

Изготвили:.....

/име, фамилия./ подпись: .....

дата:..... Г.

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

Одобрил:.....

имя, фамилия, / подпись: .....

дата:..... Г

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

# ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

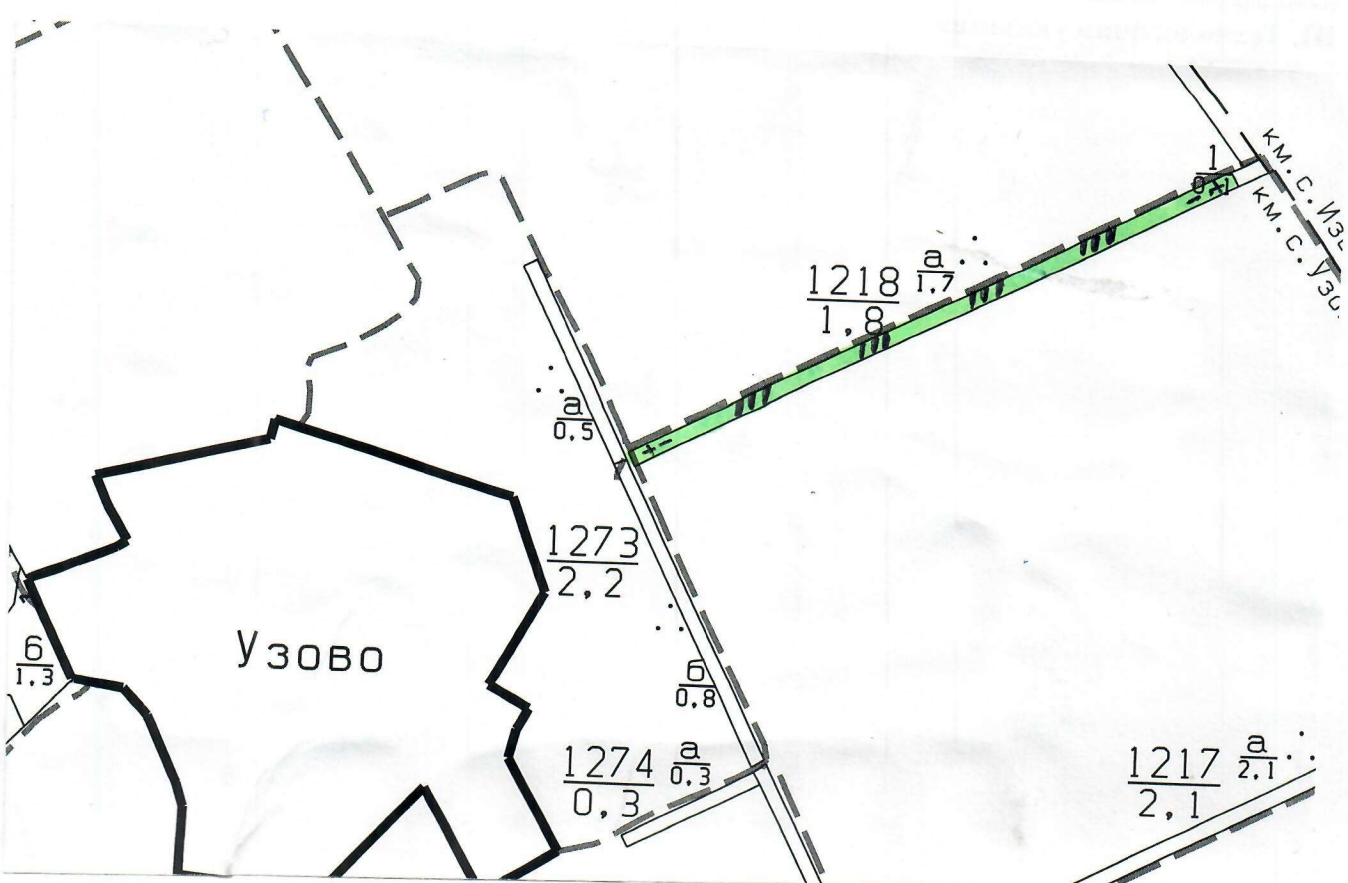
За добив на дървесина от отдел 1218 подотдел -а

На ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /попълва се само за д.

