

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:

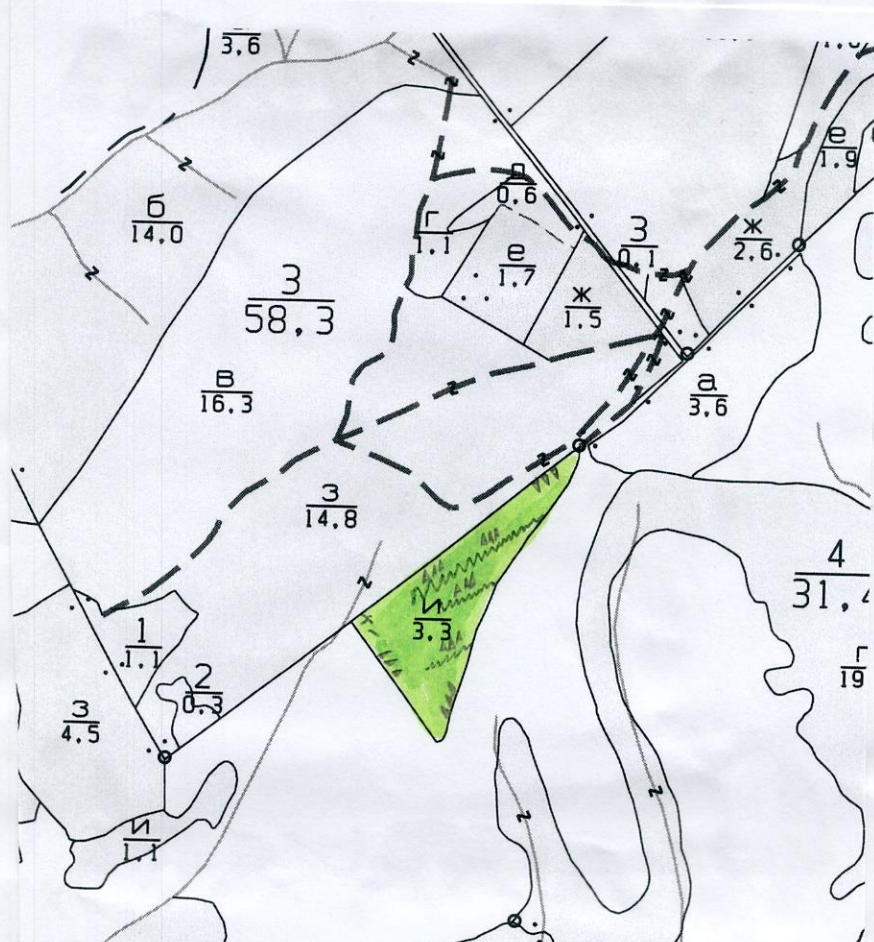
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 3 , подотдел -и

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

Община Крушари ; Землище с. Капитан Димитрово;

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

II. 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 вързката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

4. Вид на сечта: отгледна сеч-пробирка 15 %

Втори вид сеч / интензивност

5. Площ на подотдела 3,3 ха Размер на сечището 3,3 ха

6. Състав по план/програма цр7,кдб3 , действителен цр7,кдб3

4. Запас на 1 ха: с клони -88 куб.м/ха , без клони -79 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 9 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 32 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | цр | | | | дърв. вид категория | цр | | кдб | | | |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|----|--|-----|--|--|--------------|
| едра | | | | | дребна | 1 | | | | | вър- шина |
| средна | 3 | | | | дърва | 24 | | 4 | | | |

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

7. Средно извозвано разстояние ...20... м. ;

8. Други характеристики на насаждението (*токовища, сватовища, 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.*) - **Заштитена зона .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 разкройването 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 3 бр.

допустимо разстояние между тях 100-150 м., с дължина 370 м. общо., брой – м. и брой -м., широчина-2-3м.

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

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

10. Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от счета равномерно по площта, така че да не се засягат съседните поземлени имоти.

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 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,/ 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:

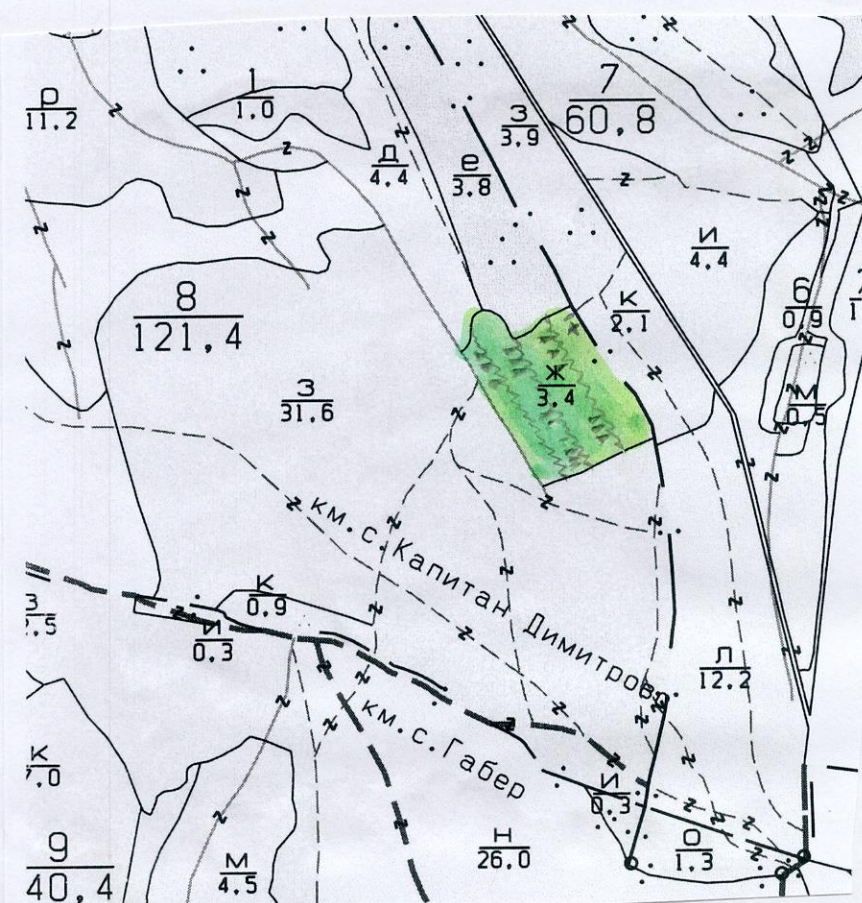
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 8 , подотдел -ж

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

Община Крушари ; Землище с. Капитан Димитрово;

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

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: отгледна сеч-прореждане 15 %

Втори вид сеч/ интензивност%

5. Площ на подотдела 3,4 ха Размер на сечището 3,4 ха
 6. Състав по план/програма пр10,кдб,чб , действителен пр10,кдб,чб
 4. Запас на 1 ха: с клони -106 куб.м/ха , без клони -97 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 4 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 56 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | цр | | | | | дърв. вид категория | цр | | | | | |
|------------------------|----|--|--|--|--|------------------------|----|--|--|--|--|--------------|
| едра | | | | | | дребна | 3 | | | | | |
| средна | 5 | | | | | дърва | 48 | | | | | вър- шина |

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

7. Средно извънско 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.*) - **Заштитена 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 разкройването 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 тях.....м (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 3 бр.

допустимо разстояние между тях 100-150 м., с дължина 650 м. общо., брой – м. и брой -м., широчина-2-3м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно по технологичните просеки и периферията на насаждението 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 : сечта 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 сечта равномерно по площа, 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:.

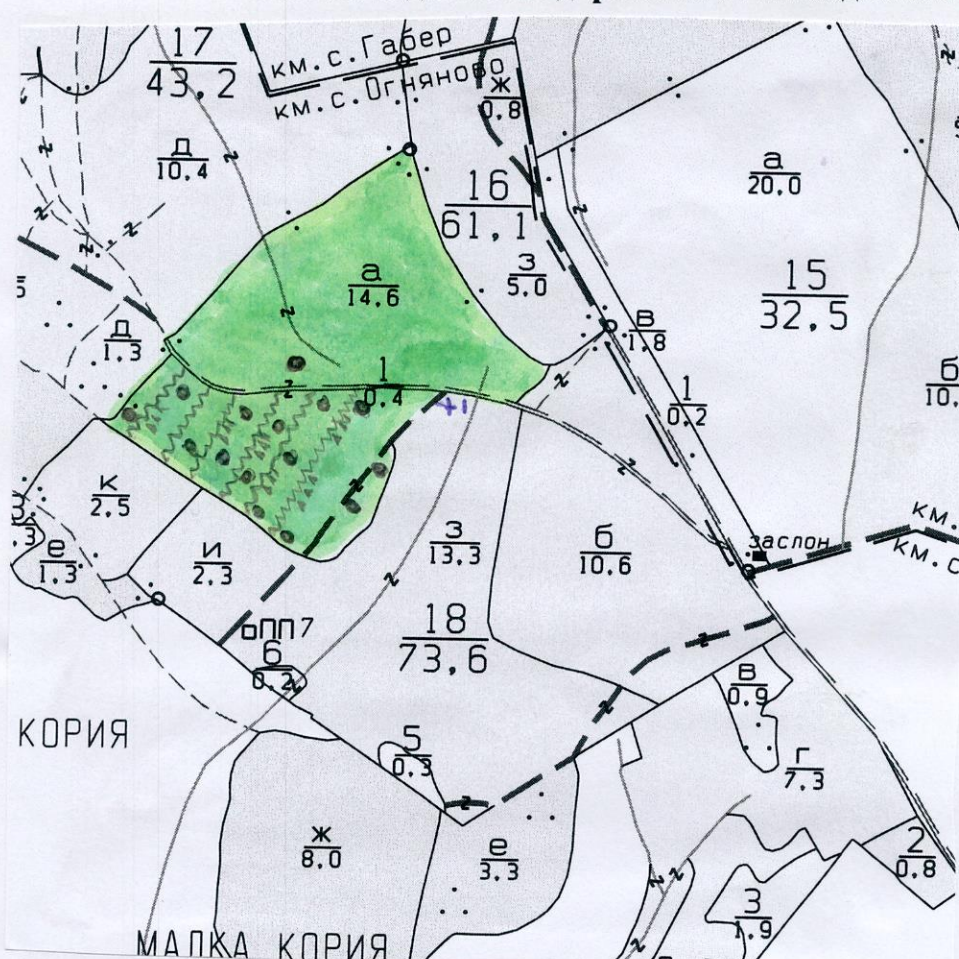
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 18 , подотдел - а

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

Община Крушари ; Землище с. Огняново;

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

трасе на въжена линия

технологична просека

проектиран автомобилен път

Площ предвидена за сеч

котел

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 14,6 ха Размер на сечището 14,6 ха
 3. Състав по план/програма цр10, бл , действителен цр10, бл
 4. Запас на 1 ха: с клони -131 куб.м/ха , без клони -119 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 2 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 213 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | цр | | | | дърв. вид категория | цр | | | | | | |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|--|--|--------------|
| едра | 1 | | | | дребна | 4 | | | | | | |
| средна | 8 | | | | дърва | 200 | | | | | | вър- шина |

6. Наличие и характеристика на подроста преди счета (състав, възраст, средна височина, % на покритие) : цр10, ест., сем., 0,4 пълн., 3 год., 0,2 м.,

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.*) - **Заштитена зона.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 разкройването 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 влажене 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 въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на технологични просеки 6 бр.

допустимо разстояние между тях 100-150 м., с дължина 1060 м. общо., брой – м. и брой -м., широчина-2-3м.

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 и периферията на насаждението, както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

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

10. Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от счета равномерно по площта на кубчини, 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:

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:

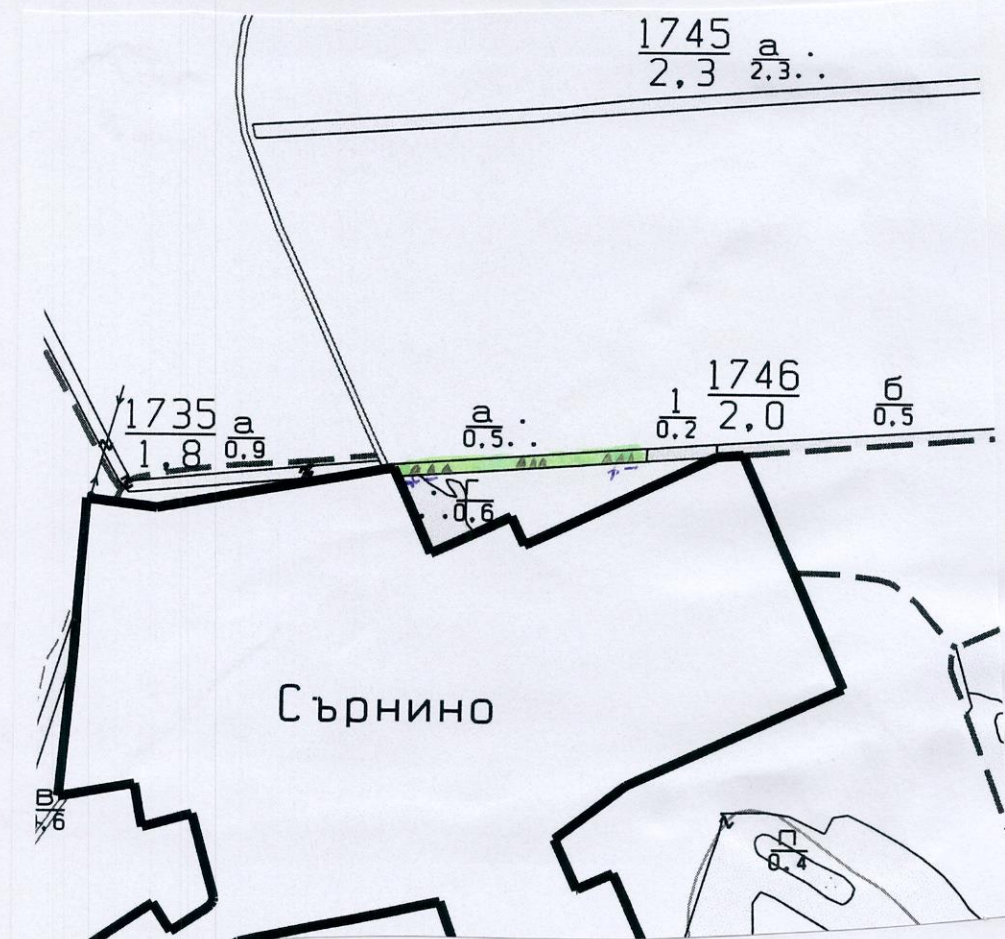
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1746 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Сърнено;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попътва 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 сеч 100 %

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 0,5 ха Размер на сечището 0,5 ха
 3. Състав по план/програма глд9, mx1,ак,айл действителен глд9, mx1,ак,айл
 4. Запас на 1 ха: с клони -100 куб.м/ха , без клони -100 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 4 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 44 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | глд | | | | дърв. вид категория | Глд | | МХ | | | | |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|-----|--|----|--|--|--|--------------|
| едра | 3 | | | | дребна | 1 | | | | | | вър- шина |
| средна | 2 | | | | дърва | 35 | | 3 | | | | |

6. Наличие и характеристика на подраста 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, Нatura 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
- 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 разкройването 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 влечение по терена, изцяло натоварени).
-
-
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
- 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 от До.... м., брой – м. и брой -м., широчина 2-3 м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно в площа определена за сеч, както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

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

10. Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от счета на ленти по периферията 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 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 удостоверилието за упражняване на
 лесовъдска практика:

Одобрил:

име, фамилия,/ подпись:
 дата:Г.,
 № и дата на удостоверилието за упражняване на
 лесовъдска практика:

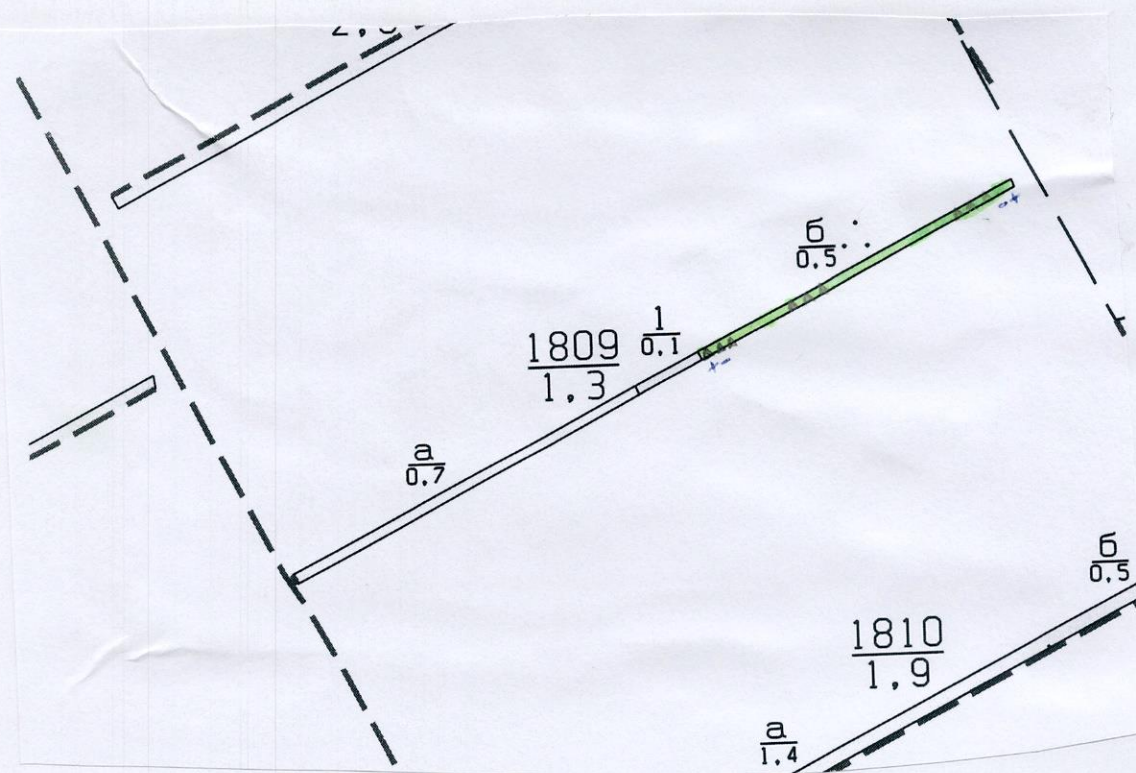
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1809 , подотдел - б

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Балканци;

имот с (кадастранен 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: санитарна сеч 65 %

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела 0,5 ха Размер на сечището 0,5 ха
3. Състав по план/програма **ак7, цр3**, действителен **ак7, цр3**
4. Запас на 1 ха: с клони -100 куб.м/ха , без клони -90 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 2 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 61 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | | | | | дърв. вид категория | Ак | | Цр | | | |
|------------------------|--|--|--|--|------------------------|----|--|----|--|--|--------------|
| едра | | | | | дребна | 1 | | | | | |
| средна | | | | | дърва | 59 | | 1 | | | вър- шина |

6. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (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 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 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: 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 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 от До.... 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 площа 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, подроста, младиняка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подроста, младиняка 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

/име, фамилия,/ подпись:
дата:г.,
№ и дата на удостоверието за упражняване на
лесовъдска практика:

Одобрил:

име, фамилия,/ подпись:
дата:г.,
№ и дата на удостоверието за упражняване на
лесовъдска практика:

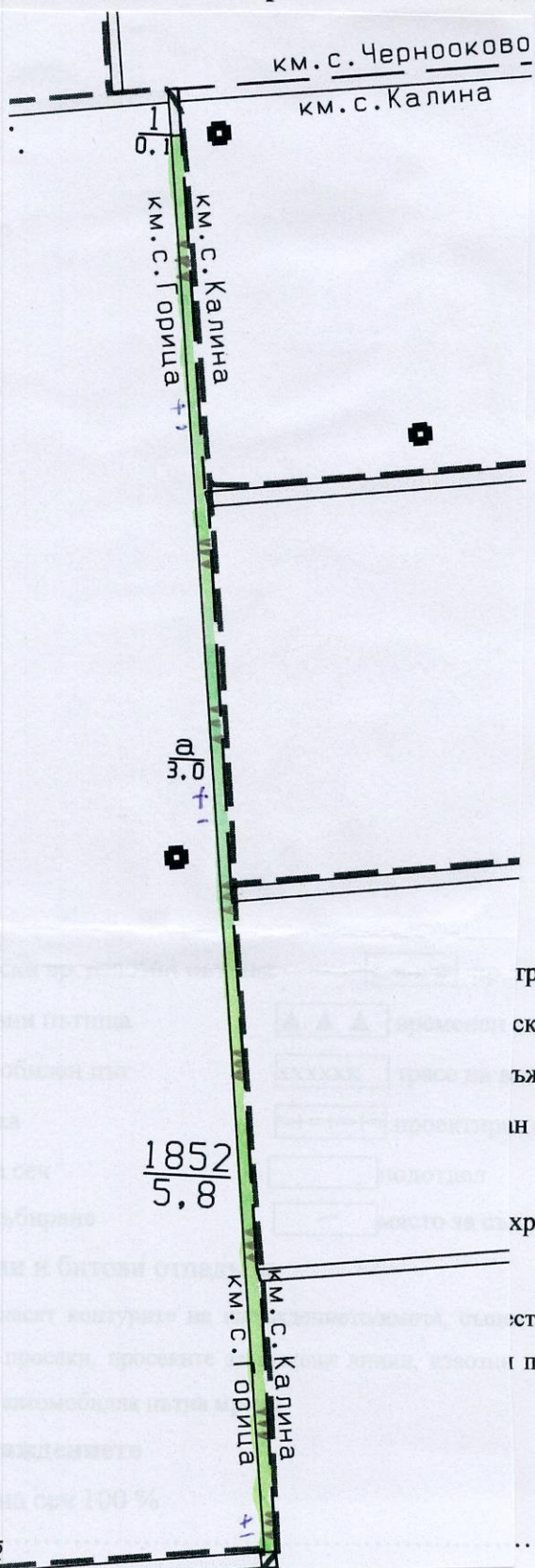
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1852 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Горица;

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

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

| | | |
|--|--------------------------|---------------------------------------|
| | проектирани | тракторни вр. извозни пътища |
| | съществуващи | склад |
| | съществуващ : | ъжена линия |
| | технологична | и автомобилен път |
| | Площ предвид | |
| | Място за врем | хранение и зареждане на ГСМ |
| | и съхранение на неор | |
| | На схемата задължителни | съществуващите и проектирани временни |
| | горски пътища, технолог | пътища, временни складове както и |
| | връзката им със съществу | |

II. Характеристика

1. Вид на сечта: прин
Втори вид сеч!

...../ интензивност%

2. Площ на подотдела 3,0 ха Размер на сечището 3,0 ха
 3. Състав по план/програма **ак10,глд,мж,дж**, действителен **ак10,глд,мж,дж**
 4. Запас на 1 ха: с клони -64 куб.м/ха , без клони -60 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 2 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 106 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Ак | | | | дърв. вид категория | Ак | | | | | | |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|--|--|--------------|
| едра | | | | | дребна | 2 | | | | | | |
| средна | 2 | | | | Дърва | 102 | | | | | | вър- шина |

6. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) :ак10 изд. пълн.0.5 год.3 вис.3м

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

8. Други характеристики на насаждението (*токошица, сватовища, 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 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: 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 от До.... 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, подроста, младняка и почвата : сечта 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 сечта 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.

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:

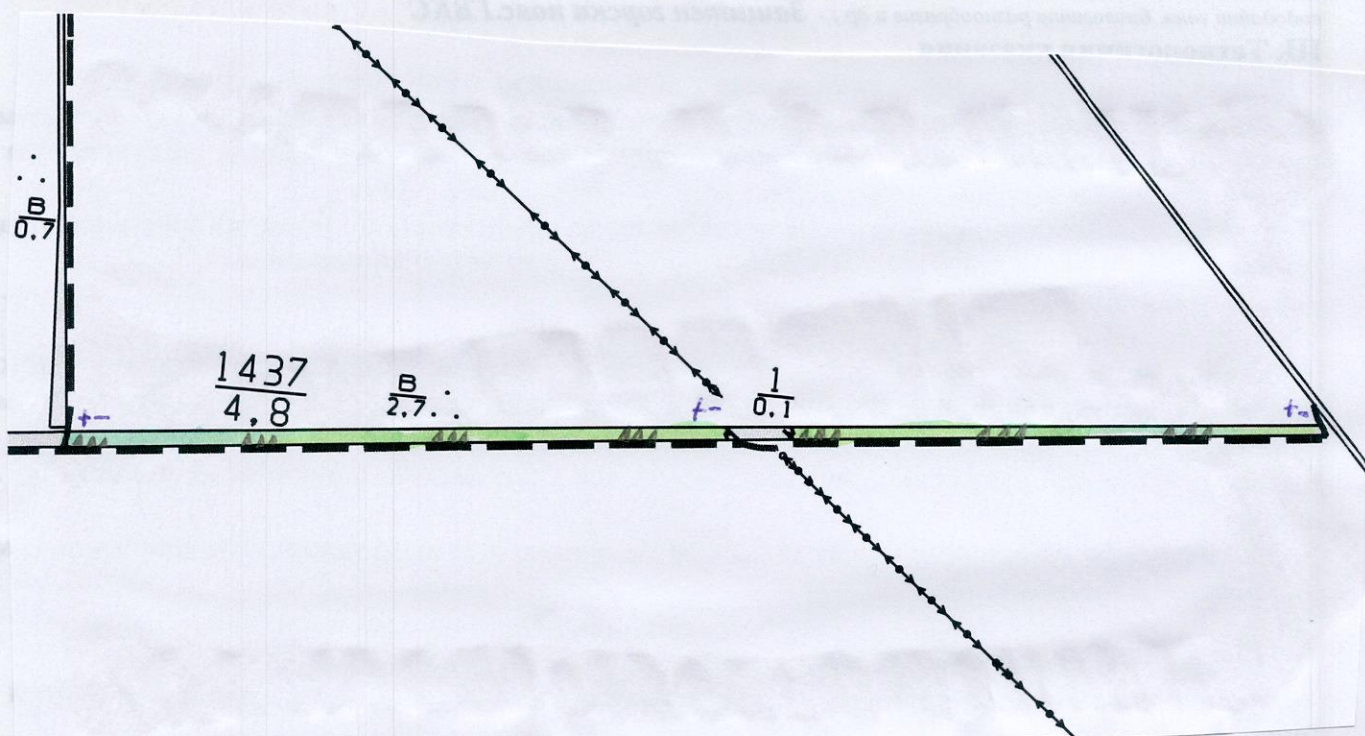
/име, фамилия,/ подпись:
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

Одобрил:

име, фамилия,/ подпись:
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1437 , подотдел - в
На ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/
Община Генерал Тошево ; Землище с.Люляково;
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 | | 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 счета: техническа 100%

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела 2,7ха Размер на сечището 2,7ха
 3. Състав по план/програма глд10,кр,дж,ак действителен глд10,кр,дж,ак
 4. Запас на 1 ха: с клони -111 куб.м/ха , без клони -107 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 2 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 466 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | глд | | дърв. вид категория | глд | | | | | |
|------------------------|-----|--|------------------------|-----|--|--|--|--|--------------|
| едра | 35 | | дребна | 14 | | | | | |
| средна | 20 | | дърва | 397 | | | | | вър- 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 (токошица, 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.) - **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: сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкройването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цел 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 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 въжени линии:бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тях м., с дължина общо от До.... м., брой – м. и брой -м широчина 2-3 м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да формират, като дървесината ще се натрупва ръчно в площа определена за сеч, както следва: дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата : сечта извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата.
10. Начини за почистване на сечището – чрез разпръскване на остатъците от сечта равномерно 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 противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сечище/ 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,/ 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 1634 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Калина;

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: санитарна сеч 10 %

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 1,1 ха Размер на сечището 1,1 ха
 3. Състав по план/програма цр6, лдб4 , действителен цр6, лдб4
 4. Запас на 1 ха: с клони -145 куб.м/ха , без клони -109 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 1 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 45 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | цр | лдб | | дърв. вид категория | цр | Лдб | | | |
|------------------------|----|-----|--|------------------------|----|-----|--|--|--------------|
| едра | | 1 | | дребна | | 1 | | | |
| средна | | 1 | | дърва | 9 | 33 | | | вър- шина |

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

7. Средно извозвано разстояние ...20... м.;

8. Други характеристики на насаждението (*токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 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. 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 разкройването 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 влажене 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 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 от До.... 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 площа 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, подроста, младинка и почвата : счета и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от счета на ленти по периферията 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 подготовките 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, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: