

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпись:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

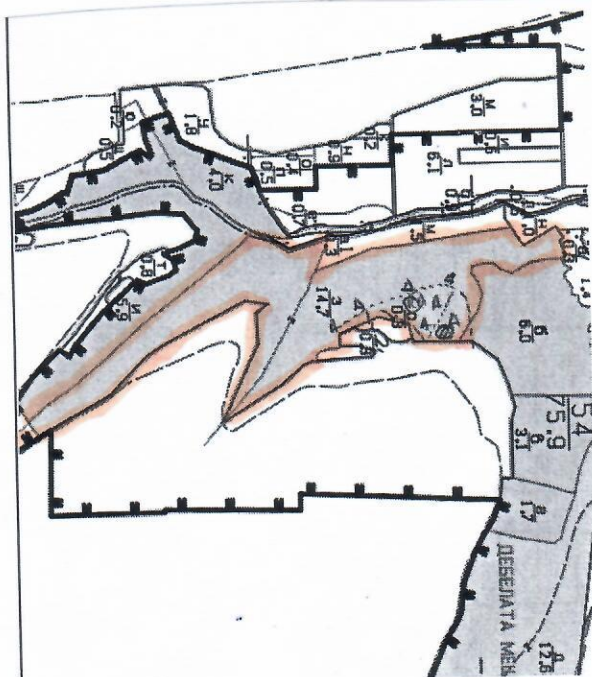
име, фамилия,/ подпись:

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика:**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №**За добив на дървесина от отдел 54 подотдел 3На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Пробирка /попълва се само за държавни гори/Община Пробирка ; Землище Ръбък ;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

дърв. вид категория	гбр	ак	бл	клен		дърв. вид категория	гбр	ак	бл	клен		отпадък
едра	-	-	-	-		дребна	1	-	-	-		вър- шина
средна	4	-	-	-		дърва	22	35	2	9		12

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

8. Средно извозно разстояние $20 \div 50$;

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
23-06-002038-Зона птици

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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

2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) *сега че се извърши с моторен трион*

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с *специални транспорти* *именни или габаритни маши*

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги и къси транспорти*

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/ремонт на временни извозни горски пътища (варното се подчертава):

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 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 *При изваждане на сечта да се опазват останалите корени*

10. Начини на почистване на сечишето *първо мерни разборък на всичките в сечиште*

11. Материалите ще се извозят до временен склад.

когато мястото на времения склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън машаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: *изваждат се събират на определение за добра места*

и се извършват на регламентирани места

Да се изяснят битовите отпадъци от сечишето извън горските територии на определените за това места.

13. 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.

Изготвя	ЗАЛИЧЕНО на ОСНОВНИС дата: 21. 59 от 3318	ЗАЛИЧЕНО на : име и фамилия/ всички има дата: 21. 59 от 3318
Място	ЗАЛИЧЕНО на ОСНОВНИС дата: 21. 59 от 3318	
№ и дата на удостоверение на лесовъдска практика	ЗАЛИЧЕНО на ОСНОВНИС дата: 21. 59 от 3318	

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:

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпись:.....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

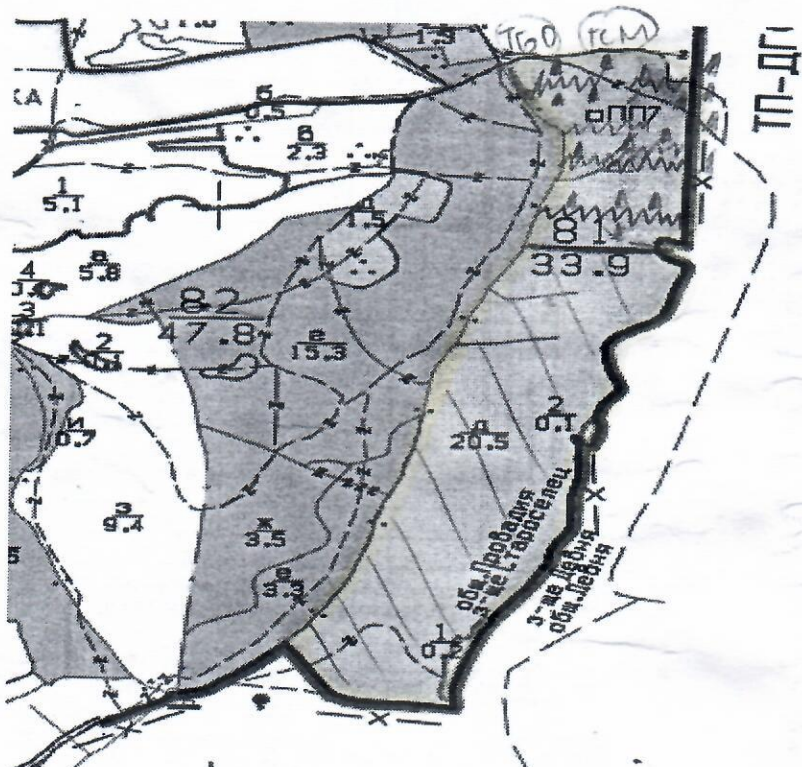
Утвърдил:.....

име, фамилия,/ подпись:

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №За добив на дървесина от отдел.....81.....подотдел.....9.....На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....Пробаудиц...../попълва се само за държавни гори/ОбщинаПробаудиц.....; ЗемлищеГороселец.....;имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....81....., /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

просека

T60.....гор.....смаз. и-и

- не маркирана площ

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

T60.....т.л.х....бит. отпад.

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечтаПробурка...../ интензивност 10.....%

Втори вид сечПробурка...../ интензивност%

2. Площ на подотдела 20,5.....ха Резерв на сечището 6,5.....ха

3. Състав по план/програма.....ур.5.гр2. инд.изд.кл, действителен ур.5.гр2. площ 1.ср.п1 кл.1

4. Запас на 1 ха: с клони 164.....куб.м/ха, без клони 142.....куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 10.....градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесиналежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	ТБР	ПЛас	СРЛП	КЛ	дърв. вид категория	УР	ТБР	ПЛас	СРЛП	КЛ	
едра	+	-	-	-	-	дребна	-	-	-	-	-	вър- шина
средна	+	-	-	-	-	дърва	23	10	11	4	8	12

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

8. Средно извозно разстояние $20 \div 50$ м;

9. 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.)

Задължителна зона, предпазна зона
ВБ 0000104

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 КМС специализирана механизация Техника

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Моторическа тяга КМС специализирана механизация транспорт на (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: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (варягото се подчертава):

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, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на 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, младиняка и почвата

10. Начин на почистване на сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад.

когато мястото на времения склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания:

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

13. 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.

Изго: дата: Мяст:	ЗАЛИЧЕНО № ОСЧОВАЧИВ 21. 59 от 331Д	ЗАЛИЧЕНО № ОСНОВАНИЕ 21. 59 от 331Д	, име и фамилия/
-------------------------	---	---	------------------

№ и дата на удосто
лесовъдска практика

ЗАЛИЧЕНО №
ОСНОВАНИЕ
21. 59 от 331Д

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:

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпись:

дата:г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия,/ подпись:

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

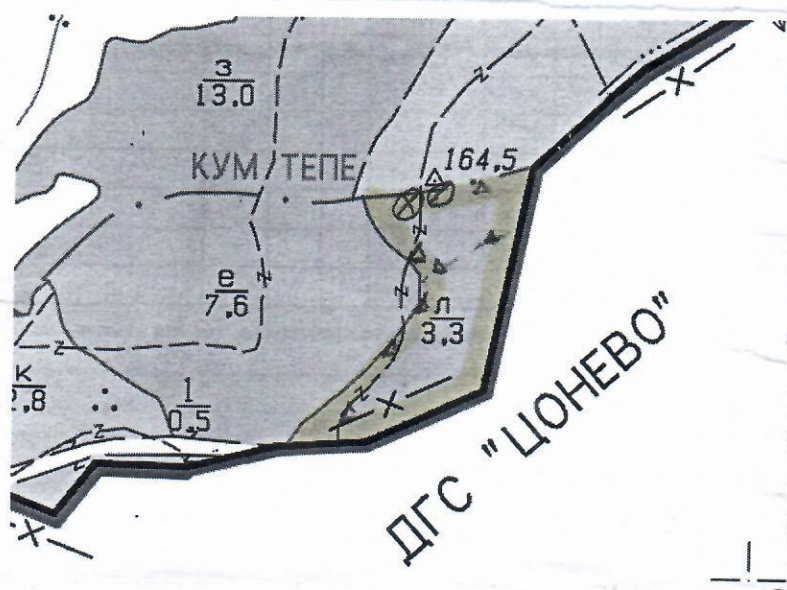
За добив на дървесина от отдел подотдел .. " 1 "

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС /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:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- просека
- гсм

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- 160

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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. - хвойови* / интензивност *30* %
2. Втори вид сеч / интензивност %
3. Площ на подотдела *3.3* ха Размер на сечището *3.3* ха
4. Състав по план/програма *0.6; 1.4* , действителен *0.6; 1.4*
5. Запас на 1 ха: с клони *130* куб.м/ха, без клони *118* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *8* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *83* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БЛ	УР		дърв. вид категория	БЛ	УР		общарг. % вър- шина
едра	-	11		дребна	-	11		
средна	9	9		дърва	32	32		10

7. Наличие и характеристика на подрата преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) БЛ: УР: ЗГ; H=0,20; n=0,6

8. Средно извозно разстояние 20-50м.

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

ВКС - 1.1. 33 BG-002038 - зона и т.ч.

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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; касцренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион, а касцренето ще се извърши в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с забодилка 8/12 или специализирана горска машина на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). или 8/12

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

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (връното се подчертава):

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 просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подрата, младинка и почвата Да не се изгарява багажът на корен дървета

10. Начини на почистване на сечището работнически радиуси не сърчи съда

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....

когато мястото на времения склад няма данни, позволящи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Запасът се събира на определените за места и да се изхарчи на редом събраните съединения

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

13. 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.

Изготв Записка на запасът на основание на осъществяванеиме и фамилия/
дата:
Място:
№ и дата на удо
лесовъдска практика Записка на основание на осъществяване
.....

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:

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпись/:

имя, фамилия, / подпись:

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

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

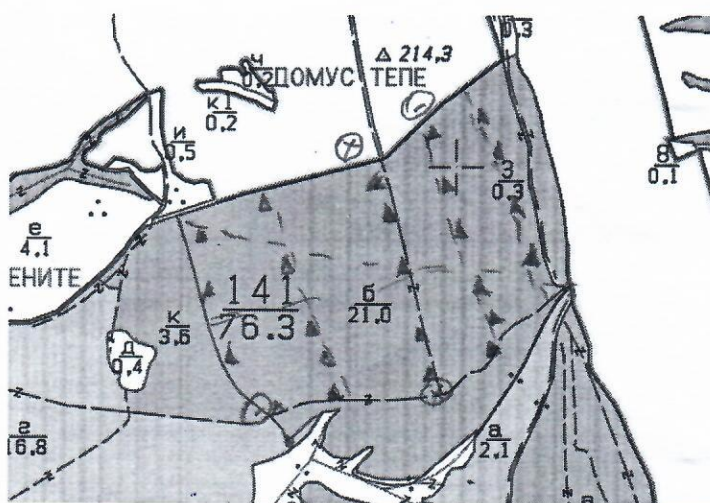
За добив на дървесина от отдел. 141 подотдел. 3

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ДЛС. Провадия /попълва се само за държавни гори/

Община Провадия, Землище Големо

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., попътва 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
 просека
 ТБО
 проектирани тракторни вр. извозни пътища
 временен склад
 трасе на възжена линия
 проектиран автомобилен път
 ГСЧ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 последенno котловинно / интензивност 90 %
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 22,0 ха Размер на сечището ха
3. Състав по план/програма ур. 9 бл. 1 , действителен ур. 9 бл. 1
4. Запас на 1 ха: с клони 4,9 куб.м/ха , без клони 4,4 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 6 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 880 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	бр			дърв. вид категория	ур	бр		
едра	198	-			дребна	-	-		
средна	45	6			дърва	543	88		

очигод 13

вър-
шина 107

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) подрасти височина ... см ... 50 см от 150 см

8. Средно извозно разстояние 20 ± 50 м.;

9. Други характеристики на насаждението (тковици, сватовици, 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.)

RVC 11.33 BG-0002038 - зона граници

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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

2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с тягачи и камиони или специални горски техники

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) тягачи и камиони

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

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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, широчина ... м

6. Просеки за възможни линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на 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

при изваждане на сечищетом. се опазват съответно обръщение

10. Начини на почистване на сечищетом. се опазват съответно обръщение

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания:м. се опазват съответно обръщение

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

13. 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.

Запечатено надатамесецгодинаг. с, име и фамилия /

Мястог. отдатамесецгодинаг.

№ и дата на удостоверение на лесовъдска практика

Запечатено надатамесецгодинаг.

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: