

Изготвили:

/име, фамилия,/ подпись:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрили:

име, фамилия,/ подпись:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

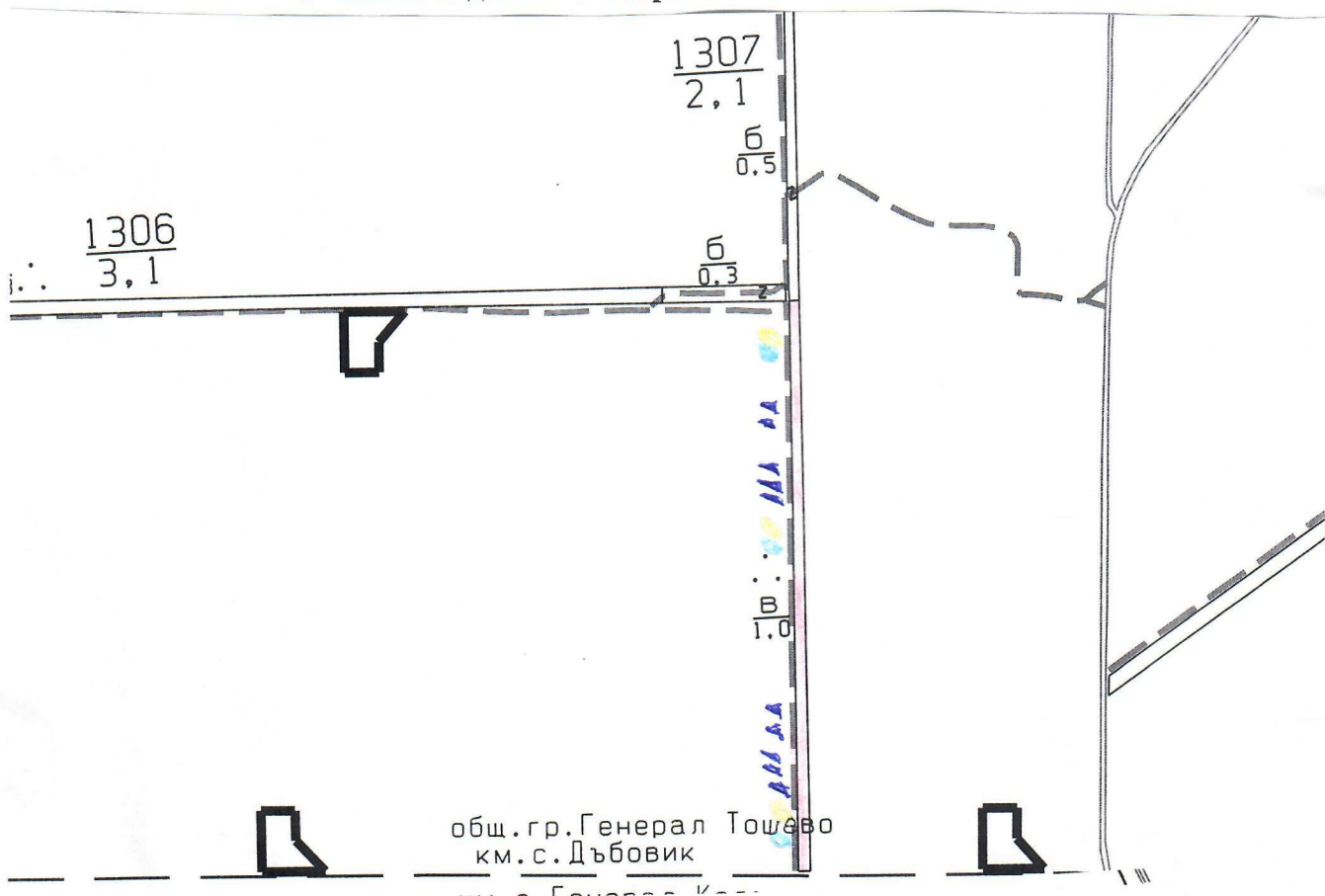
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1307 , подотдел - в

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Дъбовик;

имот с (кадастрови 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 сеч, с интензивност 25 %

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела 1,0 ха Размер на сечището 1,0 ха

3. Състав по план/програма – пляс7, глд3

Действителен – пляс7, глд3

4. Запас на 1 ха: с клони -220 куб.м/ха , без клони -201 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 104 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	глд				дърв. вид категория	глд		пляс				
едра	9				дребна	4		1				вър- шина
средна	4				дърва	65		21				

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.) - ГВКС, Защитен горски пояс.

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 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 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 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, 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 сечишето- чрез нареждане на остатъците от счета равномерно по цялата площ на сечишето, 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 сечишето 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:

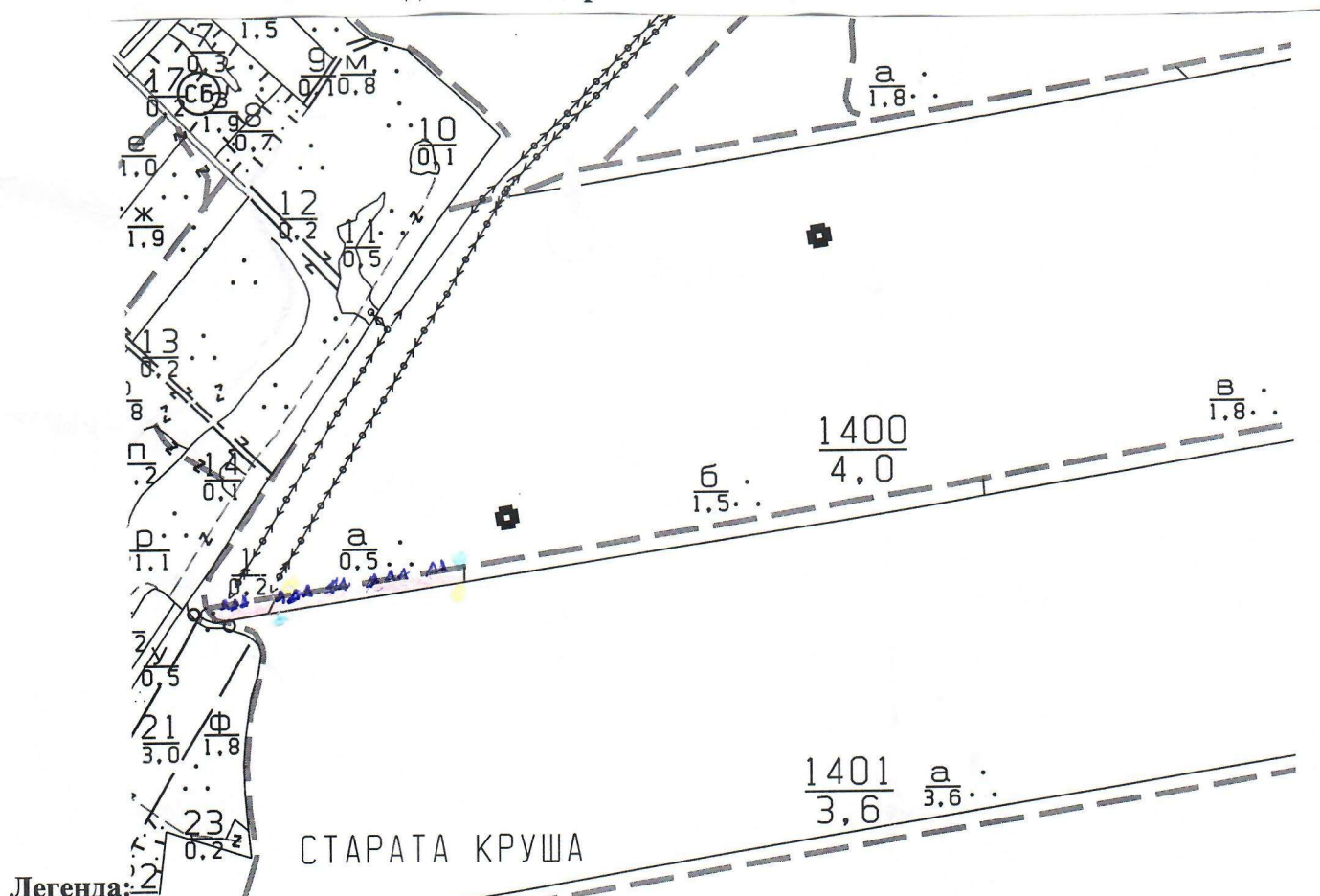
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1400 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Генерал Тошево;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

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, с интензивност 20 %

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела 0,5 ха Размер на сечището 0,5 ха

3. Състав по план/програма – плясб, глдз, ор1, чрн, кп

Действителен – плясб, глдз, оп1, чрн, кп, ак

4. Запас на 1 ха: с клони -180 куб.м/ха , без клони -161 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 4 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина -72,5 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Глд				дърв. вид категория	глд		пляс	ак		
едра	11				дребна	3					вър- шина
средна	3				дърва	54		0,5	1		

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 (*тковица, сватбовица, 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.*) - ГВКС, Защитен горски пояс.

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 просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., с дължина общом., брой –м. и брой -м., широчина-м.

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

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

10. Начини за почистване на сечището- чрез нареждане на остатъците от сечта 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

име, фамилия,/ подпись:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

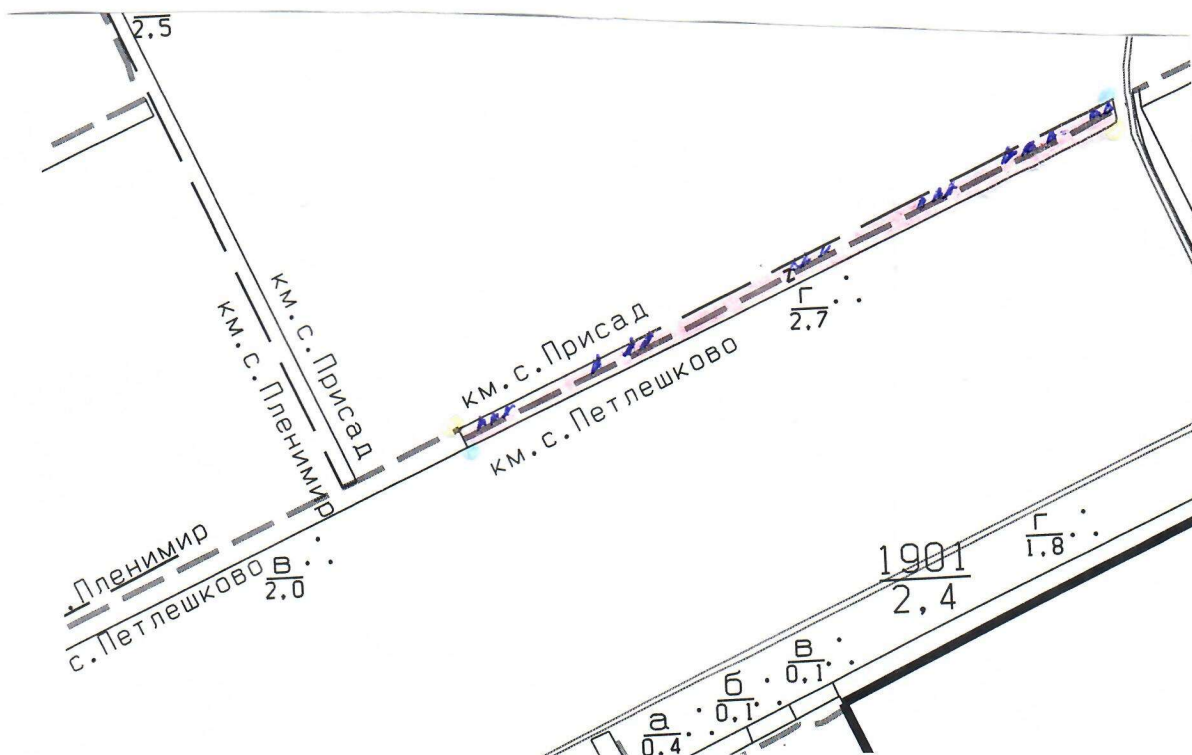
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1899 , подотдел - г

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Петлешково;

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 възможна 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

1. Вид на сечта: техническа сеч, с интензивност 50 %

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела 2,7 ха Размер на сечището 2,7 ха

3. Състав по план/програма – цр4, лдб1, здб1, глд1, шс1, чдб1, мжд1

Действителен – цр4, лд61, зд61, глд1, шс1, чд61, мжд1

4. Запас на 1 ха: с клони -107 куб.м/ха , без клони -82 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 38 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Глд				дърв. вид категория	Глд		Ак	Цр	Шс	
едра	4				дребна	2					
средна	0				дърва	28		1	1	1	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 (*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.*) - ГВКС, Защитен горски пояс.

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 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, 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 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 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:

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:

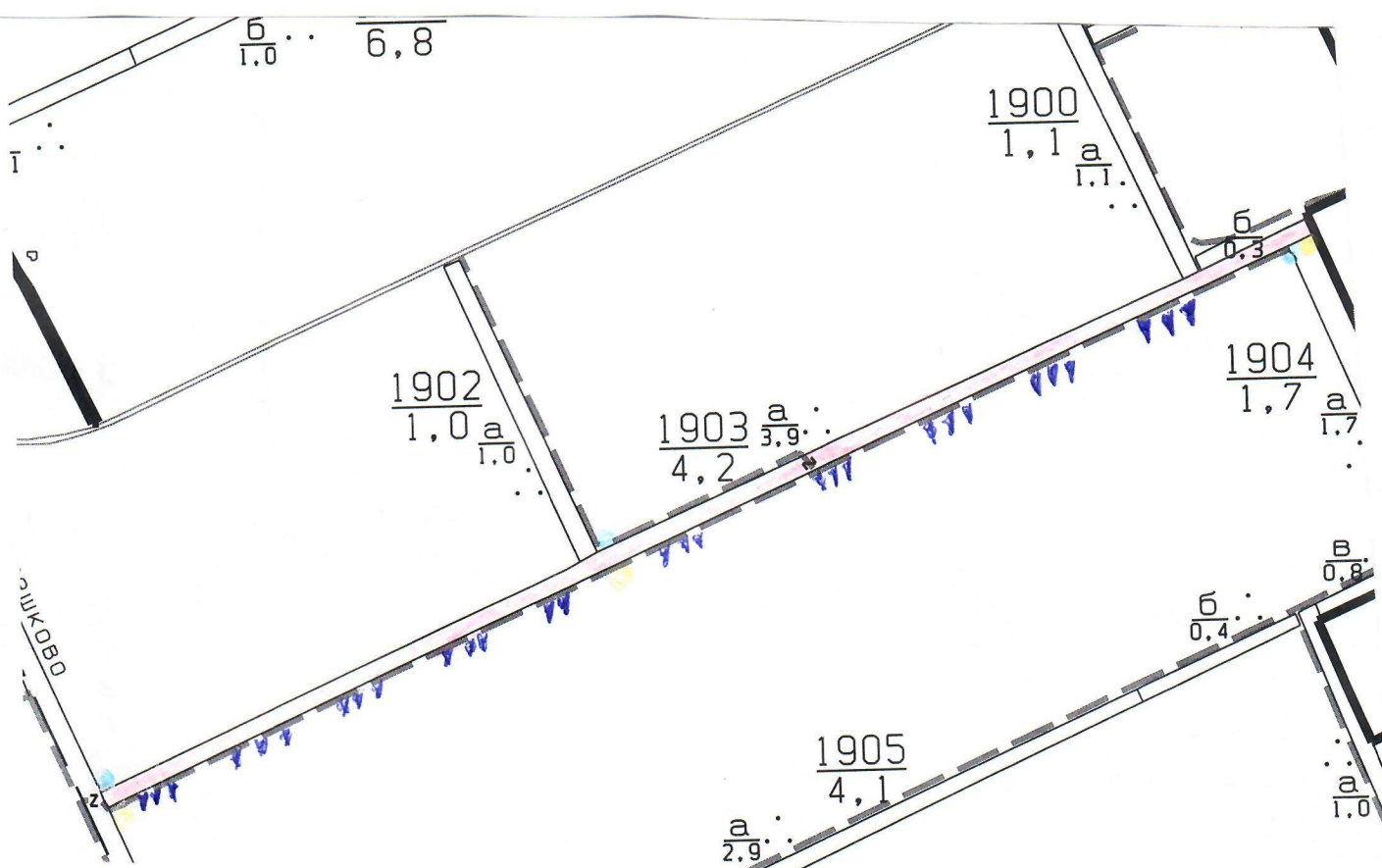
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1903 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Петлешково;

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

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

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

➡➡➡➡ пр. тракторни вр. извозни пътища

- - - - съществуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад

— — — съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ технологична просека

=+=+=+ проектиран автомобилен път

Площ предвидена за сеч

подотдел

Място за временно събиране

място за съхранение и зареждане на ГСМ

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

**II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта: техническа сеч, с интензивност 20 %

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

2. Площ на подотдела 3,9 ха Размер на сечището 3,9 ха

3. Състав по план/програма – пр5, глд2, пляс2, амис1

Действителен – цр5, глд2, пляс2, амяс1

4. Запас на 1 ха: с клони -159 куб.м/ха , без клони -131 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 92 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Глд |  |  |  | дърв. вид<br>категория | глд | ак | чрш | Цр | Пляс |              |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|-----|----|-----|----|------|--------------|
| едра                   | 13  |  |  |  | дребна                 | 4   |    |     |    |      | вър-<br>шина |
| средна                 | 4   |  |  |  | дърва                  | 57  | 1  | 9   | 2  | 2    |              |

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.*) - ГВКС, Защитен горски пояс.

### 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: дължина .....м. широчина .....м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: .....бр.

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

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

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

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата : 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 нареждане на остатъците от счета равномерно по цялата площ на сечището, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

11. Други указания: при извършването на счета и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по 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:

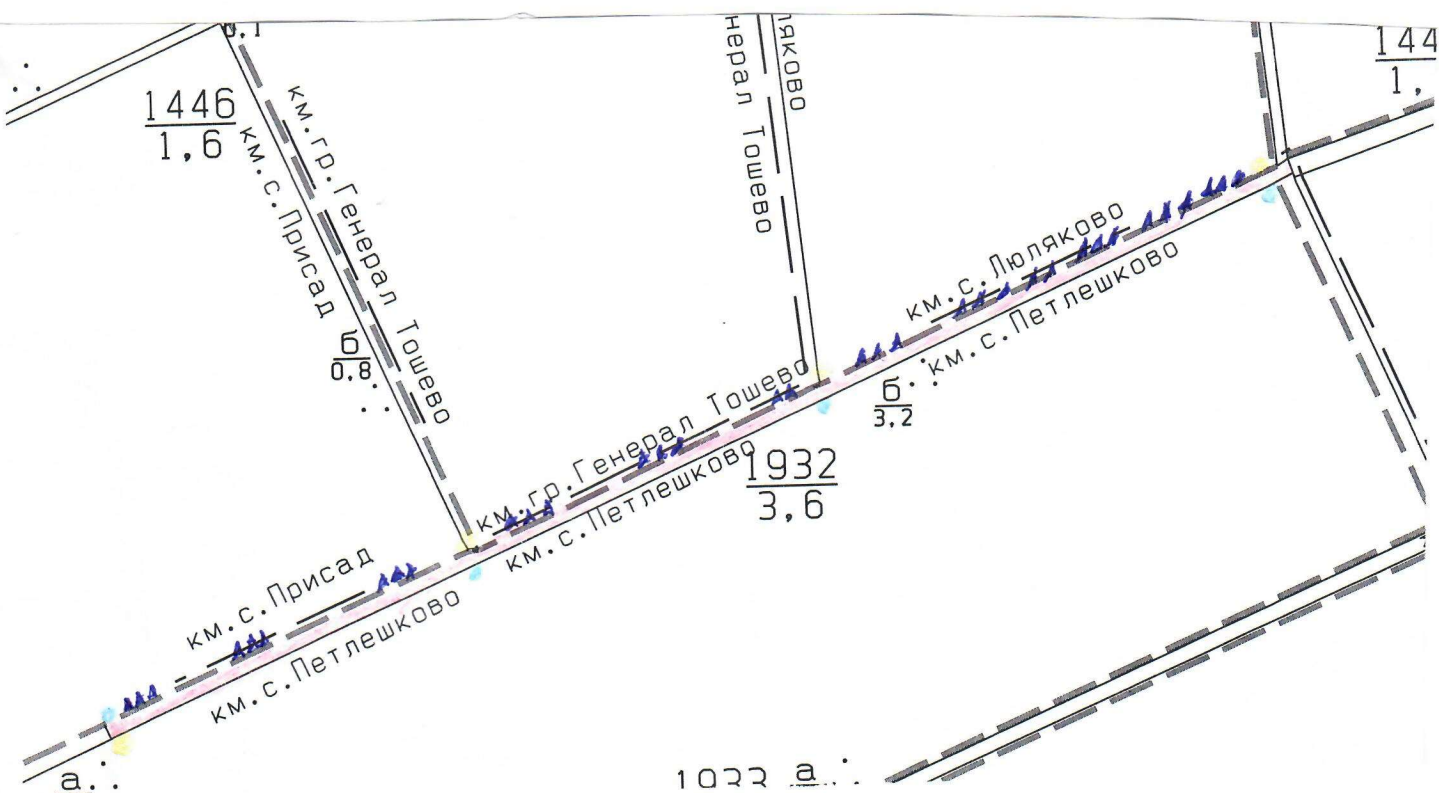
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 1932 , подотдел - 6

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Петлешково;

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 сеч, с интензивност 10 %

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

2. Площ на подотдела 3,2 ха Размер на сечишето 3,2 ха

3. Състав по план/програма – пляс9, глд1

**Действителен – пляс9, глд1**

4. Запас на 1 ха: с клони -178 куб.м/ха , без клони -158 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 175 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | глд |  |  |  | дърв. вид<br>категория | глд |  | пляс |  |  |  |              |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|-----|--|------|--|--|--|--------------|
| едра                   | 3   |  |  |  | дребна                 | 6   |  | 2    |  |  |  | вър-<br>шина |
| средна                 | 5   |  |  |  | дърва                  | 110 |  | 49   |  |  |  |              |

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.*) - ГВКС. Защитен горски пояс.**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 сечиште.

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).....

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: .....бр. допустимо разстояние между просеките .....м., дължина .....м., широчина .....м.

7. Направа на технологични просеки .....бр. допустимо разстояние между тях .....м., с дължина общо .....м., брой - .....м. и брой - .....м., широчина - .....м.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, 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 сечишето- чрез нареждане на остатъците от сечта равномерно по цялата площ на сечишето, 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 сечишето 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, подпись, дата - /

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

**Изготвил:**

/име, фамилия,/ подпис: .....

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

/име, фамилия,/ подпис: .....

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

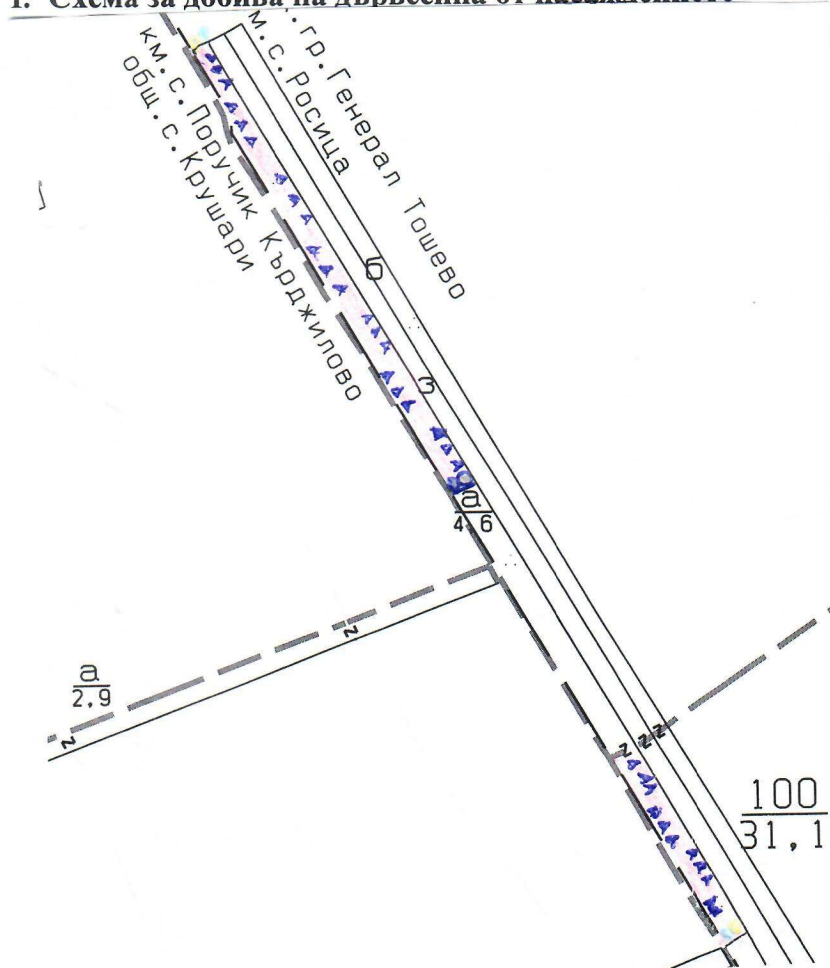
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 100 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Росица;

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             |  | траце 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 за акацията на сечища с площ до 20 дка, с интензивност 100 %  
Втори вид сеч ...../ интензивност .....
2. Площ на подотдела 4,6 ха Размер на сечището 3,0 ха
3. Състав по план/програма – глд8, ак1, mx1, пляс

**Действителен – глд8, ак1, mx1, пляс**

4. Запас на 1 ха: с клони -87куб.м/ха , без клони -84 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 160 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Глд | ак |  |  | дърв. вид<br>категория | Глд | ак | mx |  | Пляс |              |
|------------------------|-----|----|--|--|------------------------|-----|----|----|--|------|--------------|
|                        |     |    |  |  |                        |     |    |    |  |      |              |
| едра                   | 6   | 1  |  |  | дребна                 | 11  | 2  |    |  |      | вър-<br>шина |
| средна                 | 25  | 3  |  |  | дърва                  | 96  | 12 | 3  |  | 1    |              |

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.*) - ДЗГпояс.**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 влачене по терена, изцяло натоварени).....

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: .....бр.

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

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

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

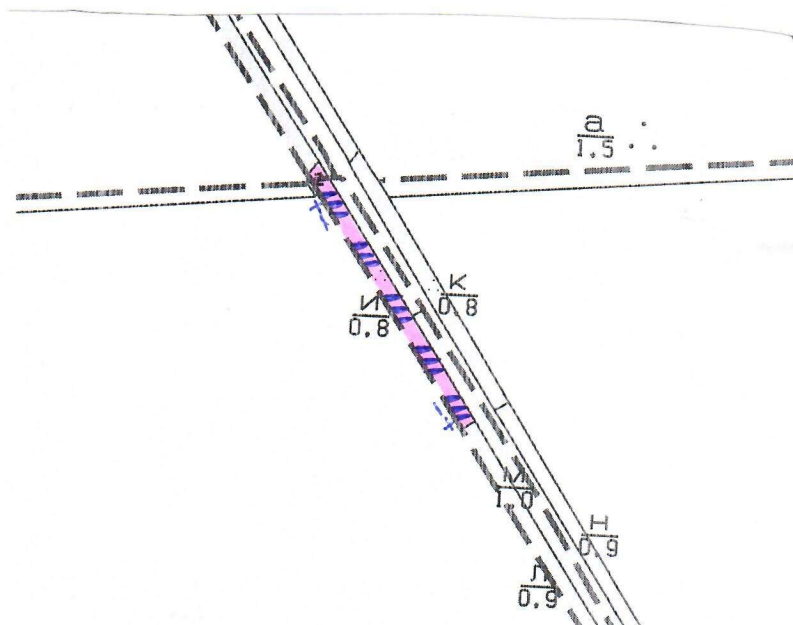
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**

За добив на дървесина от отдел 118 , подотдел – и

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Градини;

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: Гола 100 %

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

2. Площ на подотдела 0,8 ха Размер на сечището 0,8 ха

3. Състав по план/програма глд10,ак,пляс,пр,яв,мх,кр,дж  
действителен глд10,ак,пляс,пр,яв,мх,кр,дж

4. Запас на 1 ха: с клони -163 куб.м/ха , без клони -150 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 93 лежаща маса, куб.м.

| <del>дърв. вид</del><br>категория | глд |  |  |  | <del>дърв. вид</del><br>категория | глд |  | мх |  |  |          |
|-----------------------------------|-----|--|--|--|-----------------------------------|-----|--|----|--|--|----------|
| едра                              | 12  |  |  |  | дребна                            | 4   |  |    |  |  |          |
| средна                            | 6   |  |  |  | дърва                             | 70  |  | 1  |  |  | вър-шина |

6. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) :глд 10, сем., ест., пълн. 0,4, въз.3 год., вис.0,3 м.

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

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

### III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и 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: 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 : 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 нареждане на остатъците от счета на ленти по цялата площ на сечището така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

11. Други указания: при извършването на счета и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по 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:

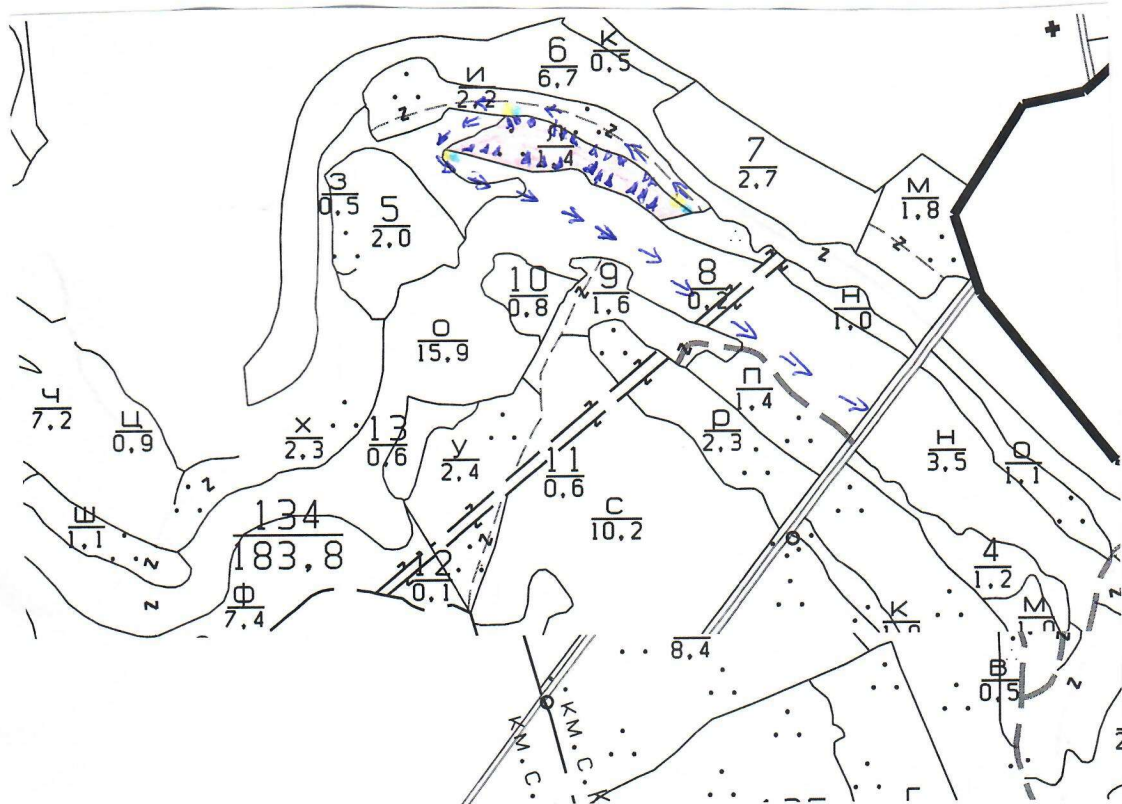
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 134 , подотдел - л

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Калина;

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: гола сеч, с интензивност 70 %

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

2. Площ на подотдела 1,4 ха Размер на сечището 1,4 ха

3. Състав по план/програма – глд7, пляс2, mx1, кл, дж, кр

Действителен – глд7, пляс2, mx1, кл, дж, кр

4. Запас на 1 ха: с клони -150 куб.м/ха , без клони -135 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 13 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 124 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | глд |  |  |  | дърв. вид<br>категория | глд |  | Mx | пляс |  | вър-<br>шина |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|-----|--|----|------|--|--------------|
|                        |     |  |  |  | дребна                 |     |  |    |      |  |              |
| едра                   | 5   |  |  |  | дребна                 | 9   |  |    |      |  |              |
| средна                 | 21  |  |  |  | дърва                  | 82  |  | 2  | 5    |  |              |

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.) - ГВКС, Защитена зона Крайморска добруджа.

### 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 влачене по терена, изцяло натоварени).....

.....

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: .....бр.

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

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

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

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

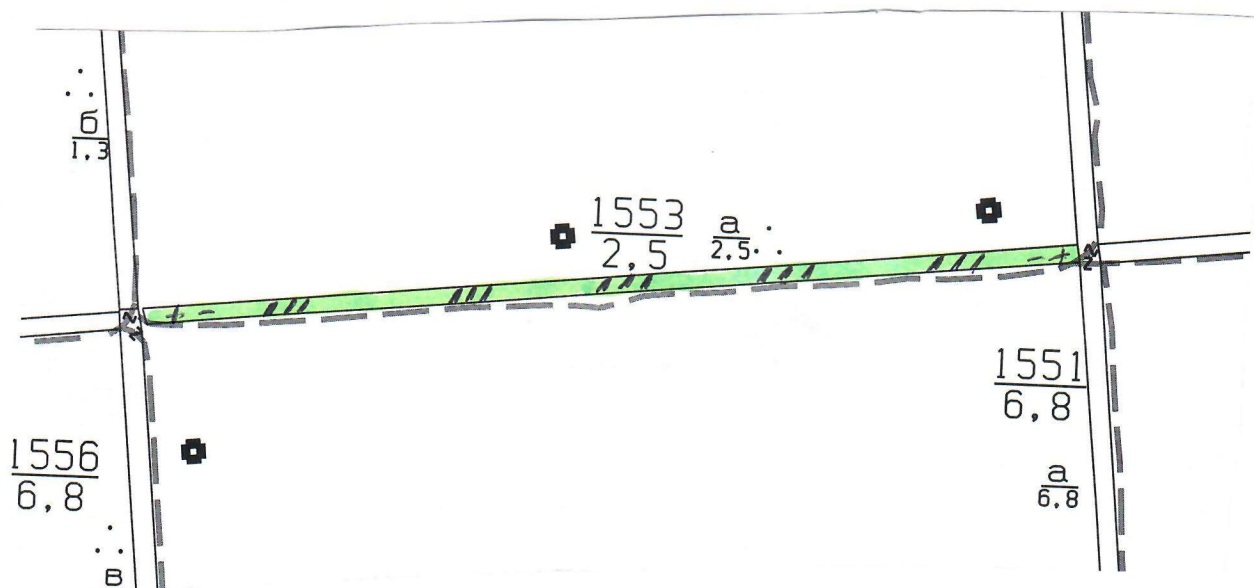
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 1553 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Кардам;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /потъства 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             |  | траце 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 40%

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

2. Площ на подотдела 2,5ха Размер на сечището 2,5 ха

3. Състав по план/програма глд4,пляс4,чрн2,амяс,дж,кр,мх

действителен глд4,пляс4,чрн2,амяс,дж,кр,мх

4. Запас на 1 ха: с клони 68 куб.м/ха , без клони -60 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 141 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | глд |  | дърв. вид<br>категория | глд | пляс | чрн |  |              |
|------------------------|-----|--|------------------------|-----|------|-----|--|--------------|
| едра                   | 17  |  | дребна                 | 3   |      |     |  |              |
| средна                 | 6   |  | дърва                  | 113 | 1    | 1   |  | вър-<br>шина |

6. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) : пляс 5 изд, въз 10г.вис 7м, ак2 сем, вис 5м, глд 2, мк 1 изд, вис 4м, пълн 0,4

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

8. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовици, 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.) - **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 извърши 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 извърши 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 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 : 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 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

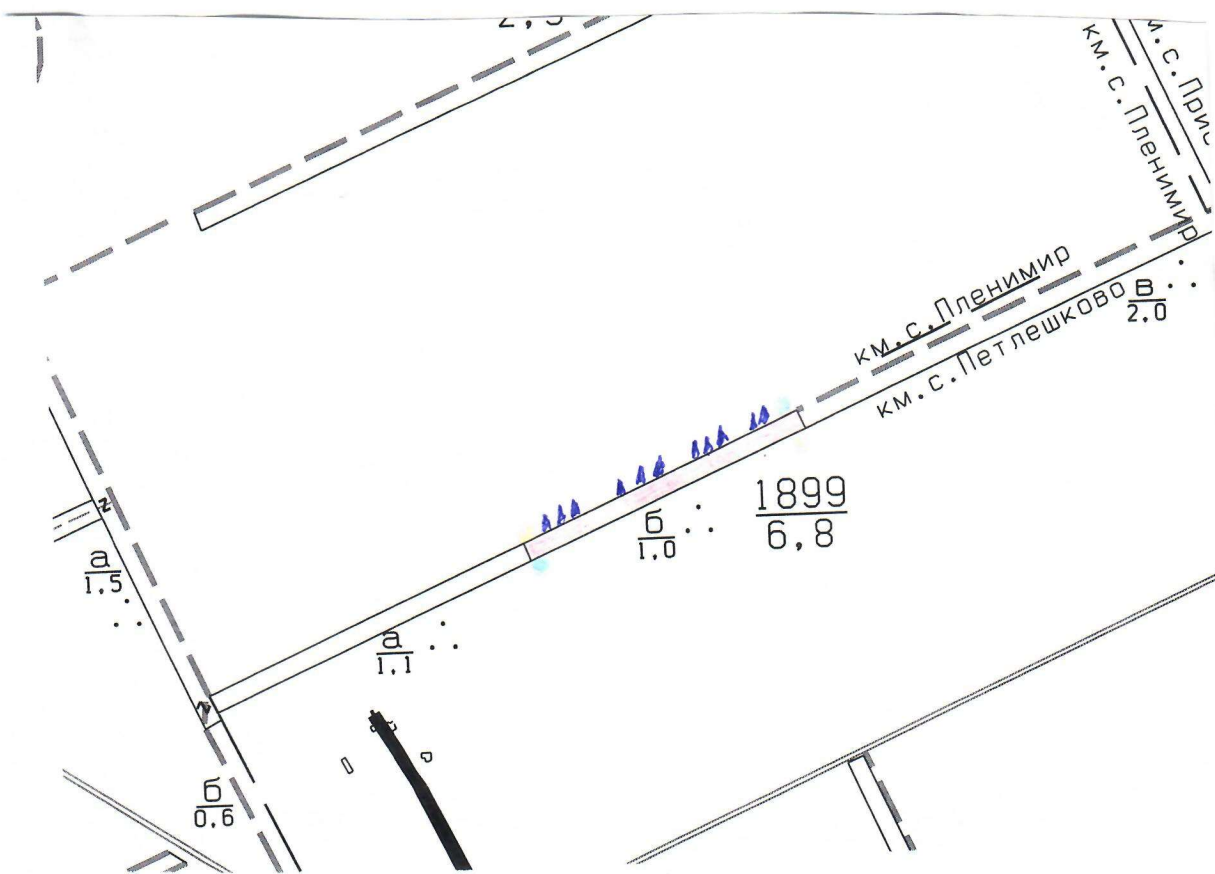
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 1899 , подотдел - б

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Петлешково;

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 сеч, с интензивност 50 %

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

2. Площ на подотдела 1,0 ха Размер на сечището 1,0 ха

3. Състав по план/програма – глдб, срлп1, шс1, чрш1, нг1

**Действителен – глд6, срлп1, шс1, чрш1, нг1**

4. Запас на 1 ха: с клони -100 куб.м/ха , без клони -98 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина -46 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Глд |  |  |  | дърв. вид<br>категория | глд |  | чрш |  |  |  |  |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|-----|--|-----|--|--|--|--|
| едра                   | 5   |  |  |  | дребна                 | 2   |  |     |  |  |  |  |
| средна                 | 2   |  |  |  | дърва                  | 35  |  | 2   |  |  |  |  |

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 (*тковища, 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.*) - ГВКС, Защитен горски пояс.

### **III. Технологични указания**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извърши 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 извърши 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, 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрил:**

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

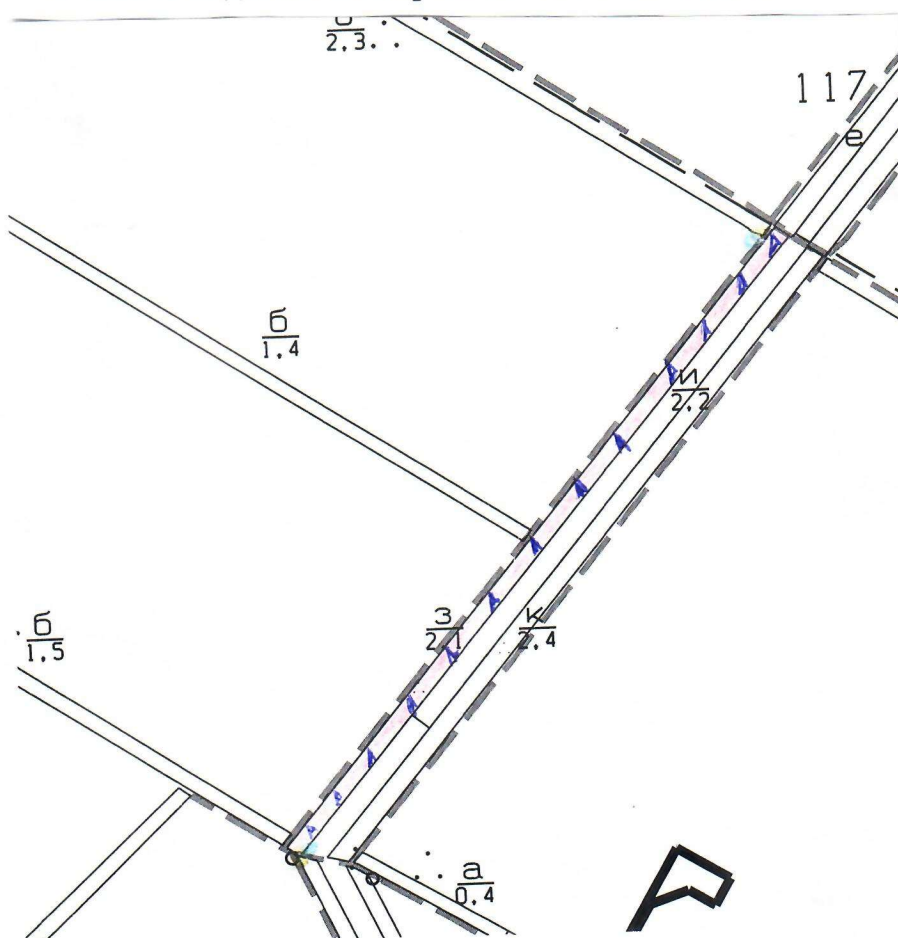
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 117 , подотдел - 3

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

Община Генерал Тошево ; Землище с. Сноп;

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

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-пробирка 15 %

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

2. Площ на подотдела 2,1 ха Размер на сечището 2,1 ха

3. Състав по план/програма – пляс8, пр1, mx1, срлип

**Действителен – пляс8, пр1, mx1, срли**

4. Запас на 1 ха: с клони -186куб.м/ха , без клони -163 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 1 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 96 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Пля<br>с |  |  |  | дърв. вид<br>категория | пляс |  | Mx | Пр |  |              |
|------------------------|----------|--|--|--|------------------------|------|--|----|----|--|--------------|
| едра                   | 10       |  |  |  | дребна                 | 2    |  |    |    |  | вър-<br>шина |
| средна                 | 11       |  |  |  | дърва                  | 63   |  | 8  | 2  |  |              |

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.) - ДЗГояс.

**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 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: 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 сечишето- чрез нареждане на остатъците от сечта равномерно по цялата площ на сечишето, 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 сечишето 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

**Одобрили:**

име, фамилия,/ подпись: .....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

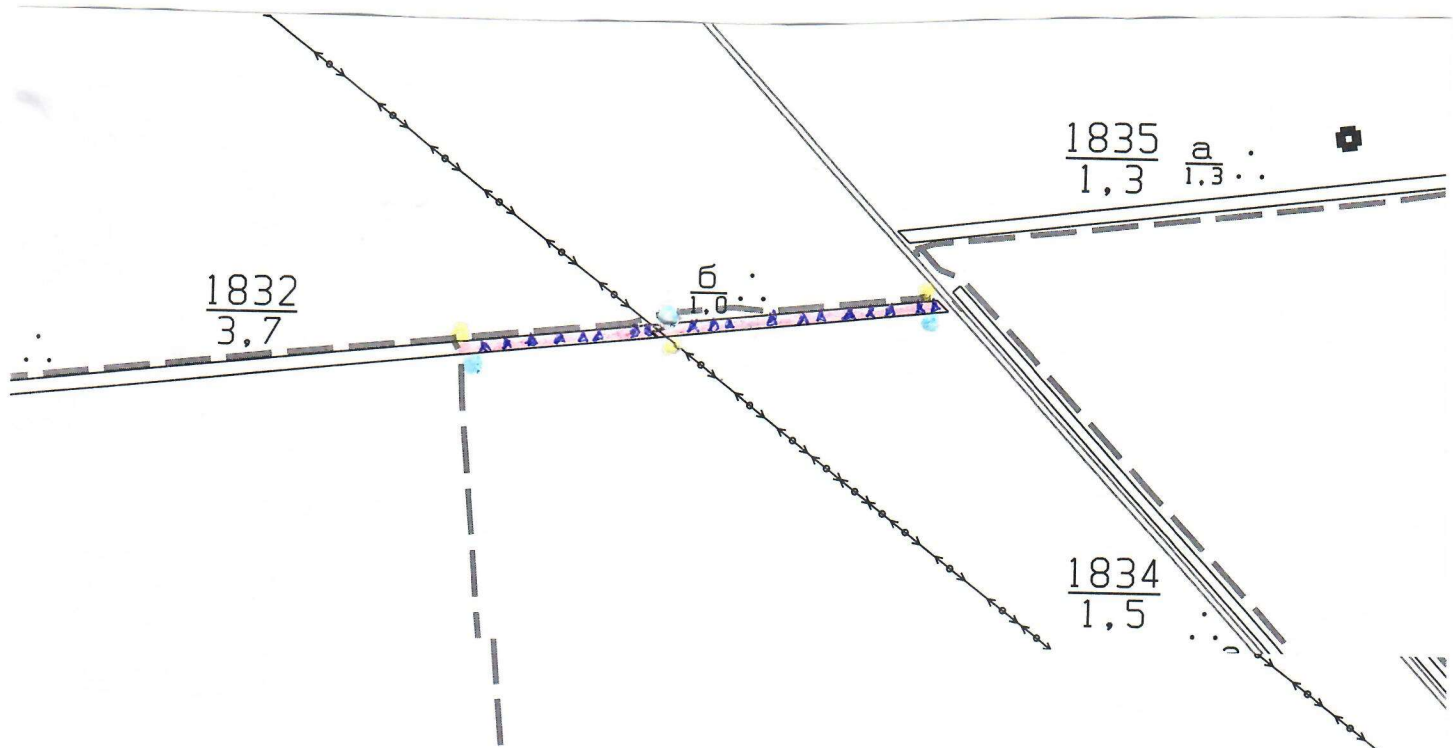
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 1832 , подотдел - б

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Преселенци;

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 сеч, с интензивност 15 %

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

2. Площ на подотдела 1,0 ха Размер на сечището 1,0 ха

3. Състав по план/програма – пляс10

**Действителен – пляс10**

4. Запас на 1 ха: с клони -240 куб.м/ха , без клони -212 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 1 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 40 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | пляс |        |       | дърв. вид<br>категория | пляс |   |    | вър-<br>шина |
|------------------------|------|--------|-------|------------------------|------|---|----|--------------|
|                        |      | дребна | дърва |                        |      | 2 | 33 |              |
| едра                   | 4    |        |       |                        |      |   |    |              |
| средна                 | 1    |        |       |                        |      |   |    |              |

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, сватбовицица, 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.) - ГВКС, Защитен горски пояс.

**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 временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкройването 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 влачене по терена, изцяло натоварени).....
- .....

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: .....бр.

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

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

допустимо разстояние между тях .....м., с дължина общо .....м., брой - .....м. и брой - .....м., широчина - .....м.  
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно 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 сечишето- чрез нареждане на остатъците от сечта равномерно по цялата площ на сечишето, 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 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 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:

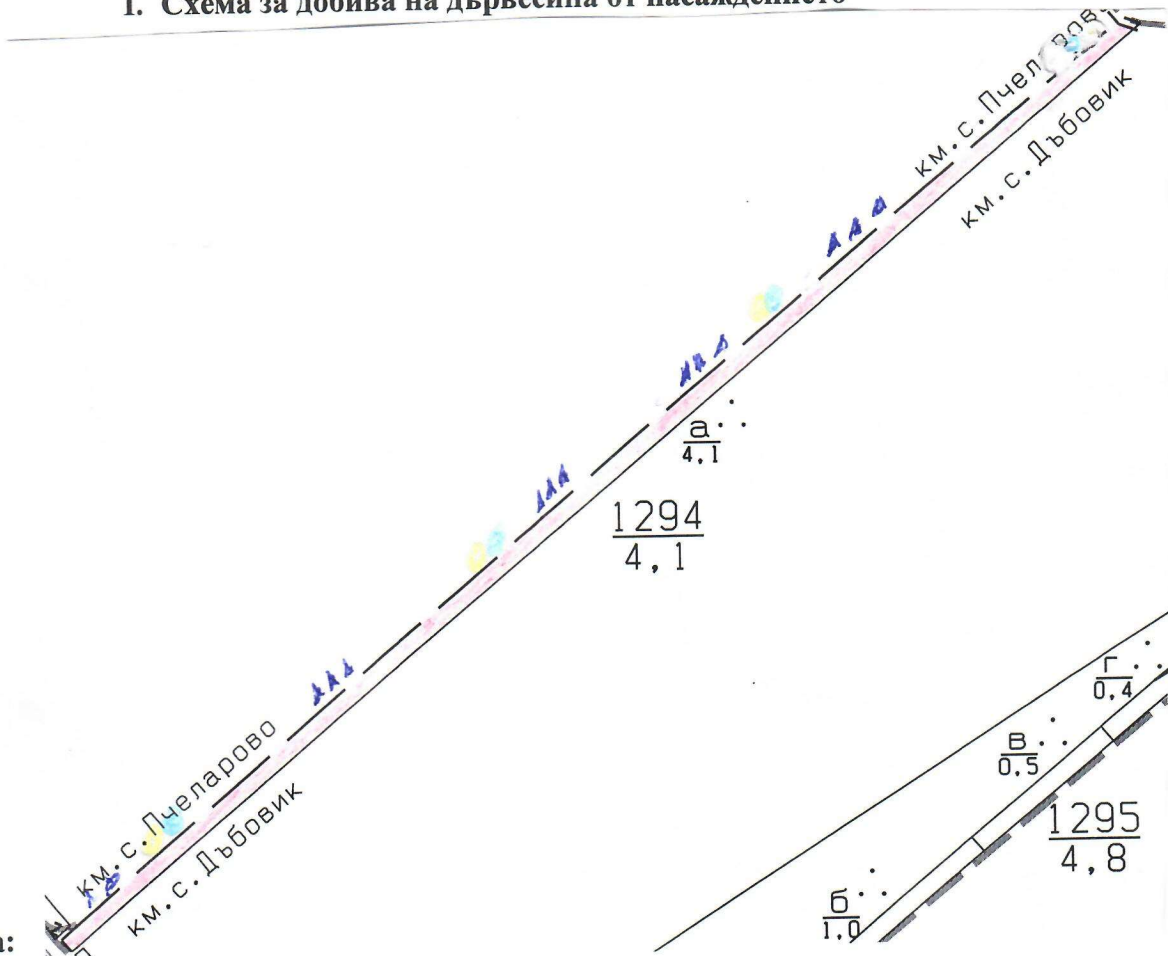
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 1294 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Дъбовик;

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 сеч, с интензивност 15 %

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

2. Площ на подотдела 4,1 ха Размер на сечишето 4,1 ха

3. Състав по план/програма – цр10, глд

# Действителен – цр10, глд

4. Запас на 1 ха: с клони -190 куб.м/ха , без клони -146 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 4 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 61 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | цер |  |  |  | дърв. вид<br>категория | цер |  | глд |  |  |  |              |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|-----|--|-----|--|--|--|--------------|
| едра                   | 4   |  |  |  | дребна                 | 3   |  |     |  |  |  |              |
| средна                 | 3   |  |  |  | дърва                  | 45  |  | 6   |  |  |  | вър-<br>шина |

6. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) :цр10, сем, 3-8год., 0,3 пълн,

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.) - ГВКС, Защитен горски пояс.

## 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 влачене по терена, изцяло натоварени).....
- .....
- .....

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

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

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

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно 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 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:** ...../погълва 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:

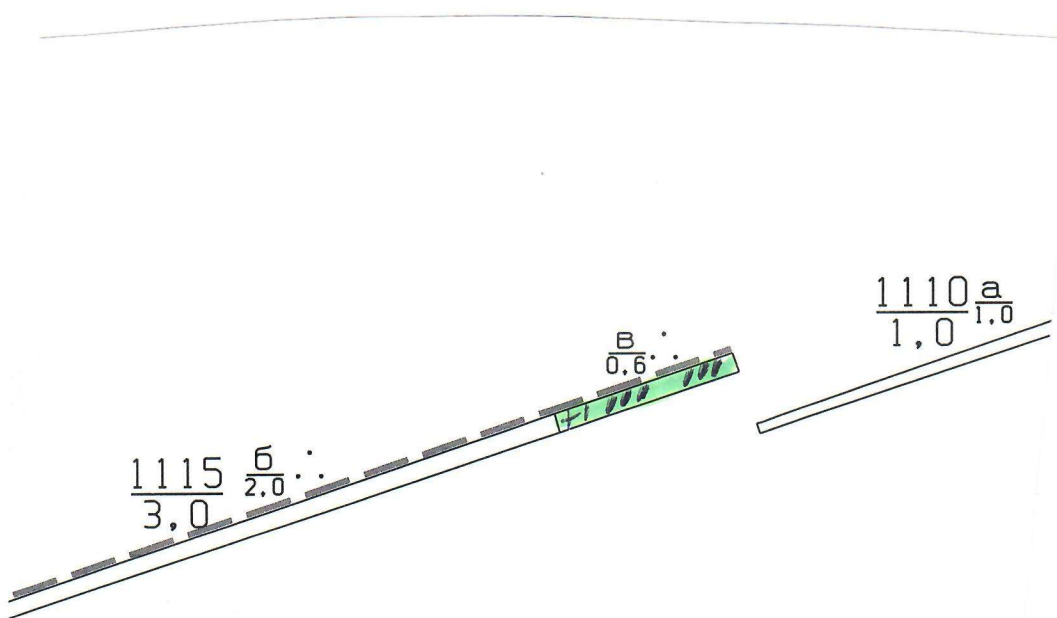
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 1115 , подотдел - в

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

Община Генерал Тошево ; Землище с. Росица;

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: техническа- 100 %

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

2. Площ на подотдела 0,6ха Размер на сечището 0,6 ха

3. Състав по план/програма глд7,мх2,чрн1 , действителен глд7,мх2,чрн1

4. Запас на 1 ха: с клони - 101 куб.м/ха , без клони - 101 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 1 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 71 лежаща маса, куб.м.

| първ. вид<br>категория | глд |  |  |  | вторв. вид<br>категория | глд |  | мх |  | чрн |              |
|------------------------|-----|--|--|--|-------------------------|-----|--|----|--|-----|--------------|
| едра                   | 3   |  |  |  | дребна                  | 1   |  |    |  |     |              |
| средна                 | 4   |  |  |  | дърва                   | 54  |  | 6  |  | 3   | вър-<br>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 (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) - **Зашитен горски пояс.ГВКС**

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и 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 .....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, 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 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 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: .....