

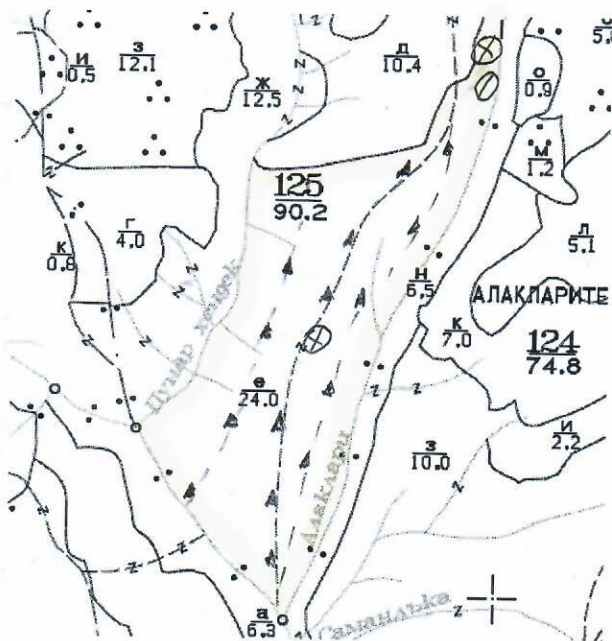
Изготвяне на  
осигуряване  
име, ф. 21. 09. 99 г. 3315  
дата:  
№ и да: 3315  
лесовъд 21. 09. 99 г. 3315

Одобрил: .....  
име, фамилия, подпись: .....  
дата: ..... Г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел ..... 125 ..... подотдел ..... "0"  
На ТП ДГС/ДЛС ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Розбелишко ..... ; Землище ..... Розбелишко ..... ;  
имот с (кадастрен 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
- ..... 125 .....

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ..... 120 .....

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 вързката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта пост-кобловична ..... / интензивност 90%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 180 ха Размер на сечището ..... 180 ха
3. Състав по план/програма ..... дрв. блк ..... , действителен ..... дрв. блк .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 763 куб.м/ха , без клони ..... 57 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 8 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 309 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дрв	бл			дърв. вид категория	дрв	бл			отпад -
едра	<u>57</u>	-			дребна	<u>-</u>	-			<u>4</u>
средна	<u>24</u>	<u>3</u>			дърва	<u>184</u>	<u>41</u>			<u>34</u>

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) дрв. блк. 5-6. 0-5 р.

9. Средно извозно разстояние 20-50 м.

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) БЛС-11. 33 BG 0001038 - зона биука

## 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, а кастренето ще се извършва в сечище
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с живоизноска 7812 или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени), блатни колеса
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)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата.

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

Да не се използват оставащите на корен обръби

10. Начини за почистване на сечището работището да избере място на сечището

11. Други указания: Коларският събор се събира на определените места за събор

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: .....

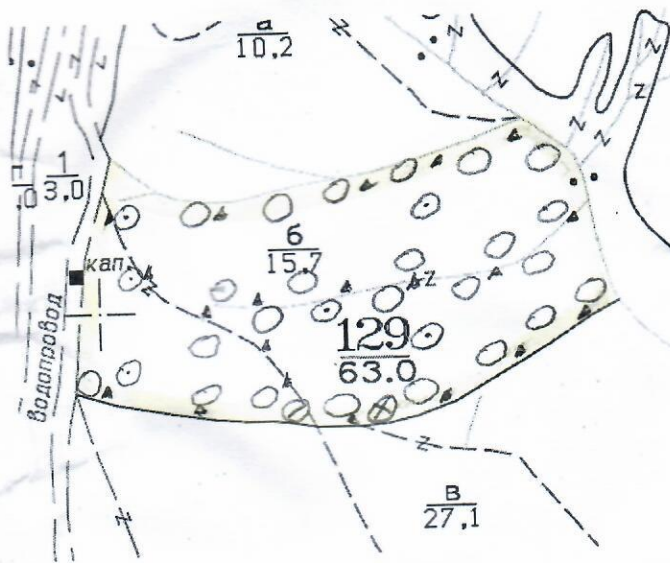
Из Заложено че  
... осигурявате  
/им за. б9 от 331д  
да  
№ заложено че  
лес осигурявате  
за. б9 от 331д

Одобрил: .....  
име, фамилия, / подпись: .....  
дата: ..... Г.,  
№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел ..... подотдел .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... ; Землище ..... ;  
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № ..... , /попълва се само за недържавни гори/

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



## Легенда:

- [○] - стари котли
- [■■■■] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [- - -] съществуващи извозни пътища
- [\_ \_ \_] съществуващ автомобилен път
- [~~~~~] технологична просека
- [X] ..... T60

- [○] - нови котли

- [>>>] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [XXXXXX] трасе на въжена линия
- [=+=+=] проектиран автомобилен път
- [○] 10м

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 - отглеждана* ..... / интензивност *30%*  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела *15.4* ха Размер на сечището *15.4* ха
3. Състав по план/програма *ург; бл4*, действителен *ург; бл4*
5. Запас на 1 ха: с клони *125* куб.м/ха, без клони *114* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... *6* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *353* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ург	бл			дърв. вид категория	ург	бл			отпад -
едра	<i>162</i>	-			дребна	<i>-</i>	-			
средна	<i>20</i>	<i>3</i>			дърва	<i>150</i>	<i>118</i>			вър- шина <i>42</i>

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ург; бл4; 5; 0.8; 0.5*

9. Средно извозно разстояние *20-50м*

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) *БИС-11-33 BG-0002038- зона птици*

## 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 а кастренето ще се извърши в сесамето*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *желобопяска трактор или опушчанична горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) *желоб*

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) .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата.

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

*За не се използват оставащите на корен битови дървета*

10. Начини за почистване на сечището *равновременно разхърлеждане на вертикалата*

11. Други указания: *изтласкват се съборят на тръстиковете за узла места*

*и да се изхърлят на феноменчарски събирана*

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, подпись, дата - /

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

Изг Залучен къз  
осигурявате  
/име, за. б9 от 331д  
дата 14.11.11  
№ и д Залучен къз  
лесовъдствате  
лесовъдствате за. б9 от 331д

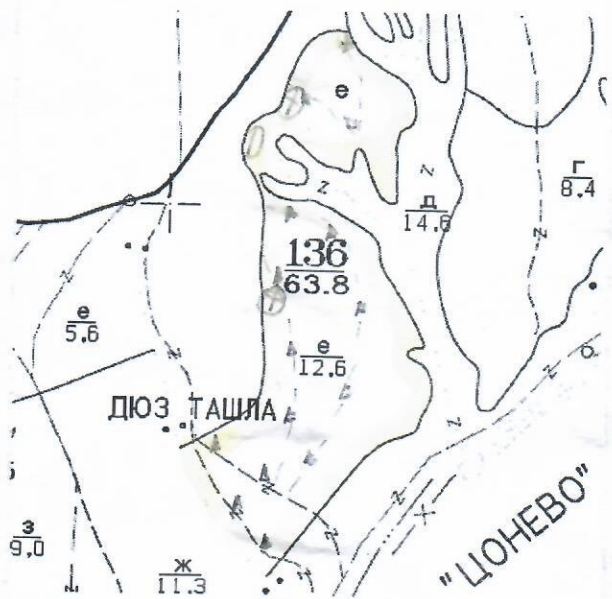
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: .....  
име, фамилия,/ подпись: .....  
дата: .....г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел ..... подотдел .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... /попълва се само за държавни гори/  
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... ; Землище ..... /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
- ⊗ T60

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- ∅ 10м

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 пост.-кобловица ..... / интензивност 90% %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 12,6 ха Размер на сечището ..... 12,6 ха
3. Състав по план/програма чр.9; бл.1 ..... , действителен чр.9; бл.1 .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 48 куб.м/ха , без клони ..... 44 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 12 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 438 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чр	бл			дърв. вид категория	чр	бл			отпад - 9
едра	чр14	-			дребна	-	-			вър- шина 53
средна	67	9			дърва	132	16			

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чр.9; бл.1 и бл.5; 50-60 см .....

9. Средно извозно разстояние 20-50м;

10. Други характеристики на насаждението (тковища, 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.)  
БКС-11 33 БГ-0002038-зона птици

## 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, а кастренето чрез се извършва в съседство .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с желобдясна бага или опозиционирана горска бага .....
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) или със съседи .....
4. Проектирати 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) .....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата.  
Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
Дане се изгаряваат оставащите на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището равномерно разпределение на бордовата
11. Други указания: Коларският път се създава чрез определение за места  
места и да се извърши създаването на редици борови съединения
- 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  
дата:  
№ и дата  
лесовъд

Запечатане на  
оставяне  
за 69 от 331Д

Запечатане на  
регистрация  
за 69 от 331Д

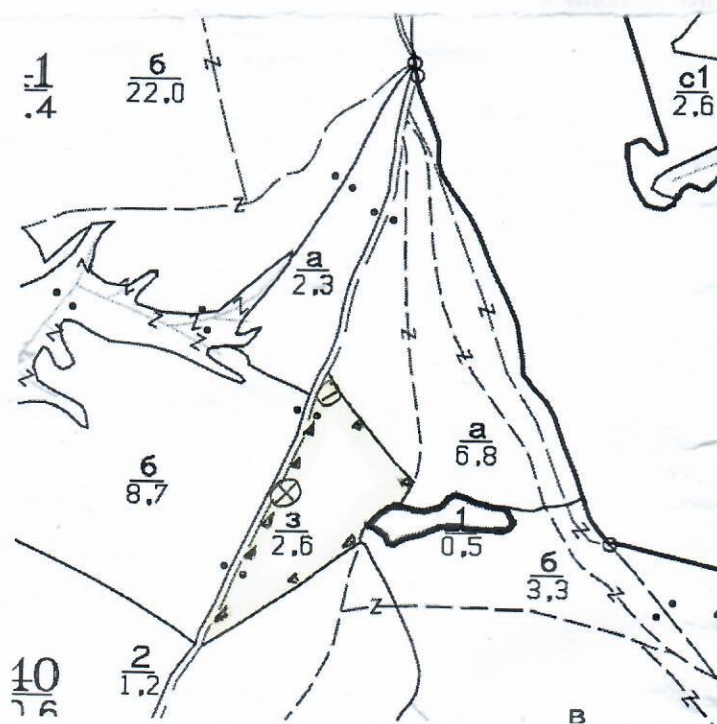
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: .....  
име, фамилия, / подпись: .....  
дата: ..... Г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## НОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел ..... 139 ..... подотдел ..... 3 .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Пробадиц ..... ; Землище ..... Гаска ..... ;  
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
- съществуващи извозни пътища
- ██████ съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ⊗ GCM

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- ∅ TBO

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 пост-котловинка / интензивност 90%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 2,6 ха Размер на сечището 2,6 ха
3. Състав по план/програма ур 10; бр 115, действителен ур 10; бр 104
5. Запас на 1 ха: с клони 115 куб.м/ха, без клони 104 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 225 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	бз			дърв. вид категория	ур	бз			отпад -	у
едра	157	-			дребна	11	-				
средна	11	-			дърва	127	30			вър- шина	28

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ур. 9; бз 11; бр 10; 20 ± 1,00m

9. Средно извозно разстояние 20 ± 50m

10. Други характеристики на насаждението (тковища, сватовища, 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.)  
БДС-И.П. 33 ОГ-0002038

## 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 сечището, на временен склад) моторен трион, а кастренето ще се извърши в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с живобианска техника или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) бр. 100 при всички сечищи
4. Проектирати 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) .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата.

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

Да не се използват оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището работническо разхърлеждане на боровината

11. Други указания: оставащите на корен дървета се събират на определените за това места и са се изхърлеят върху складирани стъблата

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: .....