

Изготвил:

Землището

Име, с

дата:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика

*Землището и откритите
21. 09 01 33AA*

не на

Одобрил:.....

име, фамилия, / подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

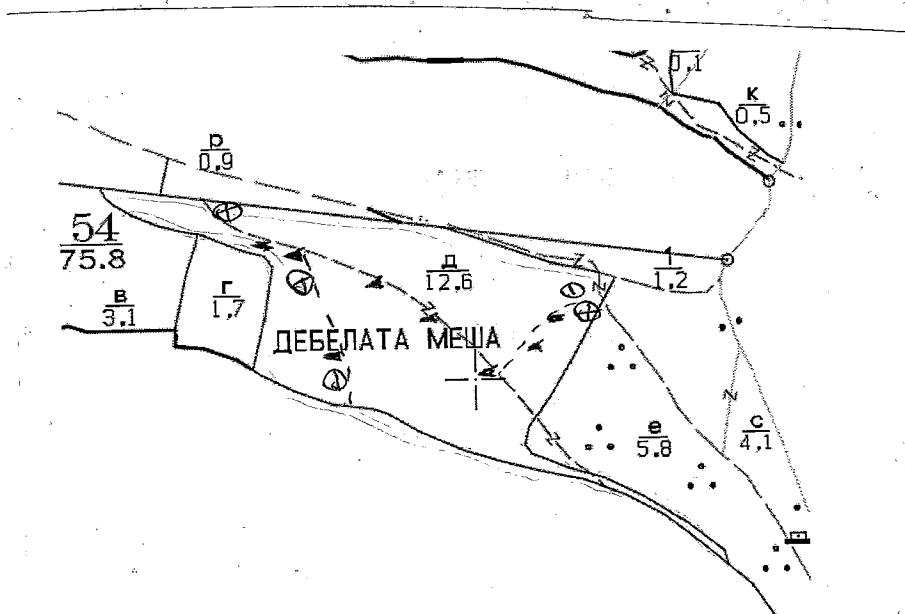
За добив на дървесина от отдел. *54*.....подотдел. *Г*.....

На ТП ДГС/ДЛС *Проводия*...../потъква се само за държавни гори/

Община *Проводия*.....; Землище *С. Равка*.....;

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
- ТБО

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

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 продирка / интензивност 15 %
 Втори вид сеч - / интензивност %
 2. Площ на подотдела 12:6 ха Размер на сечището 2.6 ха
 3. Състав по план/програма ГБР: 10, действителен ГБР: 11
 5. Запас на 1 ха: с клони 238 куб. м/ха, без клони 200 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8° градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 28% лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	ГБР			КЛ			дърв. вид категория	ГБР			КЛ			вършина
	ГБР	КЛ		ГБР	КЛ			ГБР	КЛ		ГБР	КЛ		
едра	-	-					дребна	-	-					34
средна	-	-					дърва	271	16					

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

9. Средно извозно разстояние 20 ÷ 30

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.)

Зона местност ОЮЧ ном. местност 9160 зона пътици 2038

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

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирани
горска машина
 на (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: 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, подраства, младиняка и почвата.

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

да не се извършва освобождаване на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището ръчно мерки ръчно мерки борички всичко

11. Други указания: да не се допускат извършване на дървета опора

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:

Из
име
дат
№ и дата на уд
лесовъдска пра

Землище

*Землище и
откритие
21. 09 от ЗЗД*

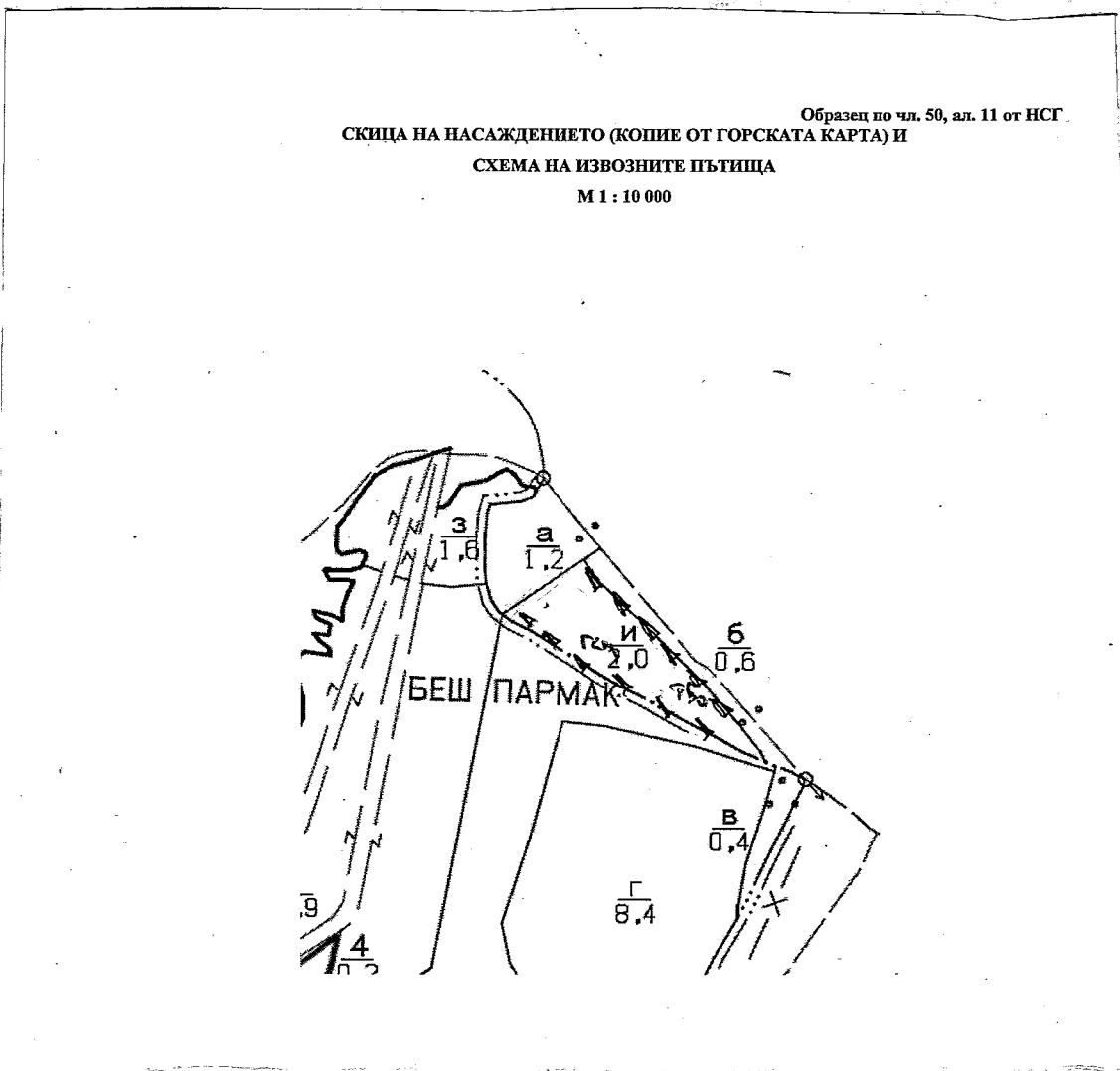
не на

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *159* подотдел *И*
На ТП-ДГС/ДЛС *Дригожд* /попълва се само за държавни гори/
Община *Дригожд*; Землище *Богемско*;
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 | »»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад |
| ===== | съществуващ автомобилен път | XXXXXX | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | ==+== | проектиран автомобилен път |
| Гбо | | ГСМ | |

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.

Изготвил:

Земледел

/име, фамилия/

дата: 09.09.09.

№ и дата на удостоверение за лесовъдска практика

*Замечане и откритие
гл. 69 от ЗЗА*

Одобрил:

име, фамилия, /подпис:

дата:Г.;

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

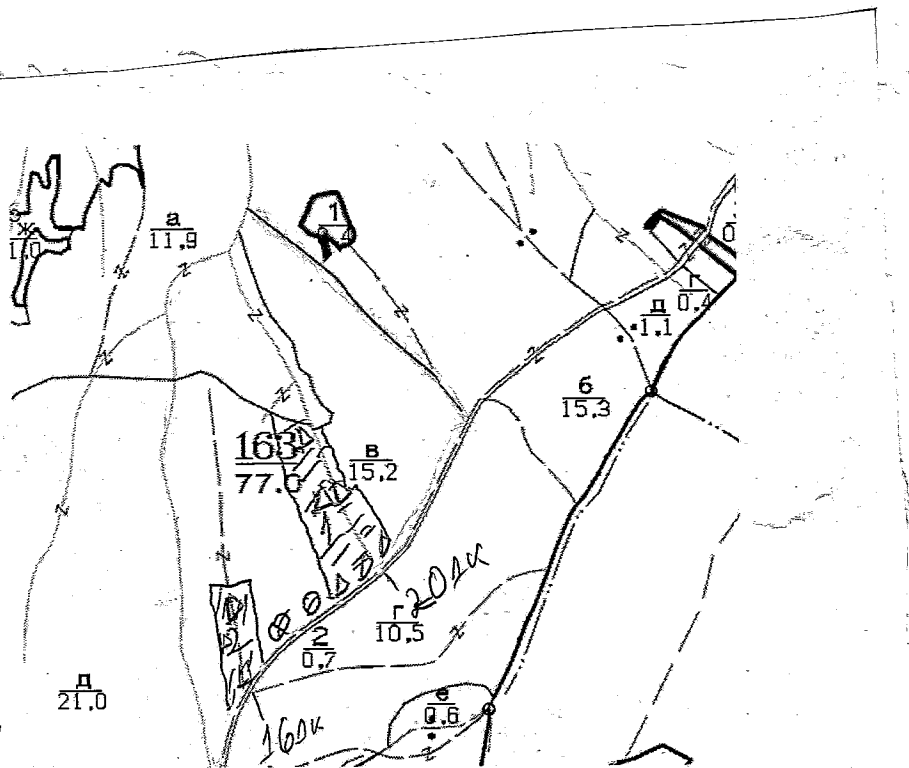
За добив на дървесина от отдел..... *1.0.3 "б" - 1*подотдел..... *б - 1*

На ТП ДГС/ДПС..... *Т.Прев.Щ.*/потъква се само за държавни гори/

Община..... *Т.Прев.Щ.*; Землище..... *Б.А.Б.С.К.В.В.*

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

⊗ Т.Б.О

▭ - *сочище*

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

⊗ Г.С.М

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.



Изготвил:

*Земледел*

/име, ф.  
дата:  
№ и дат  
лесовъдска практик

*Землетел и  
опитвател  
21. 09 07 ЗЗД*

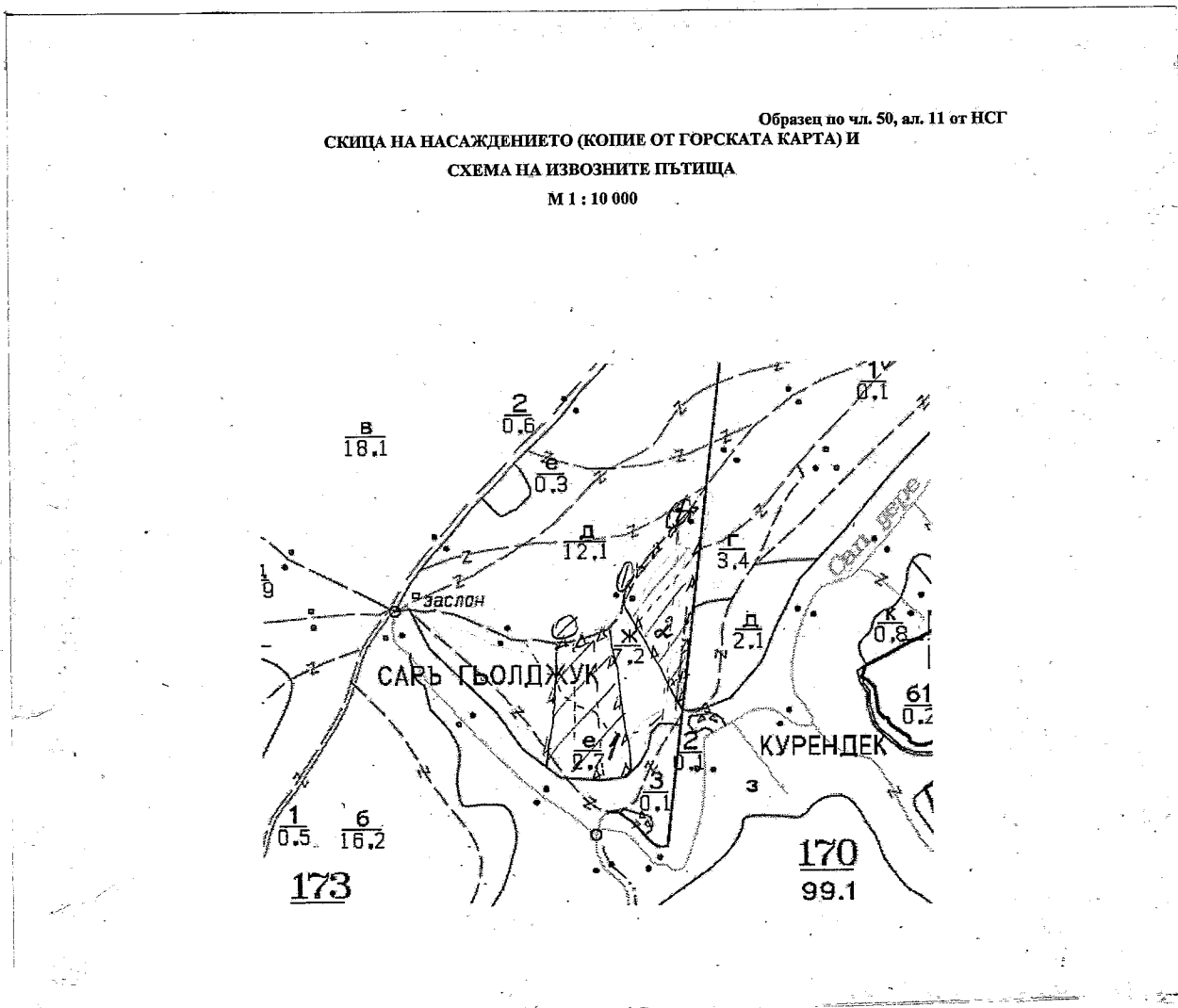
Одобрил:

име, фамилия./ подпис:  
дата:.....Г.,  
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика:

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел..... *169* .....подотдел..... *НН*  
На ТП ДГС/ДЛС..... *Тробошки* ...../попълва се само за държавни гори/  
Община..... *Тробошки* .....; Землище..... *Битсково* .....;  
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
- .P.P.M.....
- » » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- + — + — проектиран автомобилен път
- .T.B.O.....

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. пост. - 0. д.* / интензивност *100* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *7, 2* ха Размер на сечището *3, 6* ха  
 3. Състав по план/програма *Ур-2, Бпр-2*, действителен *Ур-2, Бпр-2*  
 5. Запас на 1 ха: с клони *107* куб.м/ха, без клони *95* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *11* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *270* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Ур | Бпр |  |  | дърв. вид категория | Ур  | Бпр |  |  |  |         |    |
|---------------------|----|-----|--|--|---------------------|-----|-----|--|--|--|---------|----|
| едра                | 48 | 9   |  |  | дребна              | -   | -   |  |  |  |         |    |
| средна              | 24 | 15  |  |  | дърва               | 130 | 44  |  |  |  |         |    |
|                     |    |     |  |  |                     |     |     |  |  |  | вършина | 32 |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Ур-10, 9; Н-0, 5, 1, 5*

9. Средно извозно разстояние *20 - 50 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.)

*В.Г. 0000104 - зона млекоядна*  
*В.Г. 0002038 - зона птици В.К.Е-2*

## 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) *с моторен трион*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *Нивотинка т.г.г.*  
*или със бор. техника*  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)  
*или с урчи стъбла или секции*  
 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, подраства, младияка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничителни при складиране на дървесина.  
*Да не се нараняват остатъците на корен дървета*  
 10. Начини за почистване на сечището *Равномерно разхвърляне на вършината*  
 11. Други указания: *Да се съобразят и изхвърлят на определените за сечището места*  
 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....