

Изготвено

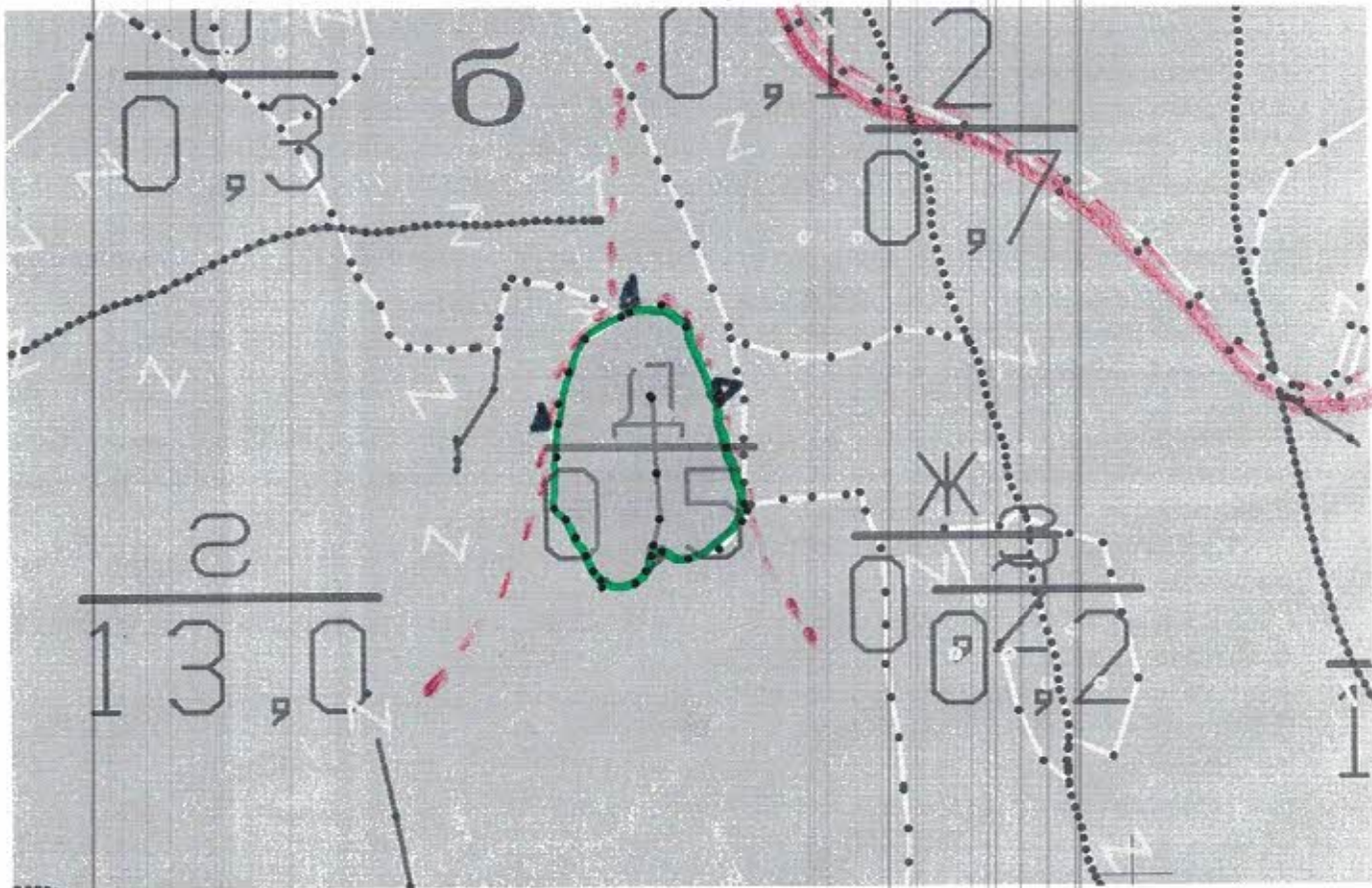
..... заличена информация на основание  
 /име, фамилия, инициали/  
 дата: чл. 96, ал. 3 от НУРВИДГ  
 № и дата на издаване на  
 лесовъдска практика: 6082/26.03.2011

Одобрен

..... заличена информация на основание  
 име, фамилия, инициали  
 дата: чл. 96, ал. 3 от НУРВИДГ  
 № и дата на издаване на  
 лесовъдска практика: 6082/26.03.2011

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел..... 114 ..... подотдел..... 9  
 На ТП ДГС/ДЛС..... Я. етрит ..... /потътва се само за държавни гори/  
 Община..... Я. етрит .....; Землище..... Я. етрит .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добив на дървесина от насаждението**



## Легенда:

+++ проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

==== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

○ - граница потътва

»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

.....

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 ..... сробишка ..... / интензивност 20 %  
 2. Площ на подотдела 1,5 ха Размер на сечището 0,5 ха  
 3. Състав по план/програма ББ, ГБ, БК , действителен ББ, БГ, БК ,  
 5. Запас на 1 ха: с клони 2,50 куб.м/ха , без клони 2,20 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 18 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 73 лежача маса, куб.м.

|                     |           |  |  |  |                     |           |  |  |  |  |         |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|--|---------|
| дърв. вид категория | <u>Б0</u> |  |  |  | дърв. вид категория | <u>ББ</u> |  |  |  |  |         |
| едра                | <u>51</u> |  |  |  | дребна              | <u>-</u>  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | <u>15</u> |  |  |  | дърва               | <u>х</u>  |  |  |  |  |         |

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

9. Средно извозно разстояние 50 ;  
 10. Други характеристики на насаждението (моховица, 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.) Natura 2000 природен парк Тъбланица

**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, окастренето ще се извършва в споела  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с спр. и извозване по горска техника на дъка  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) къси секции на къси 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 Опазване на подраста и дребните оставащи дървета на корен  
 10. Начини за почистване на сечището разчистване вършищата по цялата площ  
 11. Други указания: сробиране на трев. площ и др.

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: .....



1. Вид на сечта ..... Пробирка ..... / интензивност .. 15%  
 2. Площ на подотдела .. 2.4 ха Размер на сечището .. 2.40 ха  
 3. Състав по план/програма. ББ, СБ, БК, ВРЗ действителен. ББ, СБ, БК, ИВА, БРЗ  
 5. Запас на 1 ха: с клони .. 1040 куб. м/ха, без клони .. 910 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена .. 12 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина .. 292 лежача маса, куб. м.

| дърв. вид категория | ББ  | СБ |  |  | дърв. вид категория | ББ | СБ | ИВА | БРЗ |  |         |
|---------------------|-----|----|--|--|---------------------|----|----|-----|-----|--|---------|
| едра                | 117 | 8  |  |  | дребна              | 0  | 1  | 0   | 0   |  | вършина |
| средна              | 38  | 15 |  |  | дърва               | 18 | 3  | 1   | 2   |  |         |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .. Наличие на подраст от Бук

9. Средно извозно разстояние .. 80 ..:

10. Други характеристики на насаждението (мокосища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопадини зони, биологично разнообразие и др.) .. Natura 2000, природен парк Търаващия

### 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 ще се извършва в сечището,
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .. специализирана горска техника, животинска сила на ръка на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .. цели стъбла, дълги и 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 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) .....
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата .. Опазване на подраста и оставащите дървета на корен
- Начини за почистване на сечището .. разкъсване вършината по узлата площ
- Други указания: .. Спазване на тех. план и ЗГ

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 -/

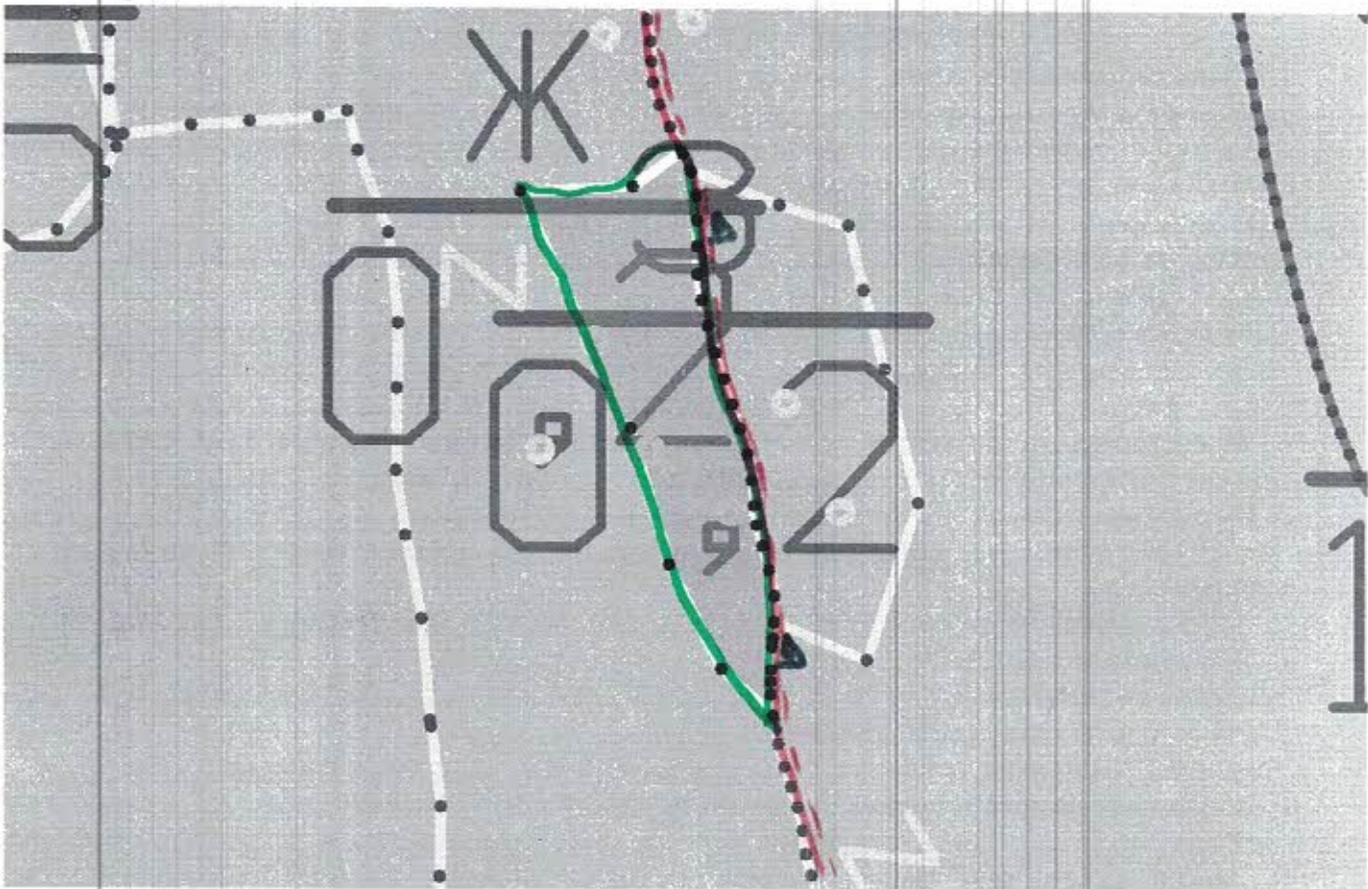
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

И: *Нива 117*  
 ...  
 /им заличена информация на основание  
 да: чл. 96, ал. 3 от НУРВИДГТ  
 № 1  
 лесовъдска практика: *5.11.38.100.12.111*

Одобрено  
 ...  
 име: заличена информация на основание  
 дата: чл. 96, ал. 3 от НУРВИДГТ  
 № и  
 лесовъдска практика: *5.11.38.100.12.111*

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел *117* ..... подотдел *24*  
 На ТП ДГС/ДЛС *Летриз* ..... /потъла се само за държавни гори/  
 Община *Летриз* .....; Землище *Беланице* .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /потъла 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               |
| <span style="border: 2px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">  </span> | <i>граница потъла</i>                   |        |                                          |

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 Фронтална / интензивност 20 %  
 2. Площ на подотдела 0,2 ха / интензивност 20 %  
 3. Състав по план/програма ЕБ БРЗ / действителен ЕБ БРЗ БК КСГ  
 5. Запас на 1 ха: с клони 190 куб.м/ха, без клони 9 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 33 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ЕБ | БРЗ | БК | КСГ | дърв. вид категория | ЕБ | БРЗ | БК | КСГ | вършина |
|---------------------|----|-----|----|-----|---------------------|----|-----|----|-----|---------|
| едра                | 18 |     |    |     | дребна              | 1  |     |    |     |         |
| средна              | 10 |     |    |     | дърва               | 9  |     |    |     |         |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Наличие на подрас БК и КСГ

9. Средно извозно разстояние 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, водопадини зони, биологично разнообразие и др.) Natura 2000, природен парк Беласице

### 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, ръчно, кастренето ще се извършва в сечище
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с на рѣка  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на цели и къси секции
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. ширина .....м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина ... м
- Просеки за въжени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.
- Направа на технологични просеки .....бр.  
допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата Опазване на оставащи дървета и подраста
- Начини за почистване на сечището разчистване по фронтална линия
- Други указания: спазване на тех. план и ЗГ

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 удостоверието за упражняване на лесовъдска практика: .....