

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 № ...

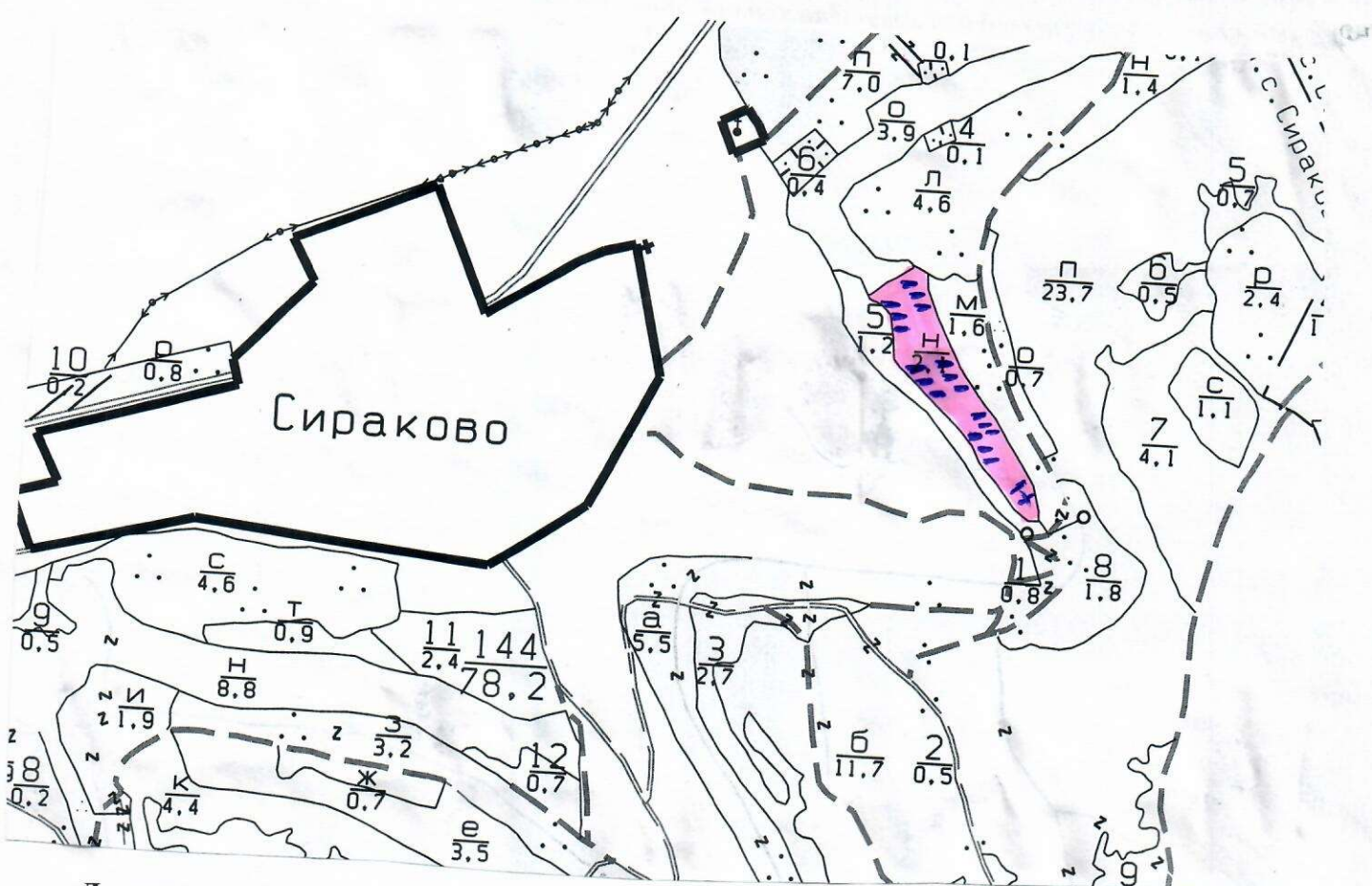
За добив на дървесина от отдел 146 , подотдел - н

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

Община Генерал Тошево ; Землище с. Сираково;

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

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

████████ Площ предвидена за сеч

+ Място за временно събиране

➡➡➡➡ пр. тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

\_\_\_\_\_ подотдел

— 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 % ...../ интензивност .....%
- Втори вид сеч ..... Размер на сечището 2,1 ха
2. Площ на подотдела 2,1 ха Размер на сечището 2,1 ха
3. Състав по план/програма **ак10, пляс**, действителен **ак10, пляс**
4. Запас на 1 ха: с клони - 57 куб.м/ха , без клони -52 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 13 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 100 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ак |  |  |  | дърв. вид<br>категория | ак |  |  |  |  |  | вър-<br>шина |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|----|--|--|--|--|--|--------------|
| едра                   | 2  |  |  |  | дребна                 | 10 |  |  |  |  |  |              |
| средна                 | 16 |  |  |  | дърва                  | 72 |  |  |  |  |  |              |

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, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) - **Зашитена 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 влажене по терена, изцяло натоварени).....
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.
  - 5.2 Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м
6. Просеки за въжени линии: ..... бр. допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
7. Направа на технологични просеки ..... бр. допустимо разстояние между тях ..... м., с дължина , общо м..., брой - м. и брой -м., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата.
10. Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от сечта на ленти по площа на сечището и върху извозните пътища 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 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 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 № ....

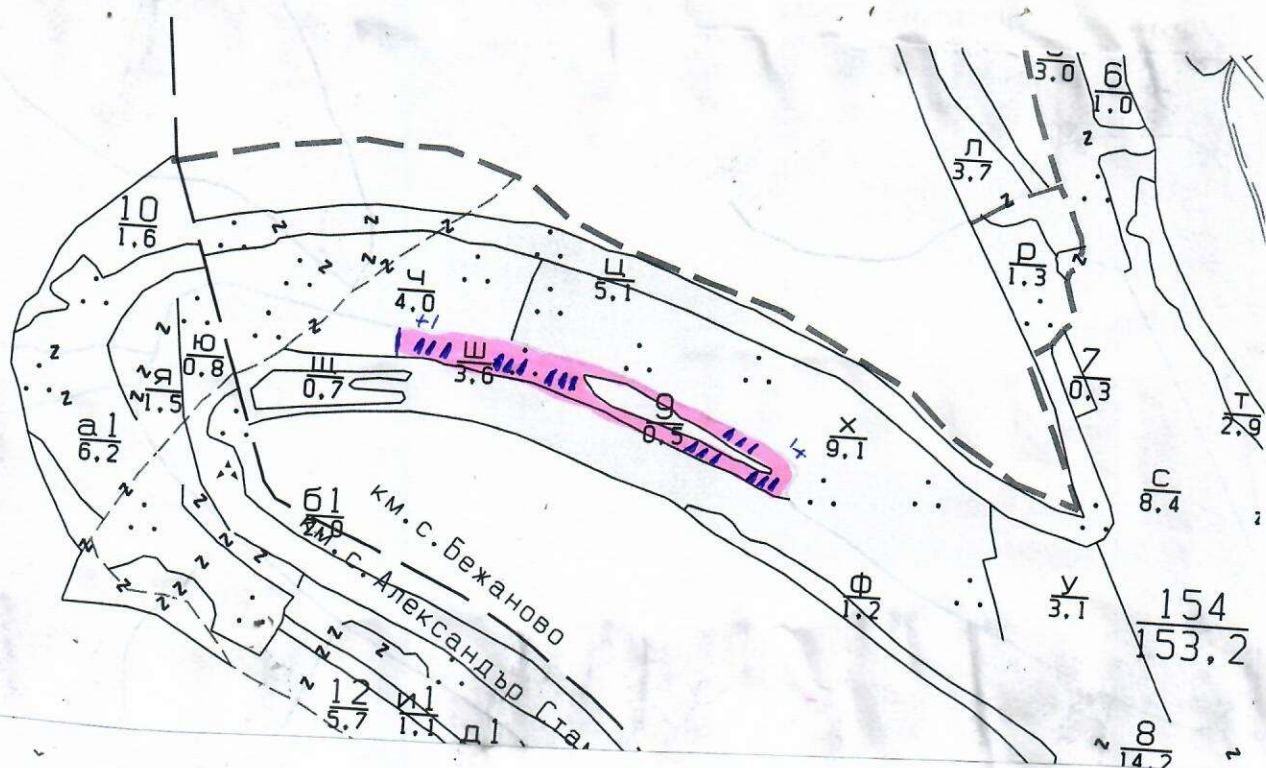
За добив на дървесина от отдел 154 , подотдел - ш

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Бежаново;

имот с (кадастров 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 - 90 % / интензивност %
- Втори вид сеч
2. Площ на подотдела 3,6 ха Размер на сечището 2,0 ха
3. Състав по план/програма глд8,мх1,кр1,ак,пляс,брс
действителен глд8,мх1,кр1,ак,пляс,брс
4. Запас на 1 ха: с клони -105 куб.м/ха , без клони -94 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 4 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 153 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | глд | | | яърв. вид
категория | глд | | | вър-
шина |
|------------------------|-----|--------|-------|------------------------|-----|----|----|--------------|
| | | дребна | дърва | | | 18 | 95 | |
| едра | 8 | | | | | | | |
| средна | 32 | | | | | | | |

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 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 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.
7. Направа на технологични просеки бр.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се допустимо разстояние между тях м., с дължина общо м., брой - м. и брой -м., широчина м.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата : сечта 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 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 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 удостоверието за упражняване на
лесовъдска практика:.....

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпись:

дата: Г.,

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

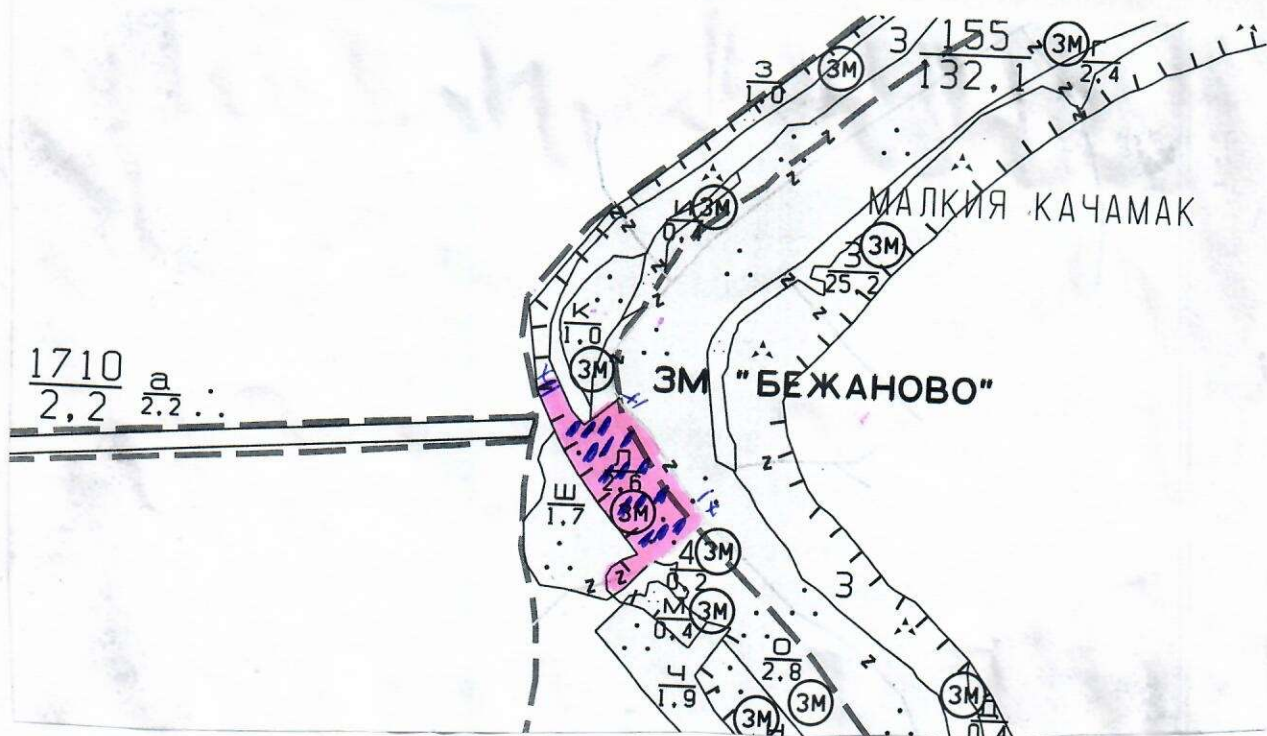
За добив на дървесина от отдел 155 , подотдел - л

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Бежаново;

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

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- 90 % / интензивност %
- Втори вид сеч
2. Площ на подотдела 2,6 ха Размер на сечището 2,0 ха
3. Състав по план/програма ГЛД8,МХ2,АК действителен ГЛД8,МХ2,АК
4. Запас на 1 ха: с клони -92 куб.м/ха , без клони -84 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 10 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 129 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | ГЛД | жърв. вид
категория | | ГЛД | вър-
шина |
|------------------------|-----|------------------------|-------|-----|--------------|
| | | дребна | дърва | | |
| едра | 7 | | | 9 | |
| средна | 17 | | | 96 | |

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, защищени територии, Натура 2000, защищени 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 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 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 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, младняка и почвата : сечта 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 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:.....

Одобрил:.....

/име, фамилия,/ подпись:

дата:.....Г.,

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

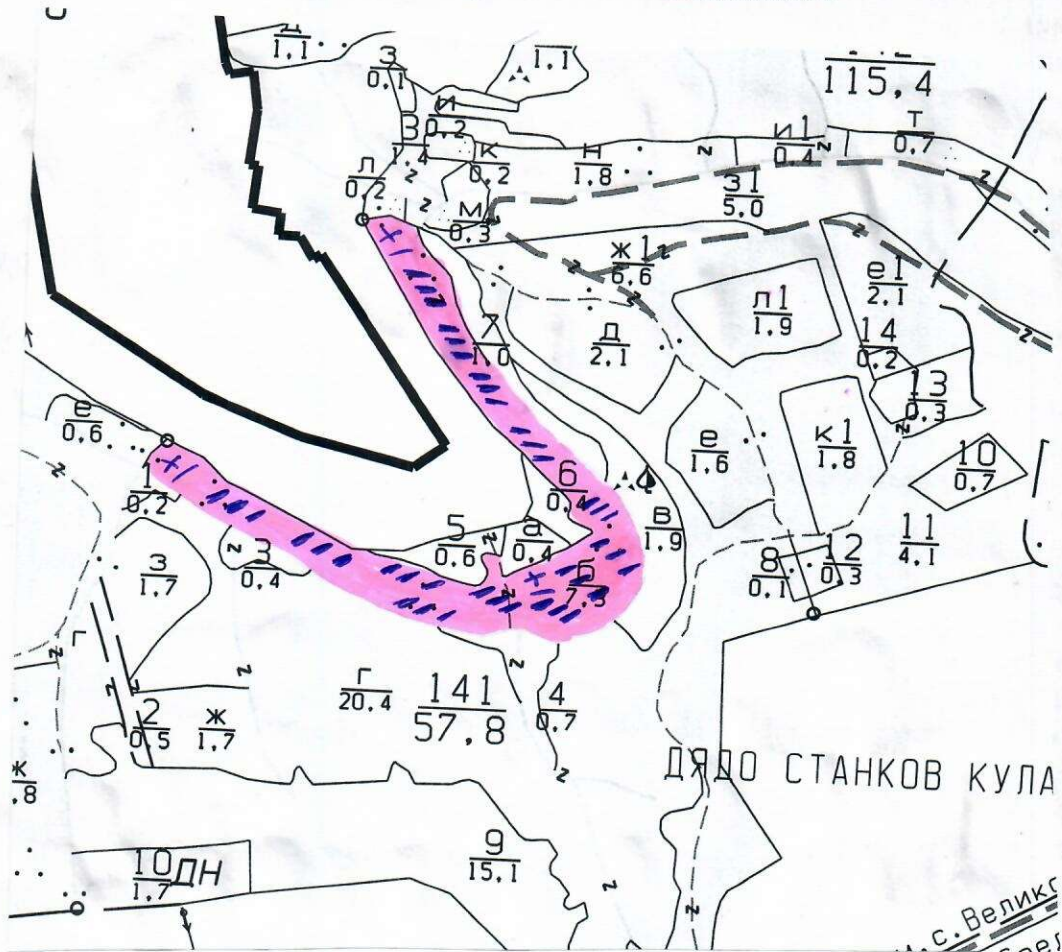
За добив на дървесина от отдел 141 , подотдел - б

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

Община Генерал Тошево ; Землище с. Великово;

имот с (кадастров идентификатор/КВС) №.....

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 % ..... / интензивност .....%
- Втори вид сеч ..... Размер на сечището 7,3 ха
2. Площ на подотдела 7,3 ха действителен ак10
3. Състав по план/програма ак10 действителен ак10
4. Запас на 1 ха: с клони -79 куб.м/ха , без клони -75 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 2 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 483 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ак |  |  |  | дърв. вид<br>категория | ак  |  |  |  |  |  | вър-<br>шина |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|--|--|--------------|
| едра                   | 2  |  |  |  | дребна                 | 52  |  |  |  |  |  |              |
| средна                 | 81 |  |  |  | дърва                  | 348 |  |  |  |  |  |              |

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.) -

## 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: 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 възможни линии: ..... бр.

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

7. Направа на технологични просеки ..... бр.

допустимо разстояние между тях ..... м., с дължина общо ..... м., брой - ..... м. и брой - ..... м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната

дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата : сечта 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 сечта на ленти по цялата площ на сечището така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

11. Други указания: при извършването на 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 удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика:.....

**Одобрил:**.....

име, фамилия,/ подпись: .....

дата: ..... Г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

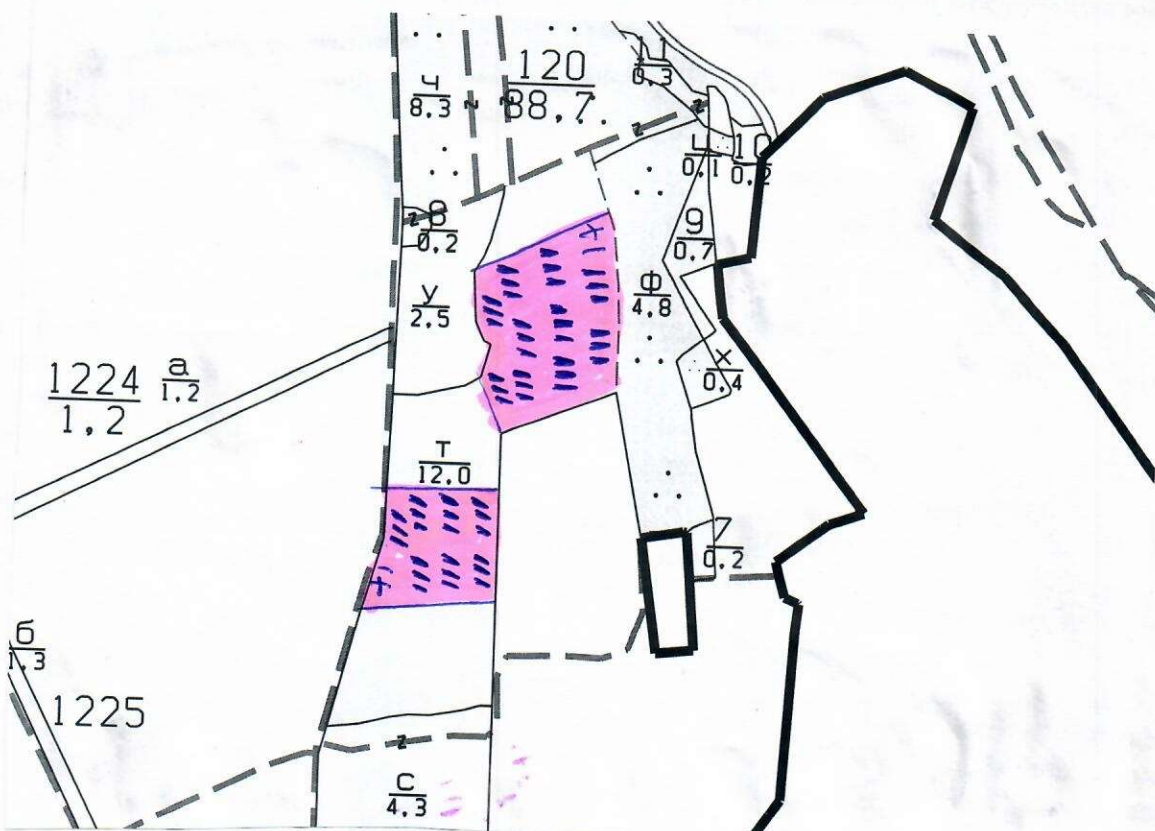
За добив на дървесина от отдел 120 , подотдел - т

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

Община Генерал Тошево ; Землище с. Изворово;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....

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



### Легенда:

проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

Площ предвидена за сеч

място за временно събиране

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.

пр. тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

подотдел

място за съхранение и зареждане на ГСМ

### II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: гола- 80 % ..... / интензивност ..... %
- Втори вид сеч ..... Размер на сечището 6,0 ха
2. Площ на подотдела 12,0 ха действителен **ак8,глд2,дж,чрн,ор**
3. Състав по план/програма **ак8,глд2,дж,чрн,ор**, действителен **ак8,глд2,дж,чрн,ор**
4. Запас на 1 ха: с клони - 46 куб.м/ха , без клони - 44 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 4 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 183 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ак | дърв. вид<br>категория | ак  | вър-<br>шина |
|------------------------|----|------------------------|-----|--------------|
| едра                   | 1  | дребна                 | 19  |              |
| средна                 | 31 | дърва                  | 132 |              |

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, защищени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) -

### III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- 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.
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м

6. Просеки за възможни линии: ..... бр.

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

7. Направа на технологични просеки ..... бр.

допустимо разстояние между тях ..... м., с дължина общо м.., брой - м. и брой -м., широчина м.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, 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: .....