

Изготвил:

/име, фамилия./ подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

име, фамилия./ подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

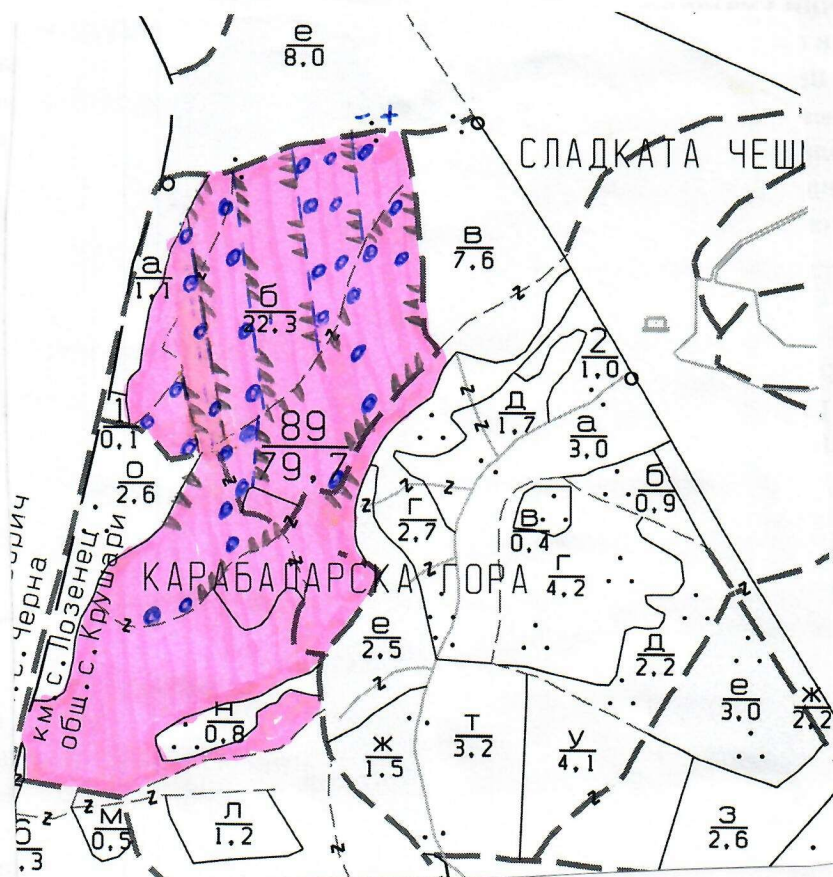
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 89 , подотдел – б

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

Община Крушари ; Землище с.Лозенец;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

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

- Котла
--- Технологични просеки
- | | |
|--|---|
| ± ± ± ± 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: постепенно-котловинна сеч- 20 %

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела 22,3 ха Размер на сечището 22,3 ха
3. Състав по план/програма **цр10,лдб,бл,кдб,пляс,мк** действителен **цр10,лдб,бл,кдб,пляс,мк**
4. Запас на 1 ха: с клони -128 куб.м/ха , без клони -116 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 3 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 676 лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	цр					дърв. вид категория	цр						
едра	37					дребна	13						
средна	84					дърва	542						вършина

- 6.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) : цр10,ест., сем., 0,3 пълн.,5 год., 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.) - **Защитена зона.ГВКС**

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкрийването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. ширинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.
 - 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
7. Направа на технологични просеки 6 бр.
допустимо разстояние между тях м., с дължина 1240 м. общо., брой – м. и брой -м., ширина-.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно по извозните пътища и периферията на насаждението, извън котлите както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от сечта равномерно по площта, извън котлите на места без наличие на подраст 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 разрешителното за сеч/
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

..... / трите имена, подпис, дата - /
№ и дата на удостоверението 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:

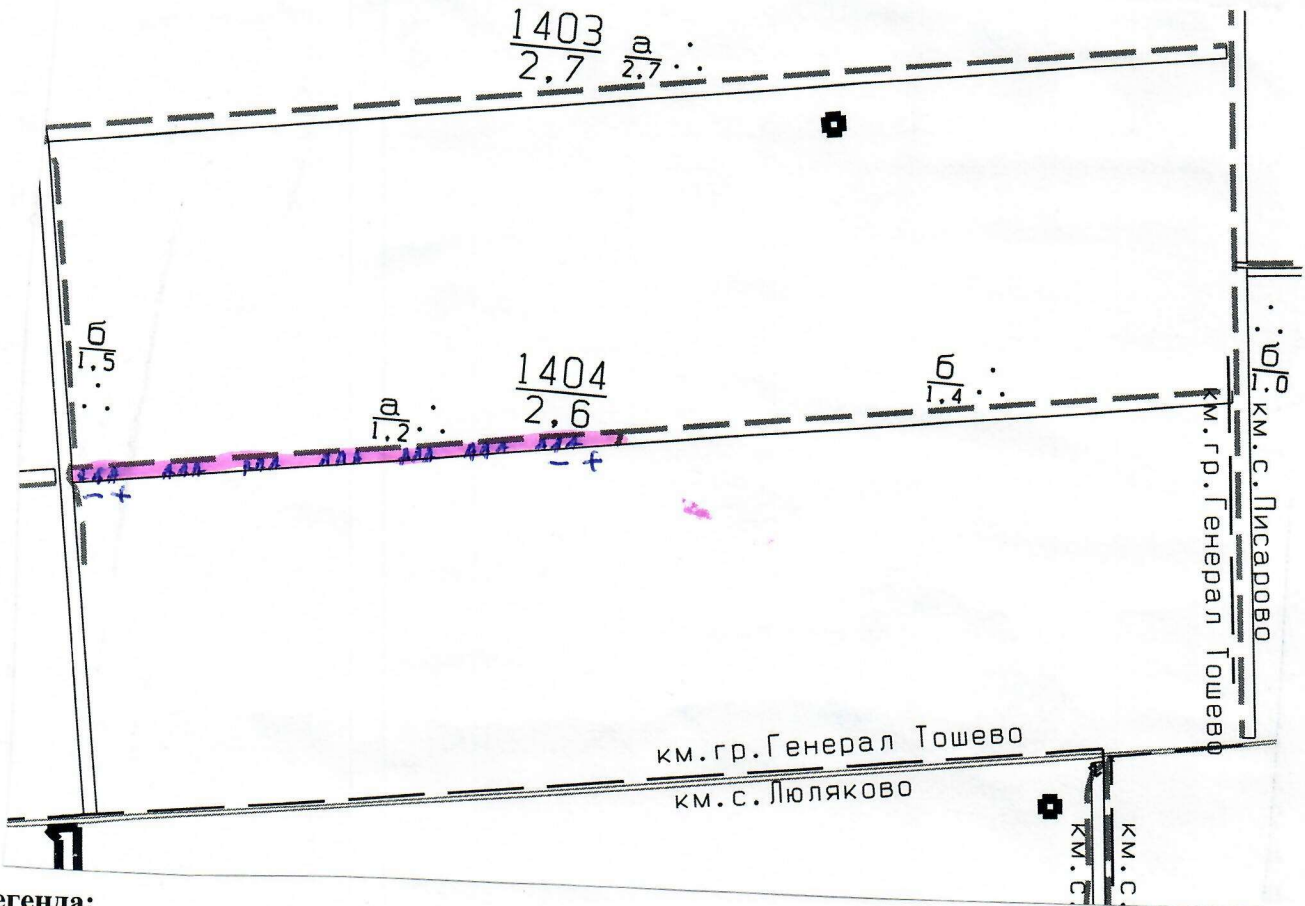
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1404 , подотдел - а

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

Община Генерал Тошево ; Землище гр.Ген.Тошево;

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

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

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

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: техническа- 10 %

Втори вид сеч /ИНТЕНЗИВНОСТ%

2. Площ на подотдела 1,2 ха Размер на сечището 1,2 ха
3. Състав по план/програма **пляс9,глд1,ор** действителен **пляс9,глд1,ор**
4. Запас на 1 ха: с клони - 175 куб.м/ха , без клони - 1158 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 1 градус.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 32 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	глд				дърв. вид категория	глд		пляс		ор	
едра	3				дребна	1					вършина
средна	1				дърва	20		5		2	

6. Наличие и характеристика на подраства 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.*) - **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 разкрийването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между тях м., с дължина общо 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, подраства, младиняка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраства, 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 удостоверение 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:

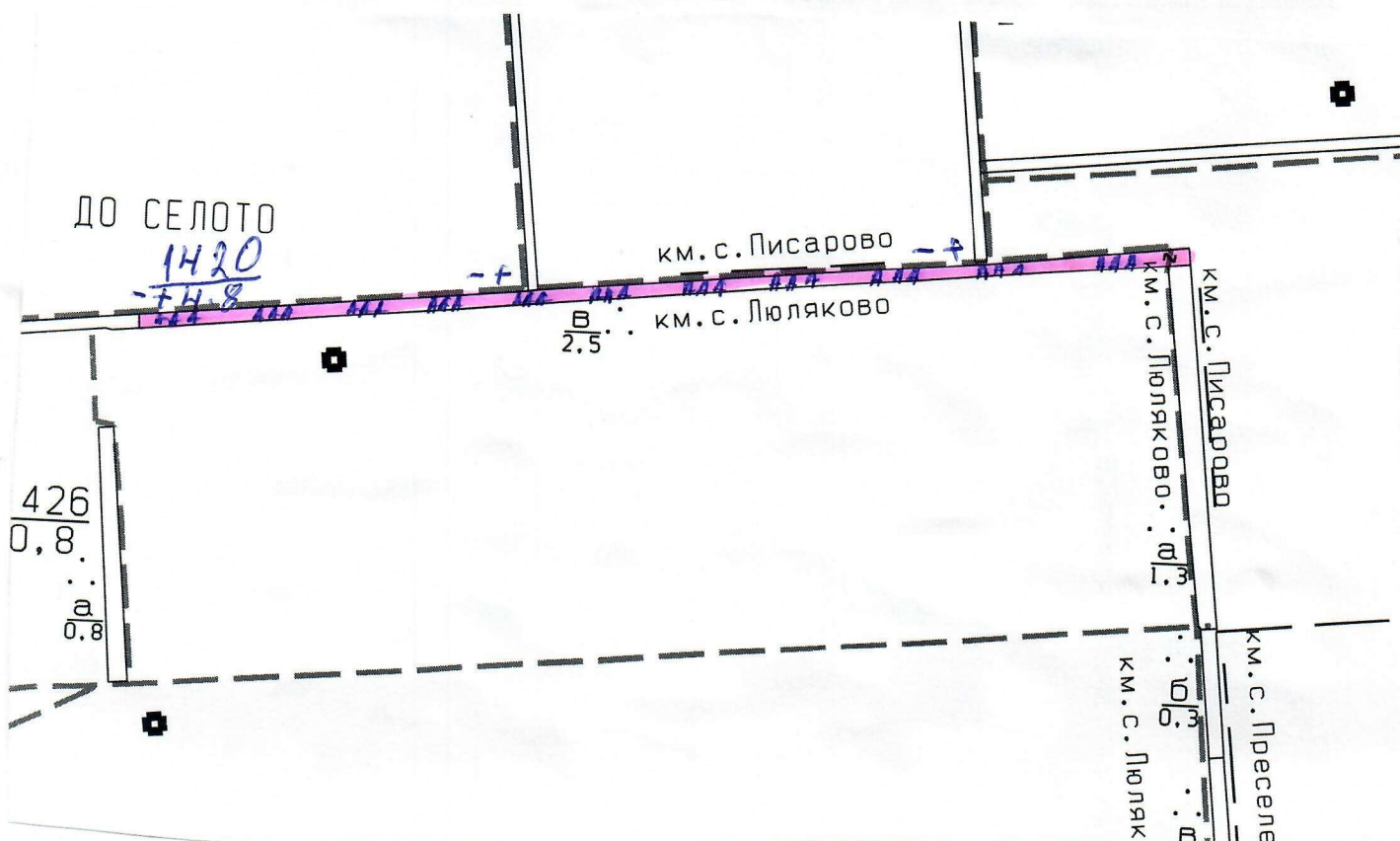
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1420 , подотдел - в

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

Община Генерал Тошево ; Землище с.Люляково;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

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

- | | | | |
|-------------------|---|-------------------|--|
| $\pm \pm \pm \pm$ | проектирани коларски вр. извозни пътища | $\gg \gg \gg \gg$ | 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-90 %

Втори вид сеч / интензивност%

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

3. Състав по план/програма глд7,мх2,дж1,пляс , действителен глд7,мх2,дж1,пляс

4. Запас на 1 ха: с клони - 132 куб.м/ха , без клони - 120 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 1 градус.

6. Очакван добив от маркираната дървесина - 323 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ГЛД				дърв. вид категория	ГЛД		МХ				
едра	31				дребна	7						вършина
средна	18				дърва	240		27				

6.Наличие и характеристика на подраства 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.) - **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 разкриването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

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

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: бр.

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

7. Направа на технологични просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., с дължина общо 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, подраства, младияка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от сечта във вид на ленти по периферията 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: