

Изготвил: .....

Димитър Василев  
/име, фамилия./ подпис:

дата: 10.10.16.

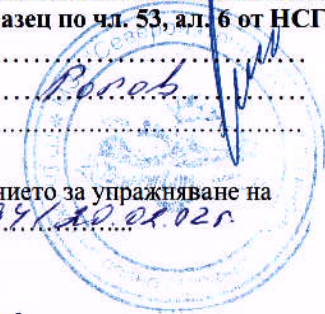
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 35051/29.06.11

Одобрил: .....

Иван Георги Рогов  
име, фамилия./ подпис:

дата: 18.10.16.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 99/20.02.02г



### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

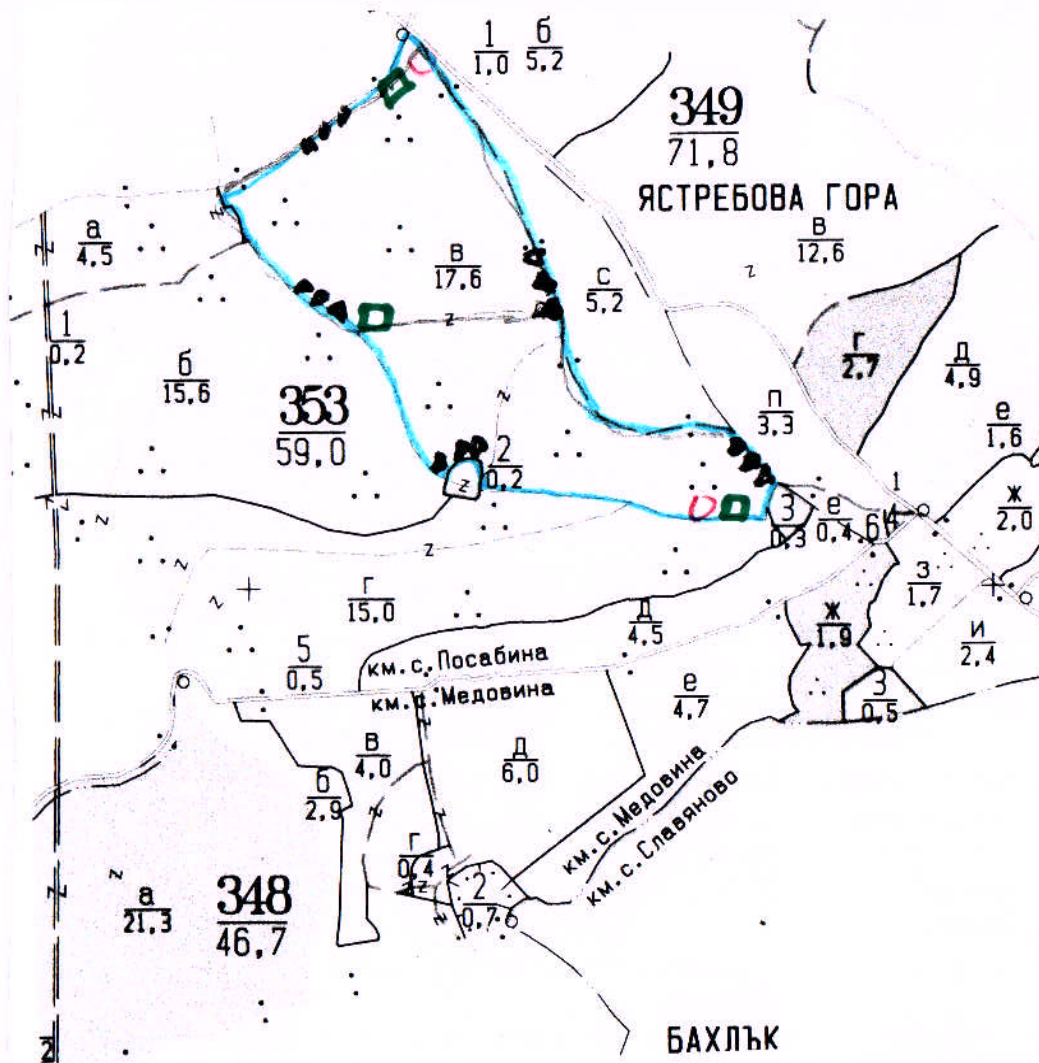
За добив на дървесина от отдел..... 353 ..... подотдел..... 6

На ТП ДРС/ДЛС..... Терму Лом..... вр..... Понаба..... /попълва се само за държавни гори/

Община..... Понаба.....; Землище..... с. Понабина.....;

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

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

— връзка

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

□ място за РСМ

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 ..... *пропорционален* ..... / интензивност *20* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *17,6* ха Размер на сечището *17,6* ха  
 3. Състав по план/програма *ЛН 8, ЗРД 1* ..... , действителен *ЛН 8, ЗРД 2* .....  
 5. Запас на 1 ха: с клонови *268* куб.м/ха , без клонови *234* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *8* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *969* ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ЛН | ЗРД | УР |  | дърв. вид категория | ЛН  | ЗРД | УР |    |  |         |
|---------------------|----|-----|----|--|---------------------|-----|-----|----|----|--|---------|
| едра                | 9  | 4   | 3  |  | дребна              | 7   | -   | -  | -  |  | вършина |
| средна              | 61 | 3   | 6  |  | дърва               | 703 | 75  | 38 | 63 |  |         |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *Няма* ..... *младина* ..... *подраст* .....

9. Средно извозно разстояние *100 м.*

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)  
 .....  
 .....

## III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... *моторен трион, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището* .....
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *тракторна техника или каручици или негов* ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... *на цели стъбла или като секции и сорти* ..... *мелони* .....
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. широчина ..... м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: ..... бр. допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Направа на технологични просеки ..... бр. допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... *5 бр.* ..... *3 ха* .....
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата ..... *да се запазват и да се осъществяват работите по опазването на гората* .....
- Начини за почистване на сечището ..... *равномерно разварване на борини* .....
- Други указания: .....

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: .....

*Милиян Василев*  
/име, фамилия,/ подпис: .....

дата: *10.10.16* .....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3503/29.06.10*

Одобрил: .....

*Мис. Григор Гроз*  
име, фамилия, подпис: .....

дата: *14.10.16* .....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *94/20.02.12*



### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

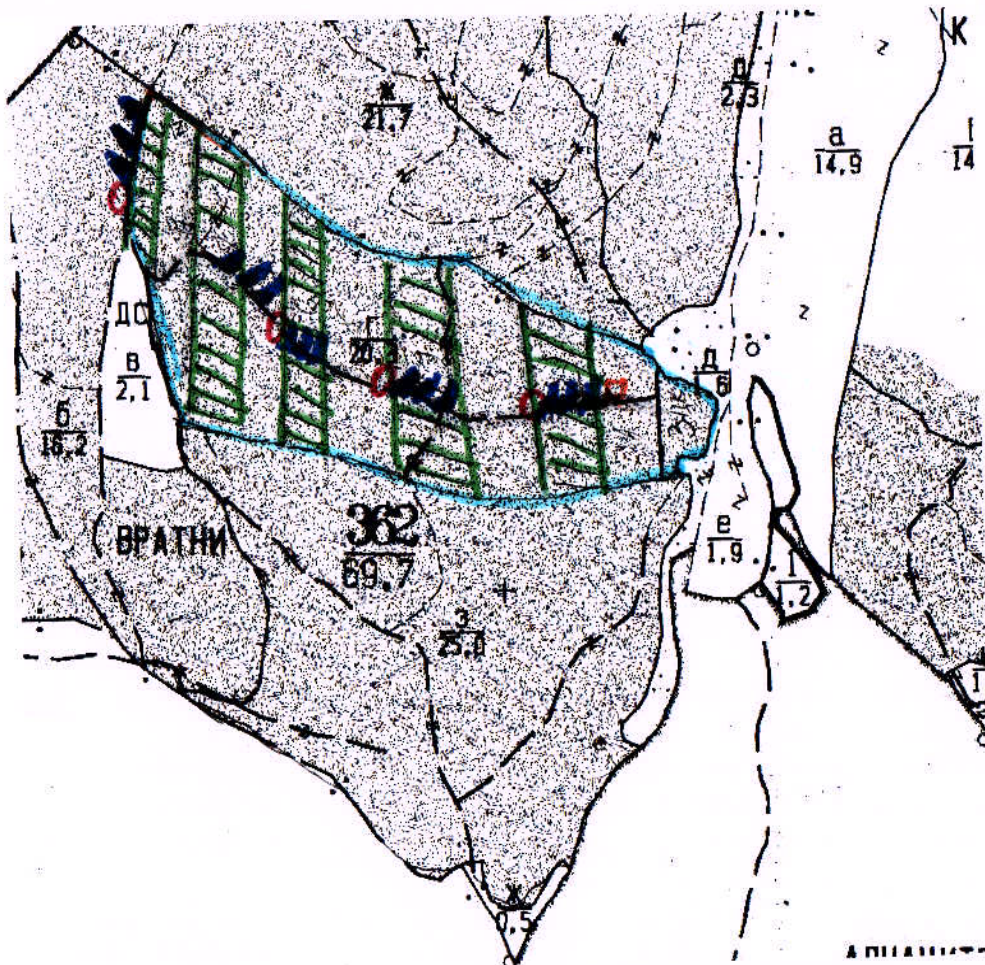
За добив на дървесина от отдел *362* ..... подотдел *Г* .....

На ТП ДФС/ДЛС *Земни Лок* *ср. Погово* ..... /попълва се само за държавни гори/

Община *Погово* ; Землище *с. Посадина* .....

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

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

*Граница*  
*площ за сеч*

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▒▒▒▒▒ временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

*8* място за РСМ  
*място за отпадък*

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 *подревна, осветителна фаза* / интензивност *30%*  
 2. Площ на подотдела *20,3* ха Размер на сечището *10,2* ха  
 3. Състав по план/програма *чрб, бн2*, действителен *чрб, бн2*  
 5. Запас на 1 ха: с клони *248* куб.м/ха, без клони *225* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *16* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *412* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | чр | бн | дърв. вид категория | чр  | бн | вършина |
|---------------------|----|----|---------------------|-----|----|---------|
| едра                | 80 | 2  | дребна              | -   | -  |         |
| средна              | 31 | 5  | дърва               | 267 | 27 |         |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *чр: 8 бн: 2 1-2 кл. 10-15 см. фаза съществена*  
 9. Средно извозно разстояние *100 м*  
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)

## 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) *моторен трион, кастренето на отсечените стъбла се извършва на сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *тракторна техника и 1 или 2 бр. бр.* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *м.м.м. седила с влачене по терена, бр. бр. селм.м.м. и селм.м.м.*  
 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., дължина .....м., широчина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *5 бр. 2.0 ха*  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата *да се припасава от добиване оставащите дървета*  
 10. Начини за почистване на сечището *ръчно и машинно разчистване на сечището*  
 11. Други указания:

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. *332*

**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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил:

Илиян Василев

/име, фамилия, /подпис:

дата: 10.10.16г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 33.03/29.06.11г.

Одобрил:

инж. Григор Бодов

име, фамилия, /подпис:

дата: 14.10.16г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 94/20.02.12



## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

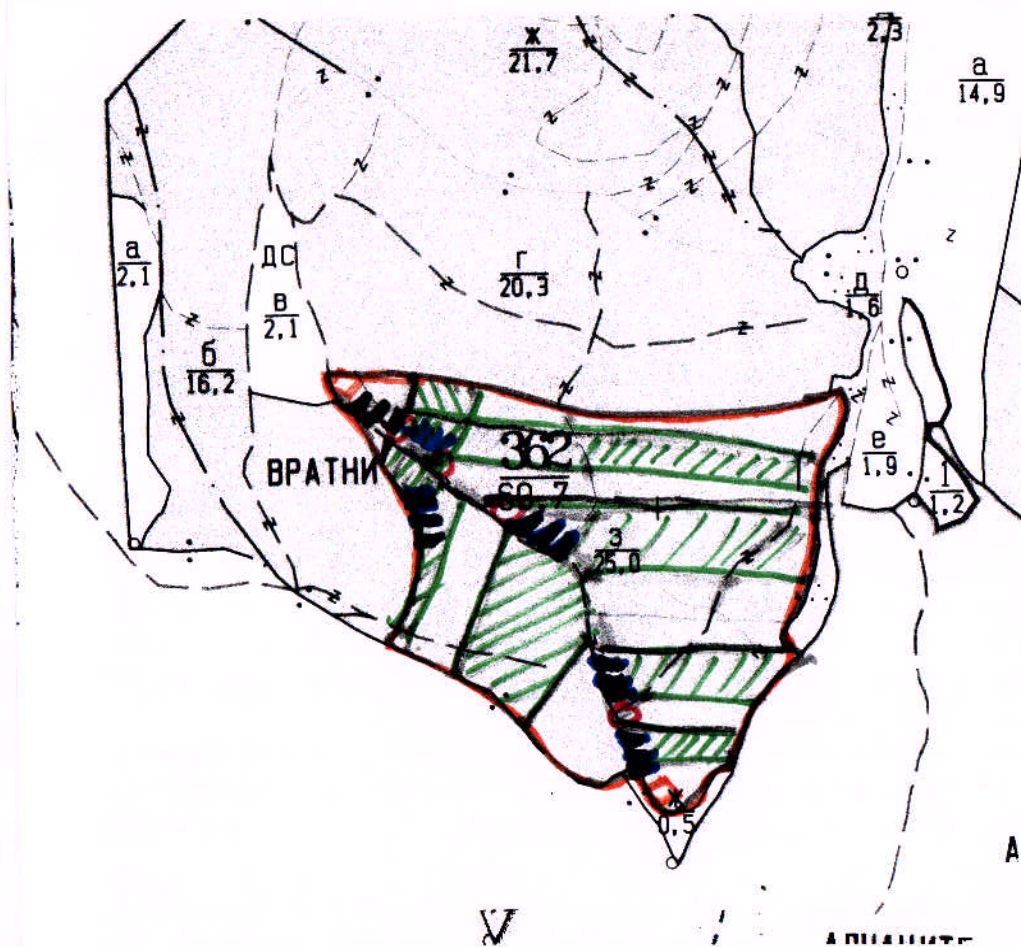
За добив на дървесина от отдел 362 ..... подотдел 3

На ТП ДРС/ДЛС, Серни пом. рр. Попово ..... /потъква се само за държавни гори/

Община Попово .....; Землище с. Посадина .....

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

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



## Легенда:

±±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

- - - - - съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

 граница  
 просека за сел

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

=+|=+|= проектиран автомобилен път

- лесото за РСМ

- лесото за отпалету

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 ..... под осветит. фаза ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... чиститане на грабите ..... / интензивност 100 %  
 2. Площ на подотдела ..... 25 ха Размер на сечището ..... 12,5 ха  
 3. Състав по план/програма ..... чр 7, дп 3 ..... действителен ..... чр 7, дп 3  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 228 куб.м/ха, без клони ..... 211 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 16 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 791 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | дърв. вид категория |    |  | дърв. вид категория |     |    | вършина |
|---------------------|---------------------|----|--|---------------------|-----|----|---------|
|                     | чр                  | дп |  | чр                  | дп  |    |         |
| едра                | 69                  | 1  |  | дребна              | -   | -  |         |
| средна              | 99                  | 13 |  | дърва               | 526 | 83 |         |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... чр 9 дп 2, 1-2 год, 10-15 см  
 9. Средно извозно разстояние ..... 100 м  
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, 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.)  
 .....

## 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) ..... моторен трион, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
 ..... тракторна техника / ч или жет оу  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....  
 ..... ч или сечка с влачене по терена, жет оу  
 ..... сечки и сортименти  
 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., дължина ..... м., широчина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... 5 бр ..... 2 бр  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата .....  
 ..... да се предотврати отпадване оставащите дървета  
 10. Начини за почистване на сечището ..... равномерно разчистване на територията  
 11. Други указания: .....

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: .....