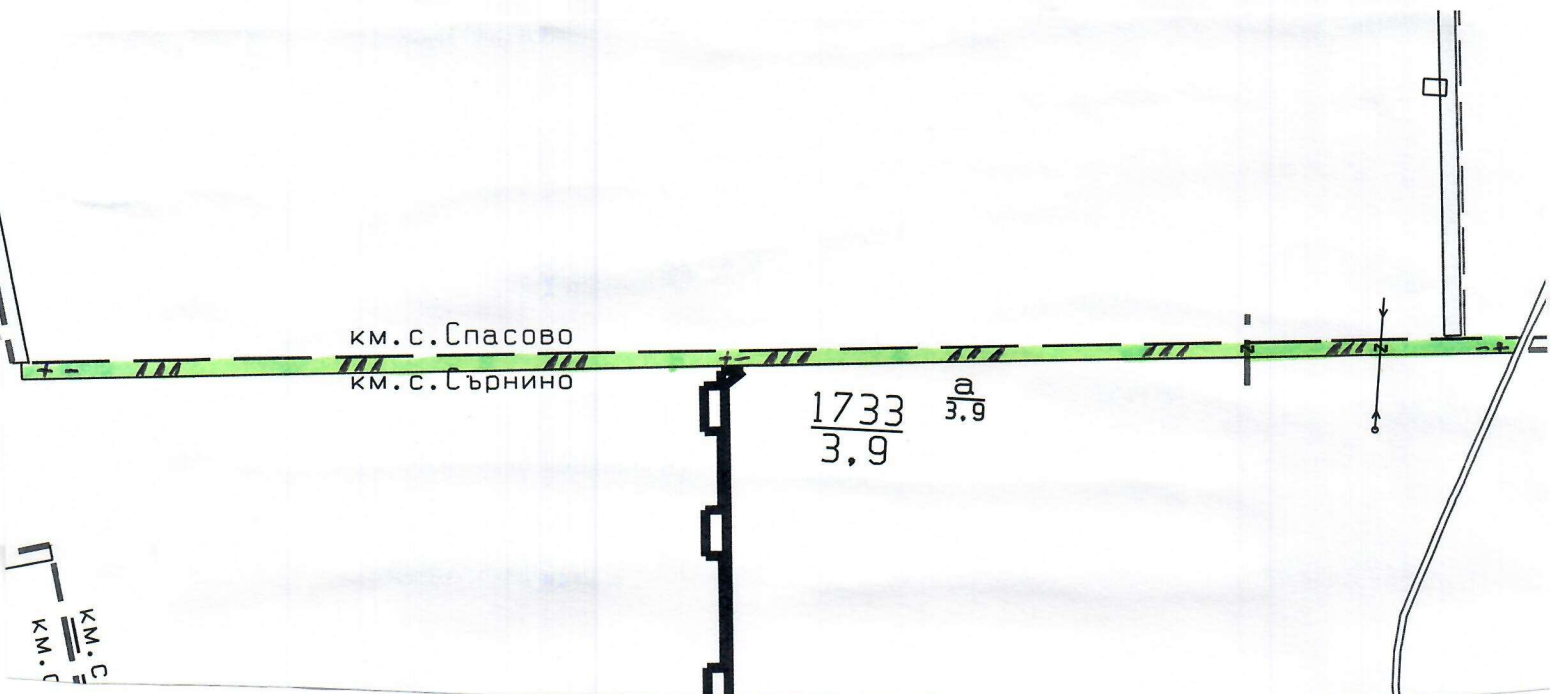
За добив на дървесина от отдел 1733 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с. Сърнино;

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	➡➡➡➡	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-35 %
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела 3,9 ха Размер на сечището 3,9 ха
3. Състав по план/програма глд6,ак4,пляс,цр,мх,кп действителен глд6,ак4,пляс,цр,мх,кп
4. Запас на 1 ха: с клони - 87 куб.м/ха , без клони – 82 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 1 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 186 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория					дърв. вид категория	ак	глд	цр	
едра					дребна	4			вър- шина
средна					дърва	178	3	1	

6. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) :глд10, ест.,сем10год, пълн. 0,2, вис 1,5м

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

8. Други характеристики на насаждението (*токошица, 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**

### 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 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 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, 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 сечището – чрез нареждане на остатъците от сечта във вид на ленти по периферията 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

**Изготвил:**

/име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

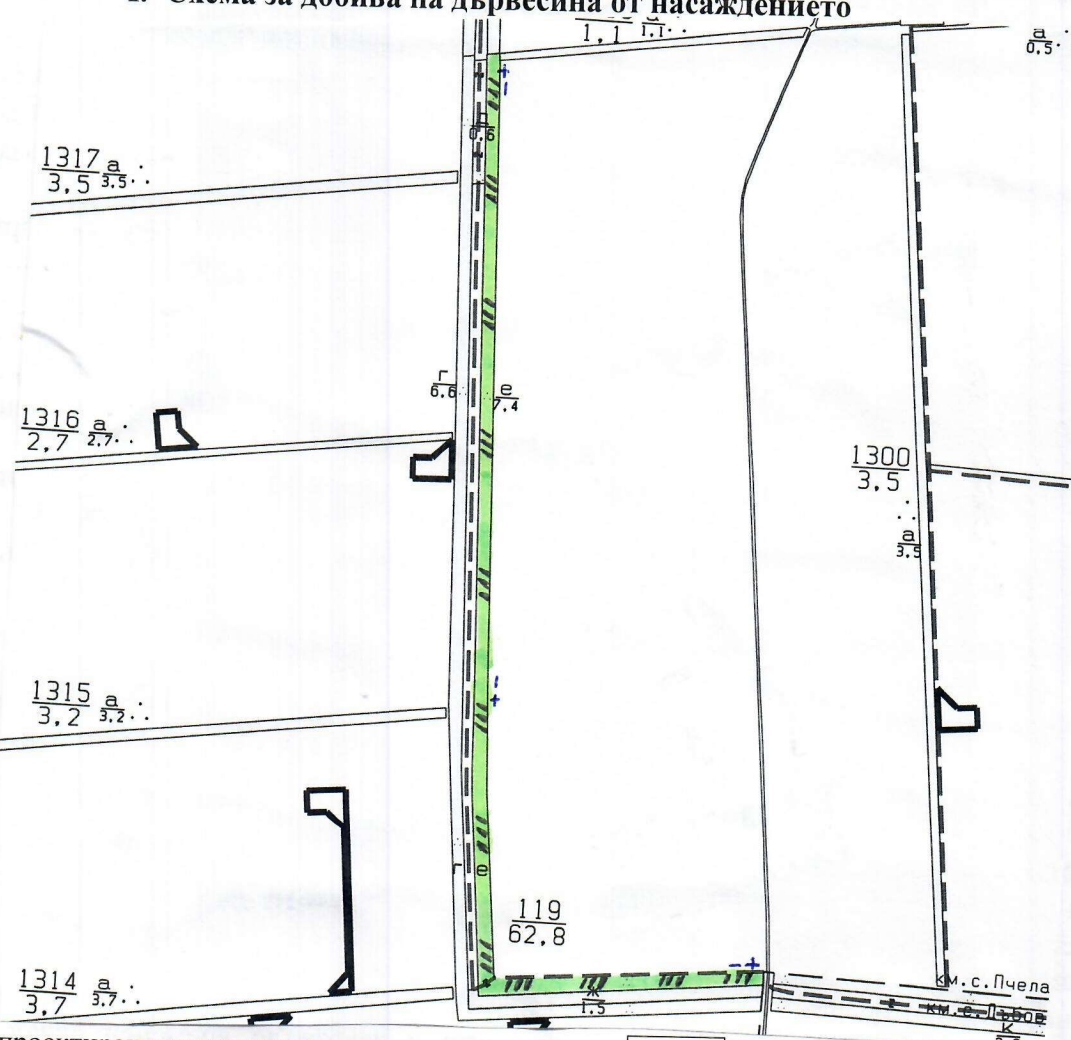
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...**

За добив на дървесина от отдел 119 , подотдел – е

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Пчеларово;

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

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението****Легенда:** 1314 3.7 a.:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

➡➡➡➡ пр. тракторни вр. извозни пътища

— существуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад

— существуващ 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, существуващите 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 счета: Гола 45 % / интензивност%
- Втори вид сеч
2. Площ на подотдела 7,4 ха Размер на сечището 7,4 ха
3. Състав по план/програма прб,глд4,чри,шс,пляс действителен прб,глд4,чри,шс,пляс
4. Запас на 1 ха: с клони -135 куб.м/ха , без клони -114 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина -344 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | глд | | | | дърв. вид
категория | глд | | мх | | пр | |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|-----|--|----|--|----|--------------|
| едра | 39 | | | | дребна | 17 | | 1 | | | вър-
шина |
| средна | 26 | | | | дърва | 253 | | 7 | | 1 | |

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

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

8. Други характеристики на насаждението (*токошица, сватбовища, 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.*) - **Д.З.Г.П.ГВКС**

III. Технологични указания

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 (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: дължинам. широчинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за възможни 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, подроста, младняка и почвата : счета и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата.
10. Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от счета 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 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.
12. 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.

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: