

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

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

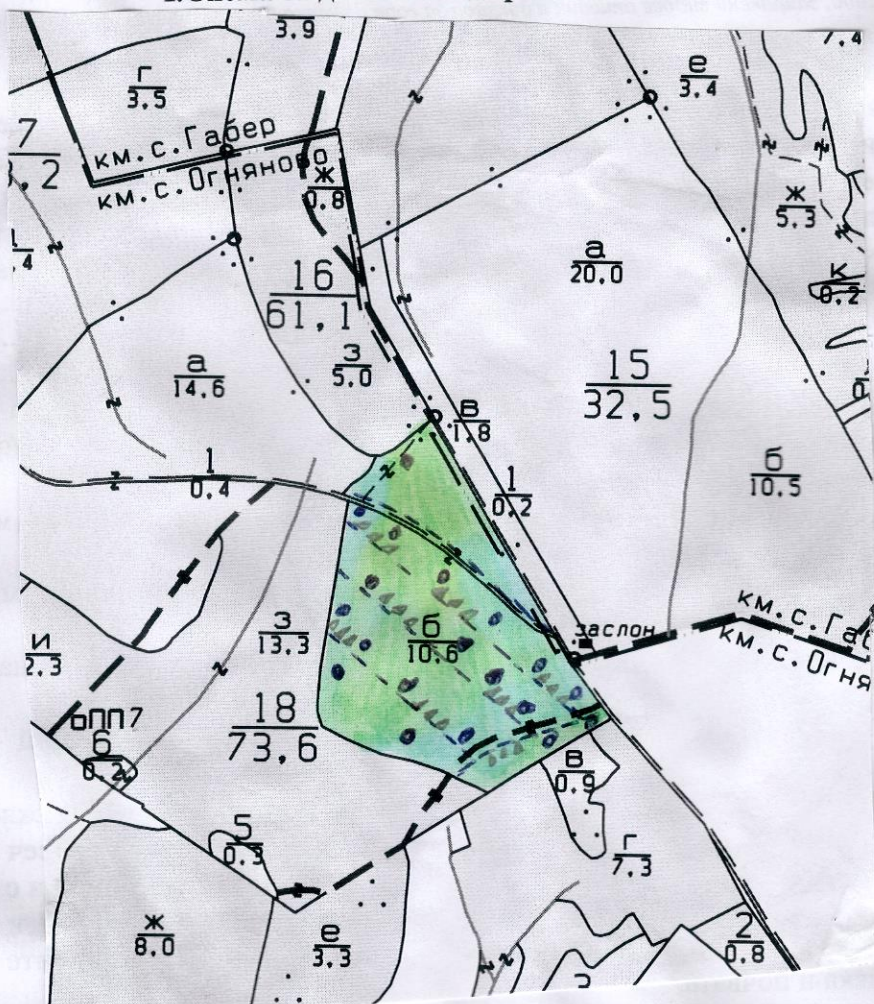
За добив на дървесина от отдел 18 , подотдел - б

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

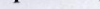
Община Крушари ; Землище с. Огняново;

Община Крушари, Землище с. Станишево,
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/
БИЛАНС НА ПОДАРУВАНИЯТА И ПОДАРУВАНИЯТА

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 възможни 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 10,6 ха Размер на сечището 10,6 ха
 3. Състав по план/програма цр10, бл.кдб , действителен цр10, бл.кдб
 4. Запас на 1 ха: с клони -108 куб.м/ха , без клони -98 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 2 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 274 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | цр | | | | | дърв. вид категория | цр | | | | |
|------------------------|----|--|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|--|
| | | | | | | дребна | | | | | |
| едра | 6 | | | | | дърва | 5 | | | | |
| средна | 15 | | | | | | 248 | | | | |

6. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) : цр10, ест., сем., 0,7 пълн., 3 год., 0,2 м.,

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.) - Защитена 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 (цили 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 въжени линии:бр.

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

7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тях 100-150 м., с дължина 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 площа 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, 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 на кучини, на свободните от подраста места 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 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 №

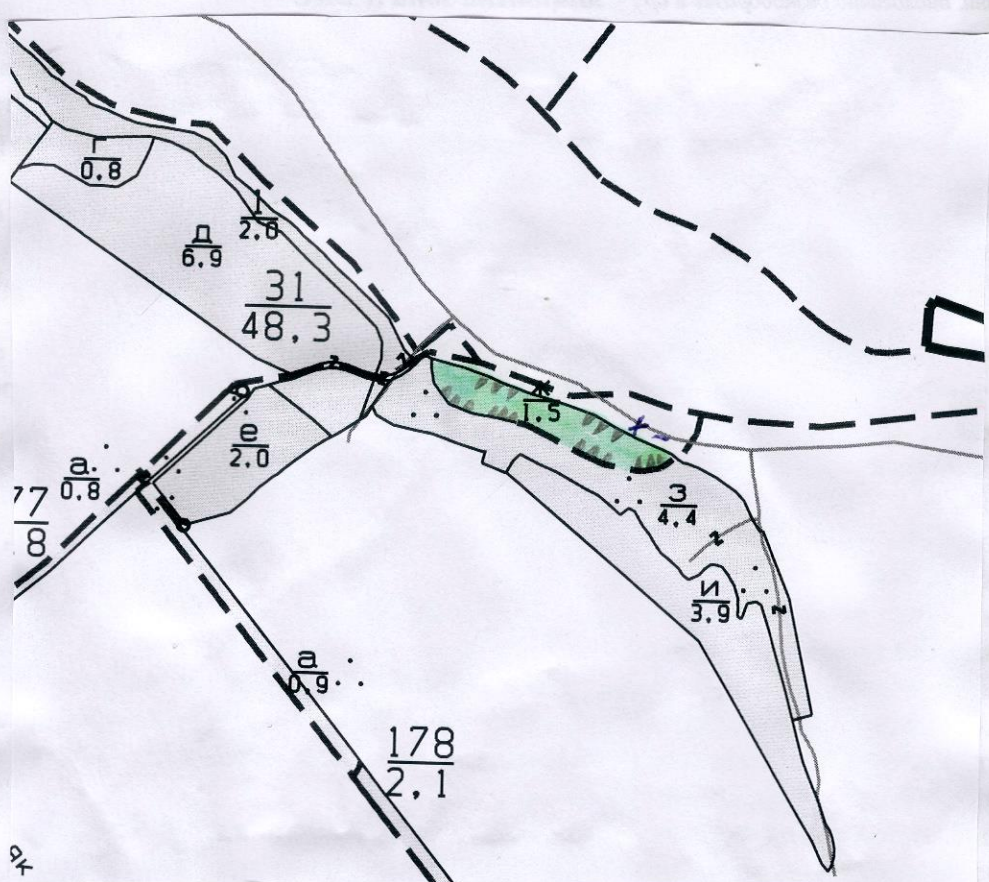
За добив на дървесина от отдел 31 , подотдел - ж

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

Община Крушари ; Землище с. Северняк;

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: гола сеч- 100 %

- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 1,5 ха Размер на сечището 1,5ха
 3. Състав по план/програма **ак10,ор,дж,чри**, действителен **ак10,ор,дж,чри**
 4. Запас на 1 ха: с клони - 60 куб.м/ха , без клони -60 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 14 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 74 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак | | | | | дърв. вид категория | ак | | | | | | вър- шина |
|------------------------|----|--|--|--|--|------------------------|----|--|--|--|--|--|--------------|
| едра | | | | | | дребна | 8 | | | | | | |
| средна | 12 | | | | | дърва | 54 | | | | | | |

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 (*токоовища, 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 .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 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 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 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 : счета 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 разпръскване на остатъците от счета равномерно по цялата площ на сечището 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготовил:

/име, фамилия,/ подпись:

дата: Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

имя, фамилия, / подпись:

дата:..... Г.

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

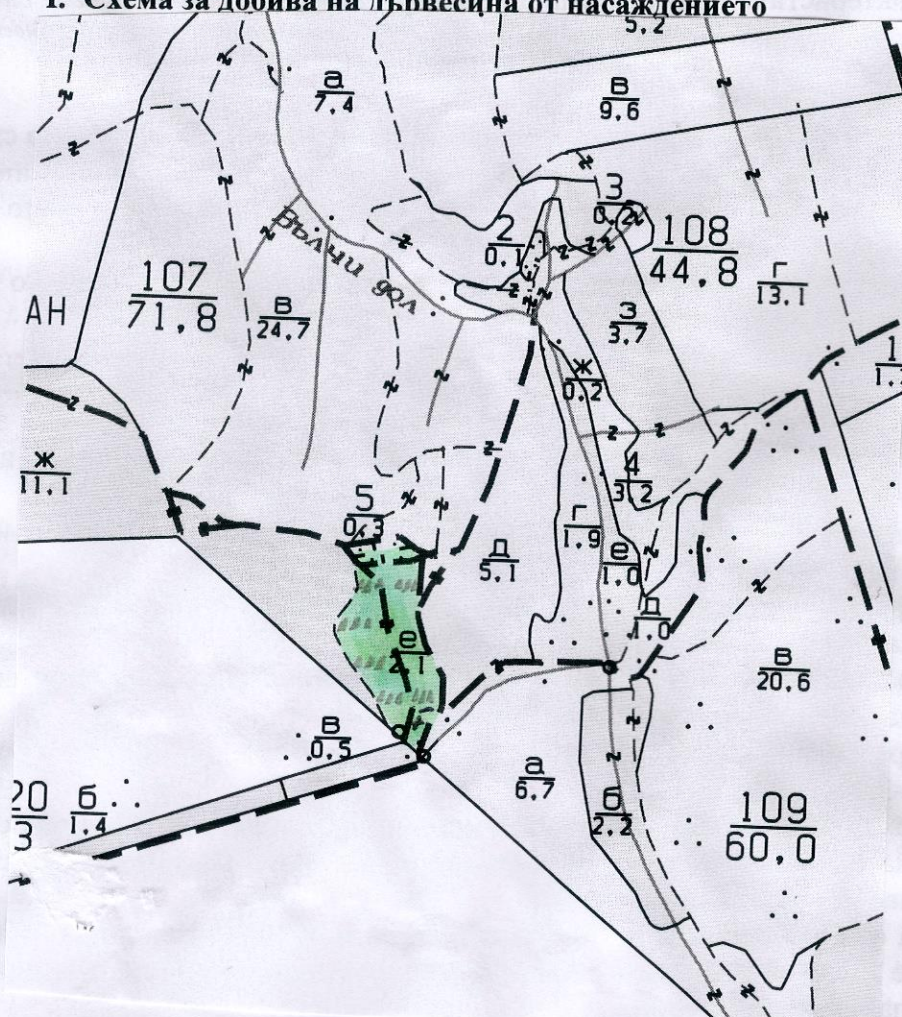
За добив на дървесина от отдел 107 , подотдел -е

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

Община Генерал Тошево : Землище с. Росица:

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № /погълна за сама за кадастрални

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

Плошъ предвидена за сеч

погоды

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 възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на счета: отгледна сеч-прореждане 20 %

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 2,1 ха Размер на сечището 2,1 ха
 3. Състав по план/програма **пляс10,ак**, действителен **пляс10,ак**
 4. Запас на 1 ха: с клони -133 куб.м/ха , без клони -119 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 4 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 19 лежаша маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Пляс | | | | дърв. вид категория | Пляс | | | | |
|------------------------|------|--|--|--|------------------------|------|--|--|--|--------------|
| едра | | | | | дребна | 1 | | | | |
| средна | 2 | | | | дърва | 16 | | | | 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 (*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. Технологичні узначення

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 сечишето.
 3. Извозът от сечишето 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 просекибр. допустимо разстояние между тях 100-150 м., с дължина 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 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 сечишето – чрез разпръскване на остатъците от счета равномерно по цялата площ на сечишето 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 сечишето 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, 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 №

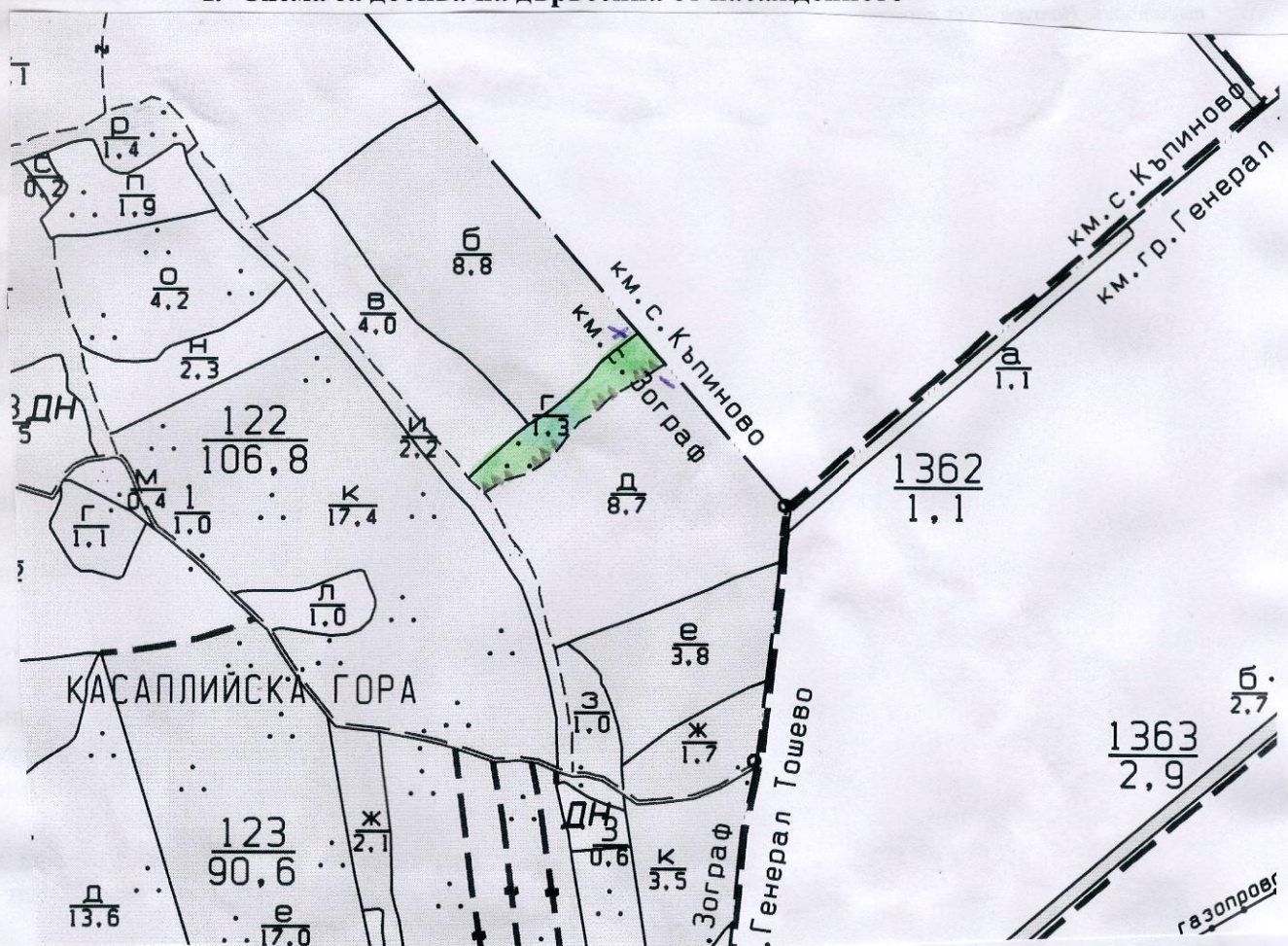
За добив на дървесина от отдел 122 , подотдел - г

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

Община Генерал Тошево ; Землище с. Зограф;

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 счета: санитарна- 100 %

- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 1,3ха Размер на сечището 1,3 ха
 3. Състав по план/програма **пляс10,ак**, действителен **пляс10,ак**
 4. Запас на 1 ха: с клони - 146 куб.м/ха , без клони -130 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 1 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 116 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | пляс | | | | дърв. вид категория | Пляс | | | | | | вър- шина |
|------------------------|------|--|--|--|------------------------|------|--|--|--|--|--|--------------|
| едра | 10 | | | | дребна | 3 | | | | | | |
| средна | 3 | | | | дърва | 100 | | | | | | |

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, Нatura 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 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 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 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, 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.

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:

Изготвили:

/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 № ...

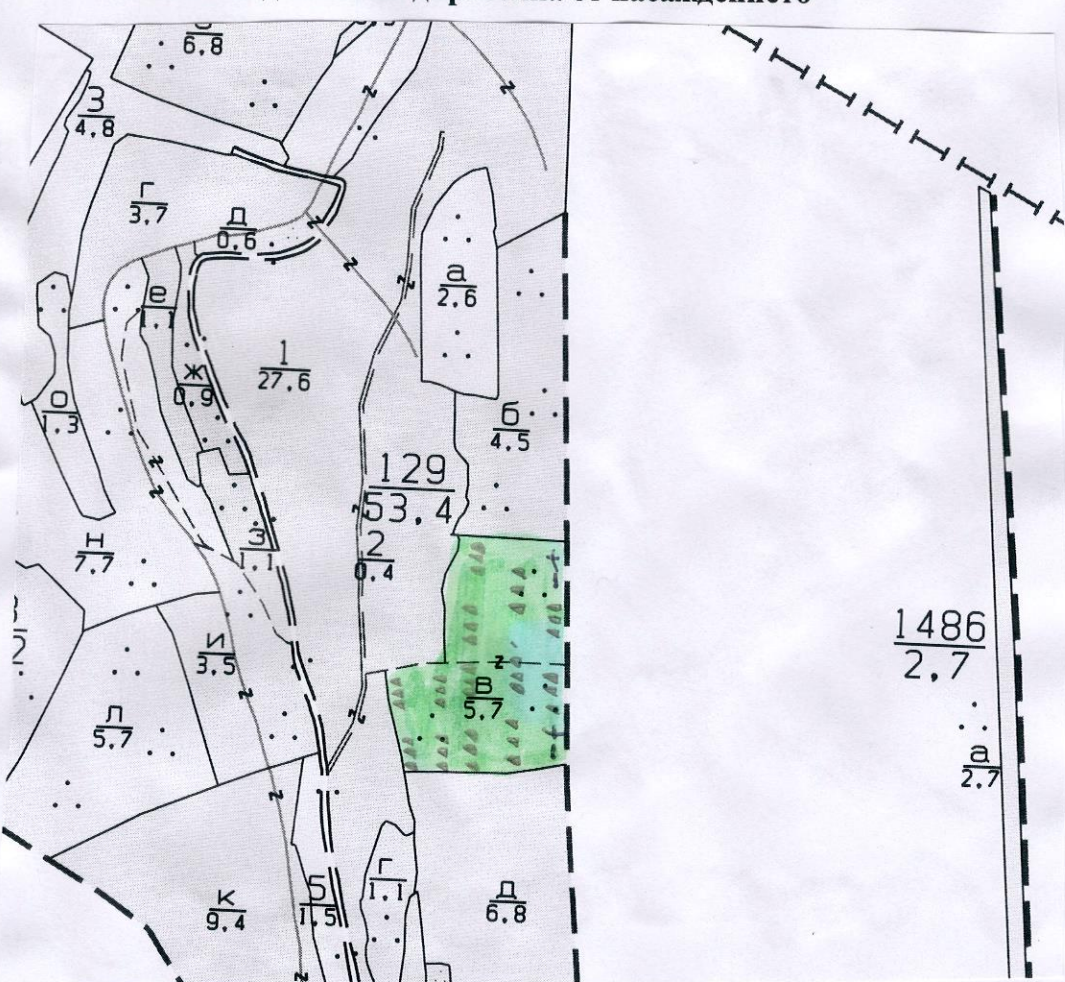
За добив на дървесина от отдел 129 , подотдел - в

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

Община Генерал Тошево : Землище с. Огражден:

Същността на Генерал Гошево е в създаване на землище с. Огражден, имат с. (каструларен идентификатор КБС) № (попълвай със своя номер)

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | проектириани 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 възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насажддението

1. Вид на сечта: гола сеч- 100 %

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 5,7 ха Размер на сечището 5,7 ха
 3. Състав по план/програма **ак10,мрзв**, действителен **ак10,мрзв**
 4. Запас на 1 ха: с клони - 40 куб.м/ха , без клони -38 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 4 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 192 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак | | | | | дърв. вид категория | ак | | | | | |
|------------------------|----|--|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|--|--|
| едра | 2 | | | | | дребна | 20 | | | | | |
| средна | 32 | | | | | дърва | 138 | | | | | |

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

7. Средно извозное расстояние ...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 местност, 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 разкрайването на отсечените стъбла ще се извършва в сечишето.
 3. Извозът от сечишето 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. Проектиранни 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:

3.1 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

6. Просеки за възможни линии: бр.

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

7. Направа на технологични просеки

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, 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 нареждане на остатъците от същоредно на фигураните с дърва така, че да не се засияват от солнцето повредени имат

11. Други указания: при извършването на счата и извоза до временните пунктове на Земеделието и подпомагащите

изискванията на Закона за Горите и подзаконовите актове и документи.
По същество бъдат изпълнени.

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

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/
Документ № 108, от 2 от 25

Чтобы уменьшить потери

— / трите имена, подпись, дата — /
№ и дата на удостоверението за упражняване на лекарска добра практика:

Изготвили:

/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 158 , подотдел - т

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/

III. 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

7. Вид на сечта: гола сеч- 100 %

Втори вид сеч / интензивност %

- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 0,4 ха Размер на сечището 0,4 ха
 3. Състав по план/програма **ак10**, действителен **ак10**
 4. Запас на 1 ха: с клони - 62 куб.м/ха , без клони -62 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 14 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 20 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак | | | | дърв. вид категория | ак | | | | | | вър- шина |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|----|--|--|--|--|--|--------------|
| едра | | | | | дребна | 2 | | | | | | |
| средна | 3 | | | | дърва | 15 | | | | | | |

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, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) - **Зашитена местност, зашитена 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. широчина

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 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 разпръскване на остатъците от сечта равномерно по цялата площ 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,/ подpis:
дата: Г.,
№ и дата на удостоверието 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 158 , подотдел - у

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

Община Крушари : Землище с. Капитан Димитрово;

имот с (кастадрален идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/

IV. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | проектирана коларска вр. извозни пътища | | пр. тракторни вр. извозни пътища |
| | съществуващи извозни пътища | | временен склад |
| | съществуващ автомобилен път | | трасе на възжена 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 възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

10. Вид на сечта: гола сеч- 100 %

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 0,5 ха Размер на сечището 0,5 ха
3. Състав по план/програма **ак10**, действителен **ак10**
4. Запас на 1 ха: с клони - 80 куб.м/ха , без клони -80 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 14 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 27 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак | | | | дърв. вид категория | ак | | | | | | |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|----|--|--|--|--|--|--------------|
| едра | | | | | дребна | 3 | | | | | | |
| средна | | | | | дърва | 24 | | | | | | вър- шина |

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, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*) - **Зашитена местност, зашитена 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 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 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 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, младинка и почвата : счета и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не уреждат оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разпръскване на остатъците от счета равномерно по цялата площ на сечището 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 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, подпись, 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 1618 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Чернооково;

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: техническа 70%

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 2,0ха Размер на сечището 2,0 ха
 3. Състав по план/програма глд6,пляс1,амяс1,кр1,ак,мх,мрзв
 действителен глд6,пляс1,амяс1,кр1,ак,мх,мрзв
 4. Запас на 1 ха: с клони -105 куб.м/ха , без клони -100 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 4 градус.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 122 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | глд | | дърв. вид категория | глд | | | | |
|------------------------|-----|--|------------------------|-----|--|--|--|--------------|
| едра | 13 | | дребна | 2 | | | | вър- шина |
| средна | 12 | | дърва | 95 | | | | |

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, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны 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. 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 тях.....м (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 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 оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от сечта на летни 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 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 1576 , подотдел - б

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Кардам;

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 3,3ха Размер на сечището 3,3 ха
 3. Състав по план/програма глд6,,чрн2,мжд1,ак1,пляс действителен глд6,,чрн2,мжд1,ак1,пляс
 4. Запас на 1 ха: с клони -133 куб.м/ха , без клони -122 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 2 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 230 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | глд | | дърв. вид категория | глд | ак | чрн | | вър- шина |
|------------------------|-----|--|------------------------|-----|----|-----|--|--------------|
| | | | дребна | | | | | |
| едра | 14 | | | 6 | | | | |
| средна | 13 | | дърва | 162 | 4 | 31 | | |

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 (токовища, 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

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 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 оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата : счета и извоз 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 счета на летни 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 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 №

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:
 / трите имена, подпись, дата - /