

Одобрил:.....  
 /име, фамилия и подпис:/.....

Утвърдил:.....  
 име, фамилия,/ подпис:.....

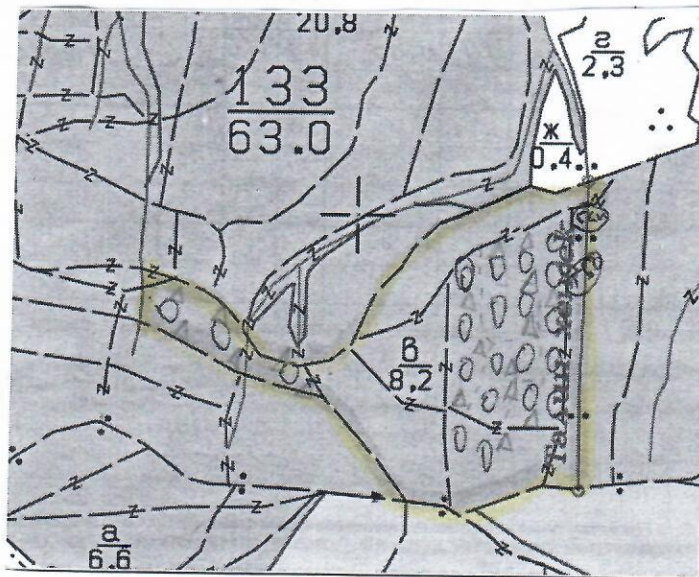
дата:.....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/  
 дата:.....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел. 133 .....подотдел. В.....  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС. Р.Д.Ж.Г. - Придур ...../попълва се само за държавни гори/  
 Община Придур .....; Землище Бозвешко .....;  
 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                  |
| ~~~~~ просека                                   | ==+== проектиран автомобилен път              |
| 750 .....                                       | ГСМ .....                                     |

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

- Вид на сечта Постепенен, котловинен ..... / интензивност 30%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
- Площ на подотдела 8,2 ха Размер на сечицето 8,2 ха
- Състав по план/програма 8/50,2, действителен 4др 8/50,2
- Запас на 1 ха: с клонови 113 куб.м/ха, без клонови 102 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 6 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 247 лежача маса, куб.м.



|                     |     |    |  |  |  |                     |     |    |  |  |  |            |
|---------------------|-----|----|--|--|--|---------------------|-----|----|--|--|--|------------|
| дърв. вид категория | 4ер | бн |  |  |  | дърв. вид категория | 4ер | бн |  |  |  | относ 7/16 |
| едра                | 53  | -  |  |  |  | дребна              | -   | -  |  |  |  | вър-       |
| средна              | 23  | 5  |  |  |  | дърва               | 123 | 43 |  |  |  | шина 30    |

7.Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *равномерно разположен с високи дъсти*

8. Средно извозно разстояние *20/50м;*

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, 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.)

*Зона псу. ВГ 0002038*

### 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) *с моторен трион или механизирани техника*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинска тяга или специализирана техника*

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 горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното 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 въжени 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, младияка и почвата *да не се извършва повреждане на оставащите дървета*

10. Начини на почистване на сечището *равномерно рехабилитационно*

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: *да не се извършват отпадъци в сечището или чл. да се събират и изхвърлят на определените места*

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.

Изг  
дата  
Мяс  
№ и  
лесо

*Замучен не  
отговорител  
за 59 от 3318*

..... /подпис, име и фамилия/

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 лесоходна практика: .....



Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис/:.....

име, фамилия, /подпис:.....

дата:.....Г.,

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

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

дата:.....Г.,

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 134

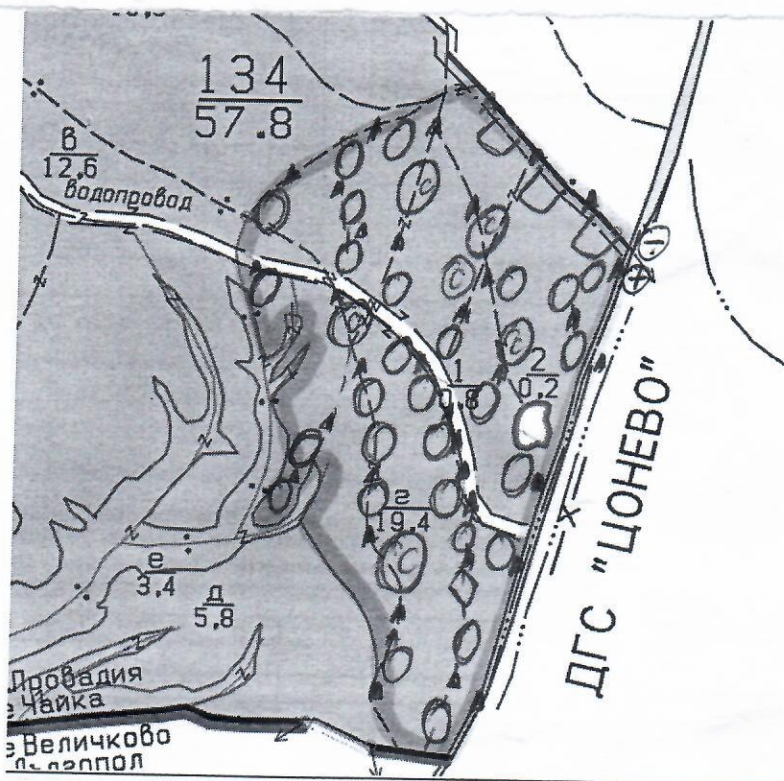
За добив на дървесина от отдел..... 134 .....подотдел..... "Г".....

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

Община..... Провадия .....Землище..... Чайка.....;

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

~~~~~ просека

==+== проектиран автомобилен път

⊙.....Т.50.....

⊙.....р.с.м.....

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..... Постепенно коповична ...../ интензивност..... 30 %

Втори вид сеч..... / интензивност..... %

2. Площ на подотдела..... 19.4 ха Размер на сечицето..... 19.4 ха

3. Състав по план/програма..... черт.; 51.3 ..... действителен..... черт.; 51.3 .....

4. Запас на 1 ха: с клонови..... 70 куб.м/ха, без клонови..... 70 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена..... 15 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина..... 410 лежача маса, куб.м.







Одобрил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

дата:.....Г.,

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

Утвърдил:.....

име, фамилия, /подпис: .....

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

дата:.....Г.,

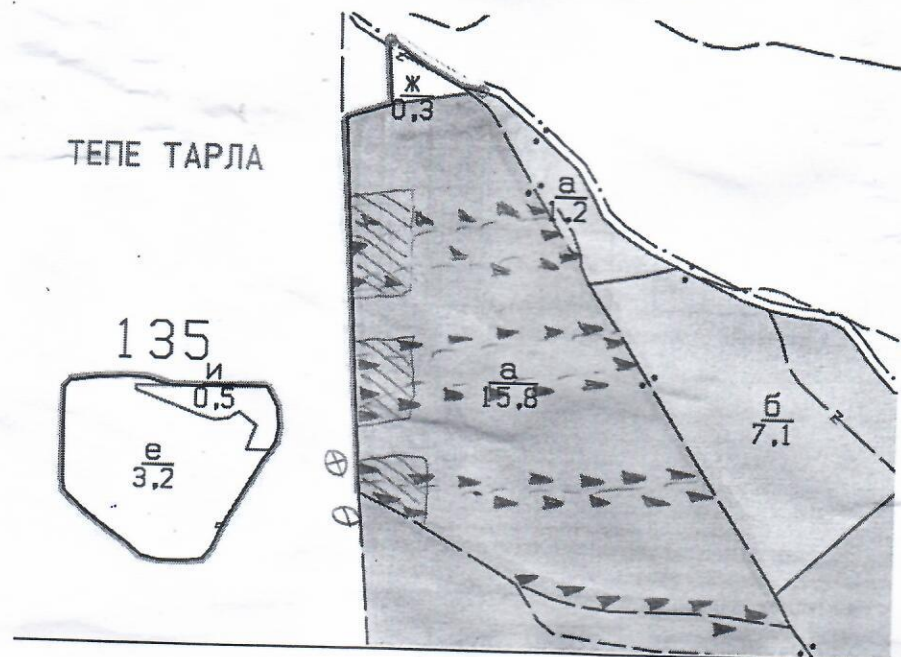
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № А.**

За добив на дървесина от отдел.....135.....подотдел.....а.....

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

Община.....Пробавдия.....; Землище.....с.Талъка.....;

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

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА И ВРЕМЕННИТЕ СКЛАДОВЕ  
М 1 : 10 000**Легенда:**

±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

- - - - - съществуващи извозни пътища

= = = = = съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

⊕.....750.....

▨▨▨▨▨ *Поглес*

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲▲ временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

=+|=+|= проектиран автомобилен път

⊕.....р.с.м.....

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 *Паста... Катрановина*...../ интензивност *90*%

Втори вид сеч...../ интензивност.....%

2. Площ на подотдела *15,8* ха Размер на сечището *15,8* ха3. Състав по план/програма *Чер 3, Благун 1*, действителен *Чер 9, Благун 1*4. Запас на 1 ха: с клонови *44* куб.м/ха, без клонови *3,9* куб. м/ха.5. Среден наклон на терена *6°*.....градуса.6. Очакван добив от маркираната дървесина *483* лежача маса, куб.м.



|                     |     |    |  |  |                     |     |    |  |  |         |    |
|---------------------|-----|----|--|--|---------------------|-----|----|--|--|---------|----|
| дърв. вид категория | УР  | Бк |  |  | дърв. вид категория | УР  | Бк |  |  | остатък | 9  |
| едра                | 121 | -  |  |  | дребна              | -   | -  |  |  | ВЪР-    |    |
| средна              | 11  | 2  |  |  | дърва               | 315 | 34 |  |  | шина    | 58 |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Разпръснати разположени на площта с височина 5.0м*

8. Средно извозно разстояние *20 ÷ 50 м*

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, 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.)  
*В.С. 0002038 (Правилникът - Релкско място)*

### 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) *с моторен трион в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специализиран механизация* *Т.В.Н.М.В.* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *на 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното 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 въжени 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, младияка и почвата *Ване се дават на нараняване на оставащите на корен дървета*

10. Начини на почистване на сечището *равномерно разхвърляне на ветшалка*

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: *При наличие на отпадъци, те се извозят на определени за целта места*

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

дата: *29*

Място:

№ и дат

лесовъд

*Замучини на*

*оливките*

*за 59 от 3318*

..... /подпис, име и фамилия/

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....