Община Генерал Тошево : Землище с Участок

Градина Генерал Тошево, Землище с.Узово;  
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

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

## **II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта: Санитарна-100 % ..... / интензивност .....%
- Втори вид сеч .....  
 2. Площ на подотдела 1,7 ха Размер на сечището 1,7 ха  
 3. Състав по план/програма глд8,кр1,дж1,мх действителен глд8,кр1,дж1,мх  
 4. Запас на 1 ха: с клони - 65 куб.м/ха , без клони - 65 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена 1 градус.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 44 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	глд	кр		дърв. вид категория	глд	кр					вър- шина
едра				дребна	1						
средна	4	1		дърва	31	7					

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

7. Средно извозвано разстояние ...20... м. ;  
 8. Други характеристики на насаждението (токоовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) - **Защитен горски пояс.ГВКС**

### III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкрояването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени).  
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: 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, 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 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 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 № 1

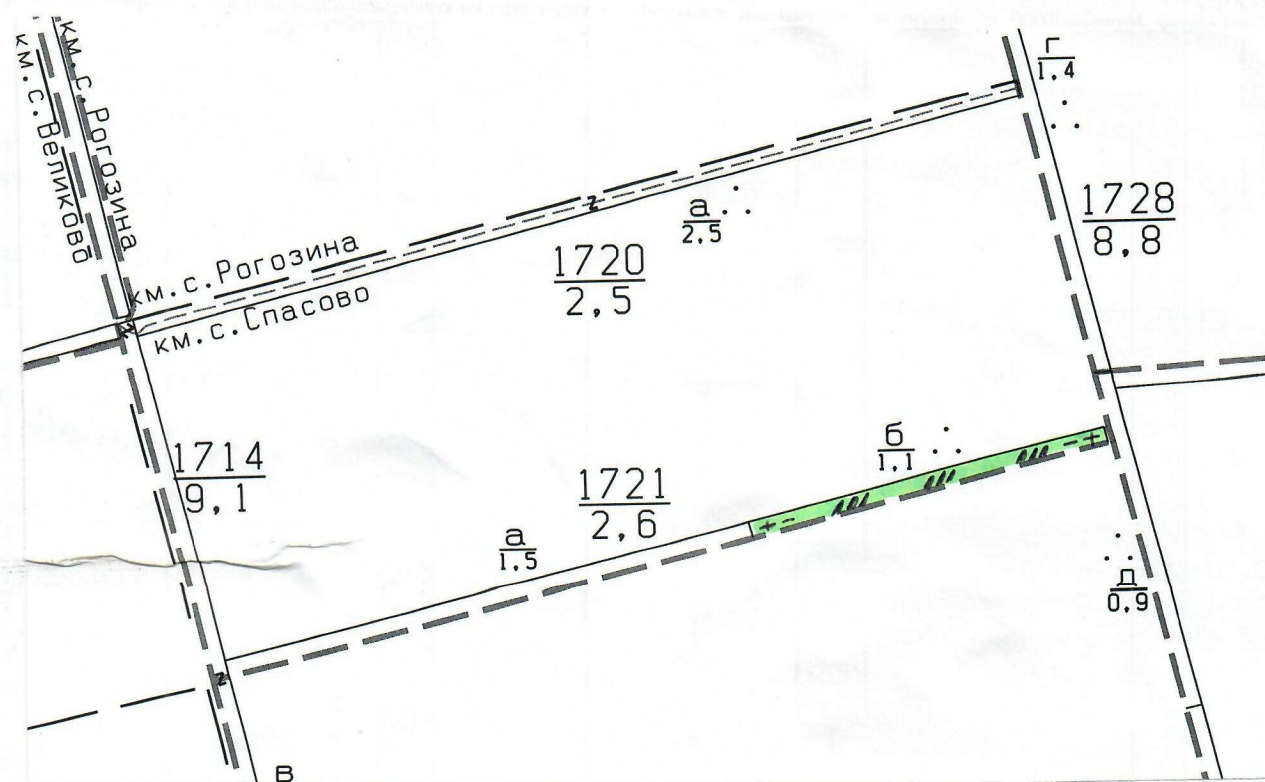
За добив на дървесина от отдел 1721, подотдел -б

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Спасово;

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

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



#### Легенда:

	проектирани коларски вр. извозни пътища		пр. тракторни вр. извозни пътища
	съществуващи извозни пътища		временен склад
	съществуващ автомобилен път		трасе на въжена линия
	технологична просека		проектиран автомобилен път
	Площ предвидена за сеч		подотдел
	Място за временно събиране		място за съхранение и зареждане на ГСМ

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: Санитарна-100 %

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

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

3. Състав по план/програма глд7,пляс2,мх1,ак,амяс,зрз

действителен глд7,пляс2,мх1,ак,амяс,зрз

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

5. Среден наклон на терена 2 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 186 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория					дърв. вид категория	глд	пляс	мх	
едра					дребна	7	2		вър- шина
средна					дърва	135	38	4	

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.) - **Защитен горски пояс.ГВКС**

## III. Технологични указания

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

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и 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, младиняка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разпръскване на остатъците от сечта равномерно по цялата площ на сечището така че да не се засягат съседните поземлени имоти.

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

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

12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

**ЗАПОЗНАТ с технологичния план:** ...../попълва се след издаването на позволителното за сеч/

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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

**Изготвил:**.....

/име, фамилия,/ 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

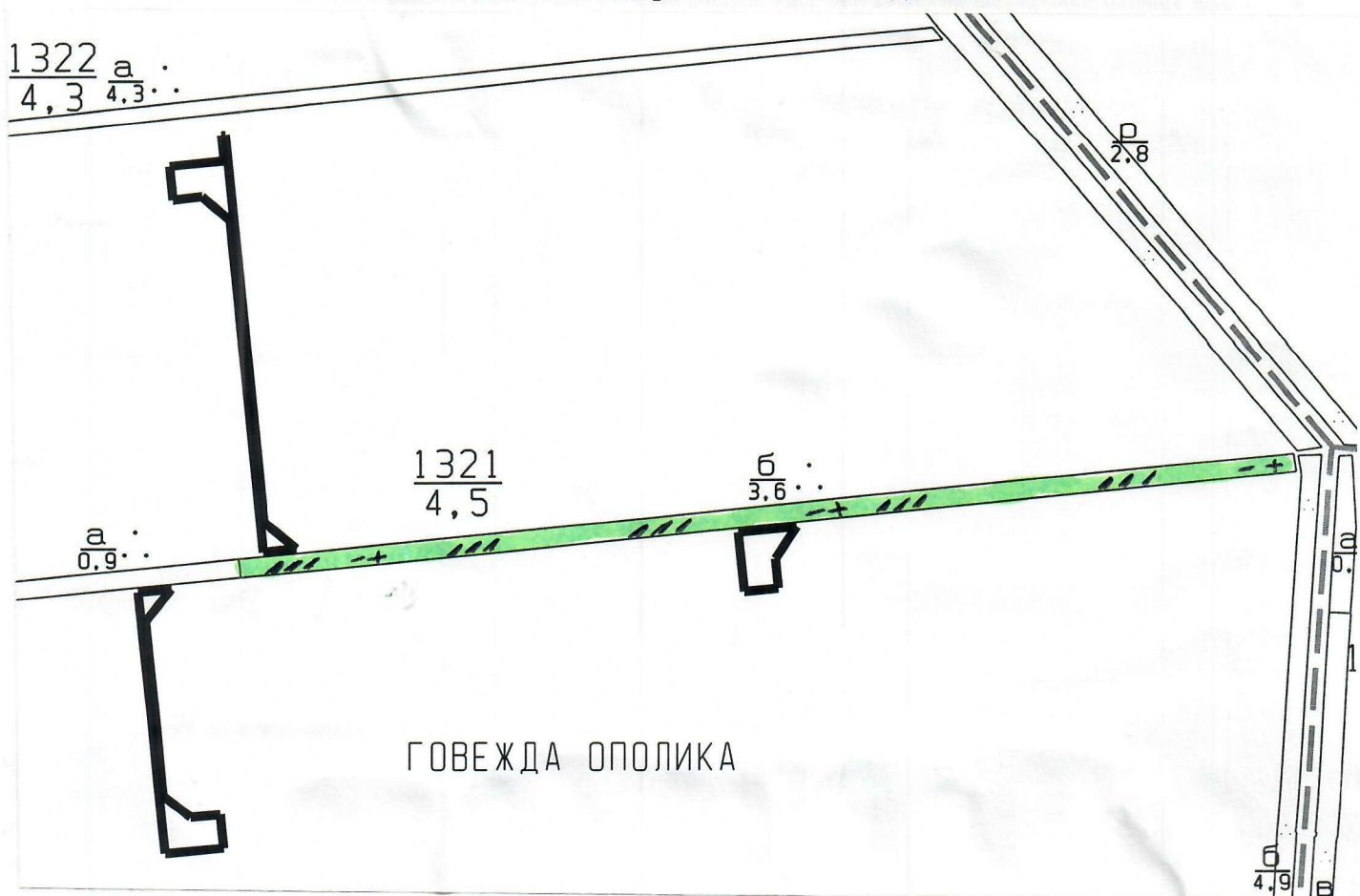
За добив на дървесина от отдел 1321 , подотдел -б

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Пчеларово;

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: Санитарна-20 %

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

2. Площ на подотдела 3,6 ха Размер на сечището 3,6 ха

3. Състав по план/програма **пр8,ак1,глд1,кр** действителен **пр8,ак1,глд1,кр**

4. Запас на 1 ха: с клони - 142 куб.м/ха , без клони - 114 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 63 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ГЛД |  |  |  | дърв. вид<br>категория | ГЛД |  | пр |  | ак |              |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|-----|--|----|--|----|--------------|
| едра                   | 5   |  |  |  | дребна                 | 1   |  | 1  |  |    | вър-<br>шина |
| средна                 | 1   |  |  |  | дърва                  | 24  |  | 27 |  | 4  |              |

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 (токоовица, 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 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 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 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: .....