

**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 25 , подотдел - 3

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

Община Крушари ; Землище с.Коритен;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потътва 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: санитарна сеч-100 %

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

2. Площ на подотдела 3,4 ха    Размер на сечището 3,4 ха
3. Състав по план/програма ак10, цр, кдб, мх, кр, брс, ор, действителен ак10, цр, кдб, мх, кр, брс, ор
4. Запас на 1 ха: с клони - 18 куб.м/ха , без клони -18 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 16 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - **48** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак								
едра					дребна									вършина
средна					дърва	<b>48</b>								

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.*) – **Защитена зона местообитания.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 в площта определена за сеч, 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 равномерно по площта, 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.транспорта на добитата дървесина ще се извършва по съществуващите пътища .

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:

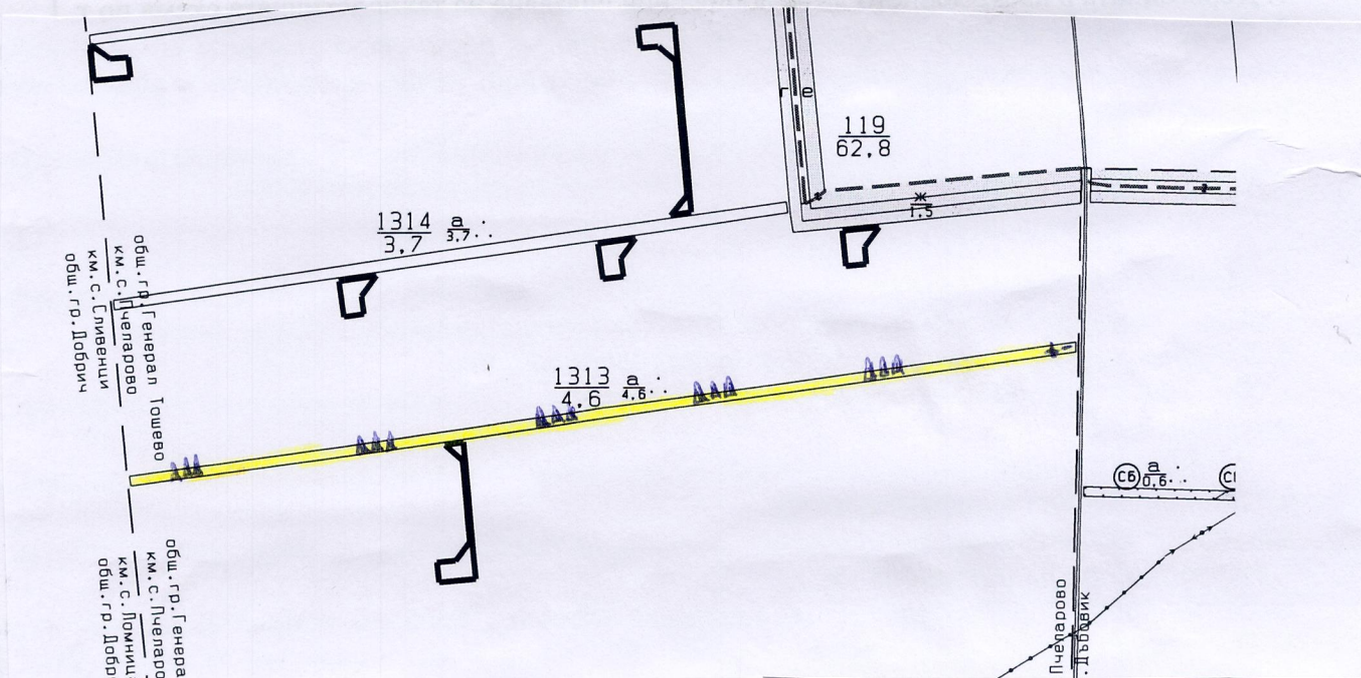
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 1313 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Пчеларово;

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

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

$\pm \pm \pm \pm$	проектирани коларски вр. извозни пътища	$\gg \gg \gg \gg$	пр. тракторни вр. извозни пътища
-----	съществуващи извозни пътища	▲ ▲ ▲	временен склад
=====	съществуващ автомобилен път	xxxxxxx	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: санитарна сеч-15 %

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

2. Площ на подотдела 4,6 ха Размер на сечището 4,6 ха
3. Състав по план/програма цр8, ор1, ак1, мх, кис, действителен цр8, ор1, ак1, мх, кис
4. Запас на 1 ха: с клони - 170 куб.м/ха , без клони -134 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 2 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 28 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория					дърв. вид категория	ор		ак			
едра					дребна						вършина
средна					дърва	7		21			

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, 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 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 в площта определена за сеч, 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 равномерно по площта, 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.транспорта на добитата дървесина ще се извършва по съществуващите пътища .

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:

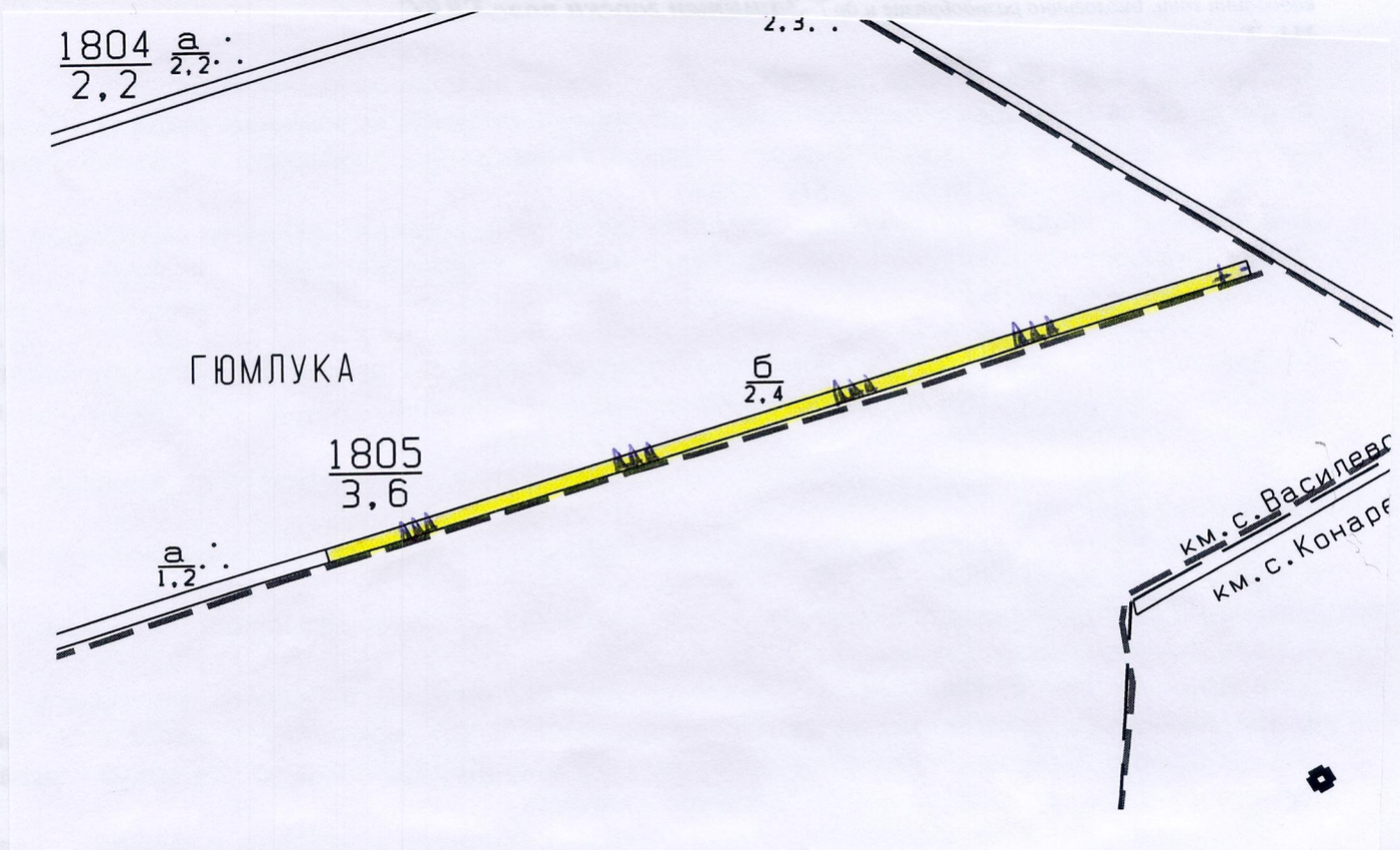
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 1805 , подотдел - б

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Василево;

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 сеч-100 %

Гори вид сеч ..... / интензивност .....%

2. Площ на подотдела 2,4 ха    Размер на сечището 2,4 ха
3. Състав по план/програма ак10, дж, мх, действителен ак10, дж, мх
4. Запас на 1 ха: с клони - 79 куб.м/ха , без клони -76 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 1 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 159 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак |  |  |  |  | дърв. вид категория | ак  |  |  |  |  |         |
|---------------------|----|--|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|--|---------|
| едра                | 2  |  |  |  |  | древна              | 17  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | 26 |  |  |  |  | дърва               | 114 |  |  |  |  |         |

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 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 в площта определена за сеч, 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 равномерно по площта, 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.транспорта на добитата дървесина ще се извършва по съществуващите пътища .  
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 № .....

/ грите имена, подпис, дата - /

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