

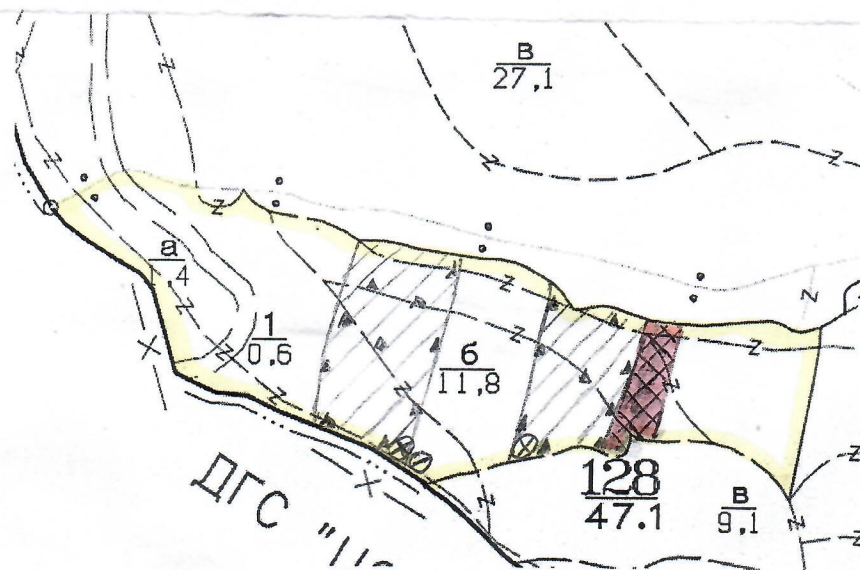
Изгот *Задължително да
осигуряне
за б9 от 33АД*
/име, фамилия/
дата:
№ и дат *Задължително да
осигуряне
за б9 от 33АД*

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел подотдел
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
Община; Землище; 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
- ГСМ

- леснице
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Т60

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 ср. пост.-осв. ф. / интензивност 50%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 11.8 ха Размер на сечището 11.0 ха
3. Състав по план/програма др. бр., действителен др. бр.
5. Запас на 1 ха: с клони 15 куб.м/ха, без клони 15 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 116 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	др	бл			дърв. вид категория	др	бл			отпад -
едра	<u>15</u>	-			дребна	<u>1</u>	-			
средна	<u>7</u>	<u>3</u>			дърва	<u>62</u>	<u>29</u>			вър- шина <u>14</u>

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) др. 9; диам. 11; вис. 0.80-0.50m

9. Средно извозно разстояние 20-50m;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, 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.) БДС-1.1 33 BG-0002038- зона отчи

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 в сечището

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

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, широчинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

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.

Да не се използват обтегачи на корен обръбка

10. Начини за почистване на сечището работническо лазърно лезвиене на сечището

11. Други указания: Обтегачите да се съхранят на определение за употреба

место изграждане на складове

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, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изг
.....
име
дата
№ и
лесо

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:.....

имя, фамилия, подпись:

дата:.....г.,

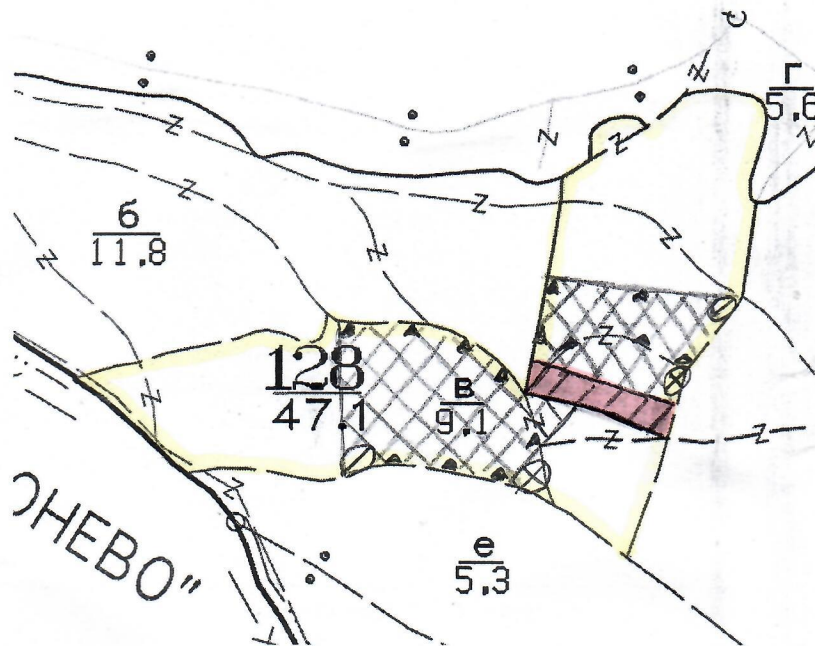
№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика:

ЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 128 подотдел 6
На ТП ДГС/ДЛС *Пробавци* /попълва се само за държавни гори/
Община *Пробавци* ; Землище *Бозекчино* ;
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № , /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

+++ оставила письмо



Съществуващи извозни пътища



съществуващ автомобилен път



...PCM.....



. cinnam



проектирани тракторни вр. извозни пътища



временен склад



|трасе на въжена линия



проектиран автомобилен път



.....760.....

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 кр. подс. - обв. ъб. / интензивност 50 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 9.1 ха Размер на сечището 10 ха
3. Състав по план/програма дрв. бдк, действителен дрв. бдк
5. Запас на 1 ха: с клони 124 куб.м/ха, без клони 113 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 85 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дрв. бдк	древни дерева	дърв. вид категория	дрв. бдк	древни дерева	отпад
едра	<u>12</u>	-	дребна	<u>2</u>	-	
средна	<u>11</u>	<u>4</u>	дърва	<u>50</u>	<u>8</u>	<u>15</u>

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) дрв. бдк и млади дървища

9. Средно извозно разстояние 20-40 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, 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.)
ВИС-11-33 BG-0002038- зона пътища

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) моторен трион, а кастренето ще се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с живопасажна балка
или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) единици
и единици

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, широчинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

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 обтегачи на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището работническо тръноборение на коричинка

11. Други указания: Чисто обличане на събори на определените за извадка места и да се използват на регламентирани места

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, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изг.
име,
дата
№ и л
лесовзапечети че
осигурято
за б9 от 331Б

Одобрил:

име, фамилия/ подпись:

дата:г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

няване на

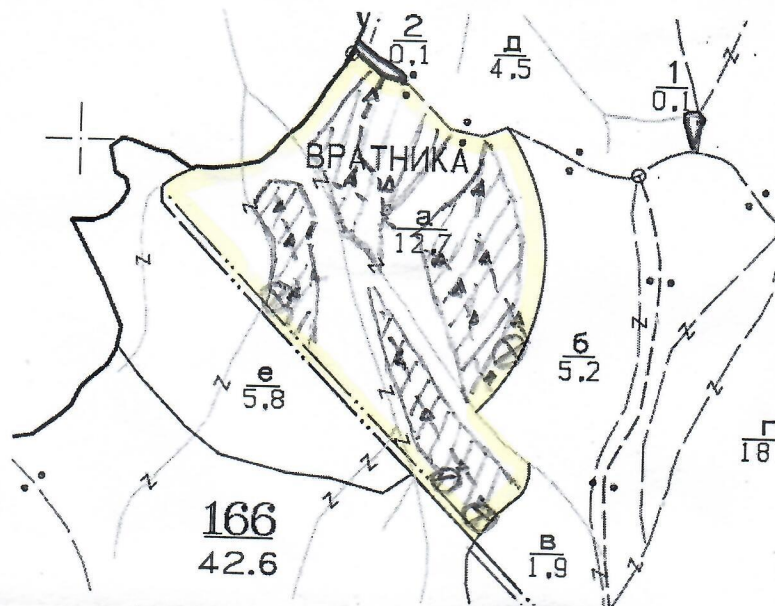
н

н

запечети че
осигурято
за б9 от 331Б

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 166 подотдел а
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
 Община Гробарево ; Землище блсисово ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/
1. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Т60

—>—>—> проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

—+—+—+ проектиран автомобилен път

—○— Т60

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 кр. посб - о. фз / интензивност 100%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 12,4 ха Размер на сечището 6,3 ха
3. Състав по план/програма 1906; БЛ2; здБ1, кр1, действителен 1906; БЛ2; здБ1, кр1
5. Запас на 1 ха: с клони 1161 куб.м/ха, без клони 1390 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 8 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 548 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	БЛ			дърв. вид категория	ур	БЛ			отпад - <u>6</u>
едра	<u>165</u>	<u>19</u>			дребна	-	-			вър- шина <u>66</u>
средна	<u>51</u>	<u>23</u>			дърва	<u>254</u>	<u>36</u>			

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ур 10; 12; 0,35 - 0,70 м

9. Средно извозно разстояние 20-60 м.

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовици, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове, отмечани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) БЛ-С-11-33 BG-0000104 - зона лесоборбанска
33 BG-0000098 - зона ютичи

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, а кастренето се извършва в
временен склад
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дърводелска машина
или автоматизирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др., с възможност за извозване по терена, изцяло натоварени) автоматични
къси секции
- 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 възможни 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) -

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.

За не се използват оставащите на корен биогенни дървета

10. Начини за почистване на сечището работа чисто, разхвърляне на всички отпадъци

11. Други указания: Битовите отпадъци са събират на определени места
и да се изхвърлят на редом създадени сметници

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

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Из
им
дат
№ и
лесо

*Заличен къз
всичките
за. б9 от 331д*

*Заличен къз
всичките
за. б9 от 331д*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

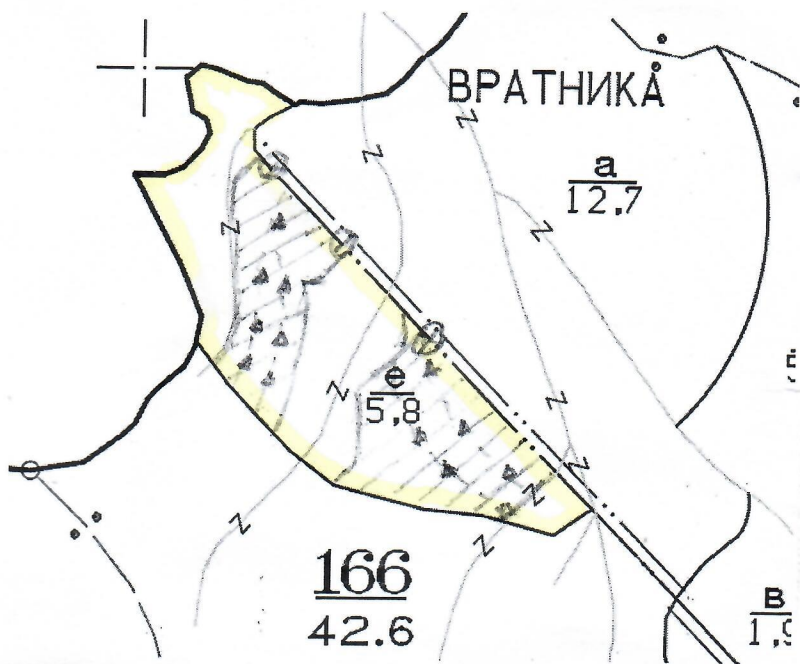
име, фамилия,/ подпись:
дата:г.,
№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика:

жняване на
06.12

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 166 подотдел „e“
На ТП ДГС/ДЛС *Проба доз.* /попълва се само за държавни гори/
Община *Проба доз.*; Землище *Славейково* /попълва се само за недържавни гори/
имот с (кадастров идентификатор/КВС) № ;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- - сегмент*
проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- ГСМ*

- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxx трасе на въжена линия
- +--- проектиран автомобилен път
- ТБО

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 / интензивност 100%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 5.8 ха Размер на сечището 2.9 ха
3. Състав по план/програма 100% действителен 90% 5. Запас на 1 ха: с клони 1207 куб.м/ха, без клони 1187 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 10 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 309 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	др	БЛ			дърв. вид категория	др	БЛ			отпад -
едра	189	17			дребна	-	-			4
средна	11	8			дърва	167	17			38

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 100% 10-18; 0.35-1.00m

9. Средно извозно разстояние 20-50m;

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

19 ИС - 11 33 BG - 0000104 - зона местобитие

33 BG - 0002038 - зона пътища

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 ще се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион, кастренето ще се извърши в склад

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с възможност за извозване по терена, изцяло натоварени) горска техника

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. Награва 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.

Да не се извършват оставащите на корен битови отпадъци

10. Начин за почистване на сечището да бъдат извършвани същите

11. Други указания: коларски да се събират на определените за места

места и да се извършват по регламентирани способи

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: