

Записано в. 59 от 33ЛД

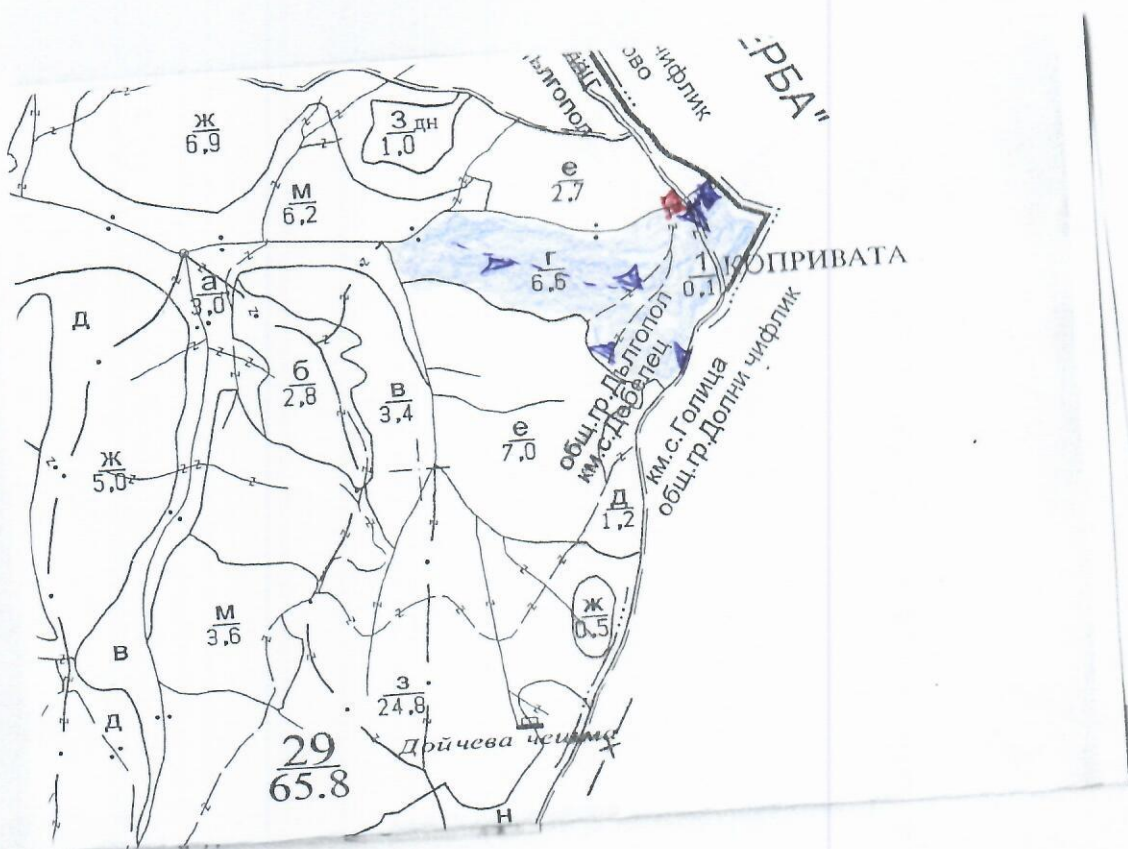
Записано в. 59 от 33ЛД

И  
Д  
Л  
Л

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 29 ..... подотдел ..... 17 .....  
 На ТП ДГС/ДЛС ..... Доклево ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... Девин ..... ; Землище ..... Дебелега ..... ; /попълва се само за недържавни гори/  
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....

### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



#### Легенда:

- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- +=+=+= проектиран автомобилен път
- място за зареждане ГСМ
- място за изхв. на опафлу

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.



Зашесто ет. 59 от 33/Д

Зашесто ет. 59 от 33/Д

И  
Д  
Л  
л

15

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

30

А

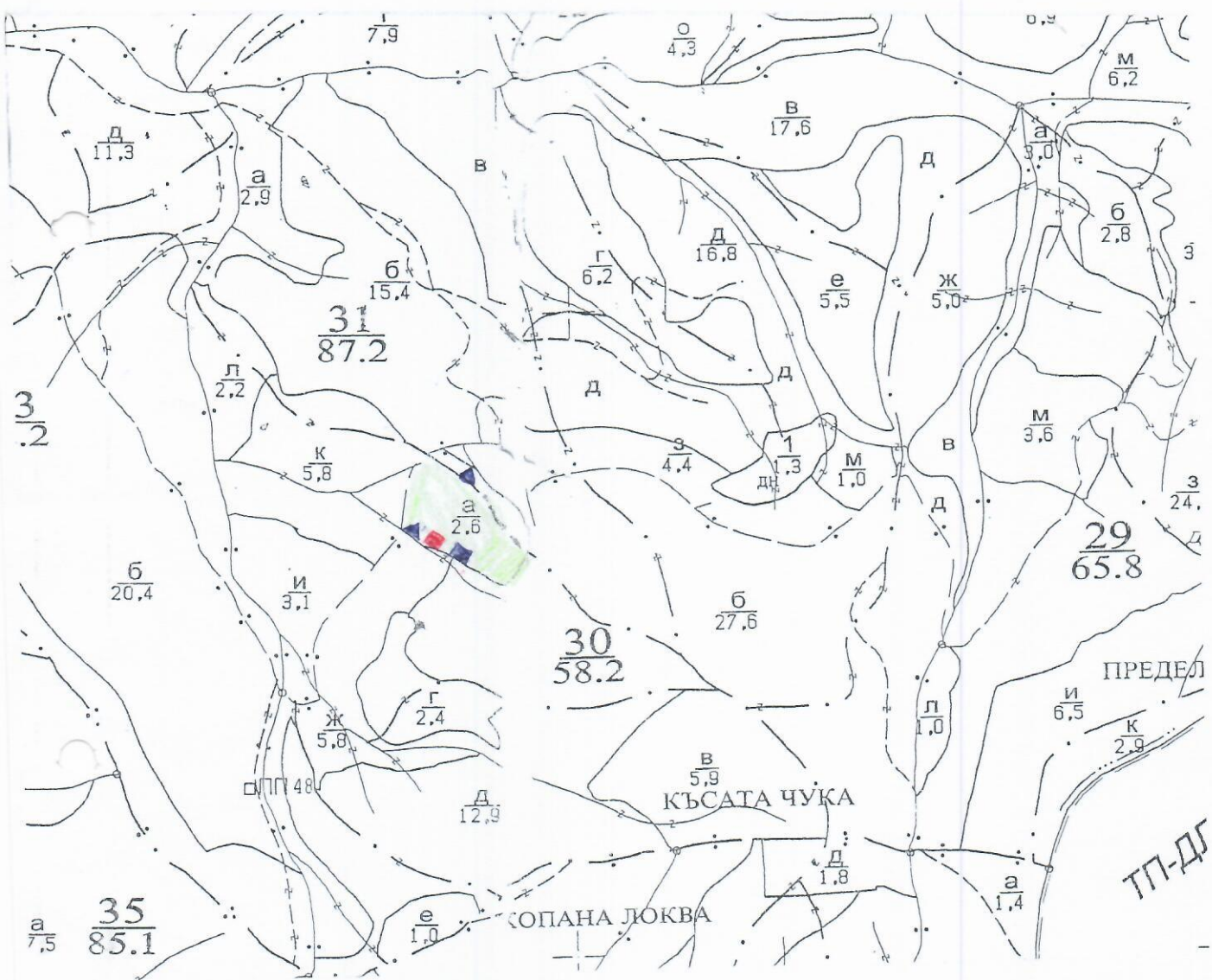
За добив на дървесина от отдел ..... подотдел .....

На ТП ДГСДДС ..... Чирпан ..... /потъва се само за държавни гори/

Община ..... Годеч ..... Землище ..... Ределец .....;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №..... /потъва 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

съществуващи автомобилен път

трасе на възбуждена линия

технологична просека

проектиран автомобилен път

място за зареждане на бсм

място изхвърляне на отпадъци

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Със здрави клони - когато вижда ..... интензивност 30 %  
 2. Втори вид сеч ..... хата ..... / интензивност %  
 3. Площ на подотделка ..... 2,6 ..... ха Размер на сечището ..... 2,6 ..... ха  
 4. Състав по план/програма ..... 390 10 ..... , действителен ..... 395; гр. 1, УР 1, ср. 10 /  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 234 ..... куб.м/ха , без клони ..... 192 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 19 ..... градуса. ..... 201 лежаща маса, куб.м.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 201 лежаща маса, куб.м.
- | дърв. вид<br>категория | 390 | ср. 11 | гр. 1 | УР | дърв. вид<br>категория | 390 | ср. 11 | гр. 1 | УР |
|------------------------|-----|--------|-------|----|------------------------|-----|--------|-------|----|
| едра                   | 33  | -      | -     | -  | дребна                 | 7   | -      | -     | -  |
| средна                 | 1   | -      | -     | -  | дърва                  | 117 | 23     | 18    | 2  |
8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... 395 - 3 год; висе - 0,30 дм

9. Средно извозно разстояние ..... 50 ;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, 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.)

Ната 2000 ..... ВС 0000133 ..... ВС 0002044  
вододайни ..... 9180 ..... ВКС-1

## III. Технологични указания

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 извършва: в сечище, на временен склад) ..... моторен трион.

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

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) ..... 2500 ..... временни складове с площ 0,05 ха

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата
- извадът не е изваден по същество ..... погриж

10. Начин за почистване на сечището
- разложено разбрало ..... разложено разбрало

11. Други указания: ..... стрижко да е създаден за съезиг ..... и ..... Зарежда ..... за горите

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, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: ..... 2

Записано ет. 59 от 33/2

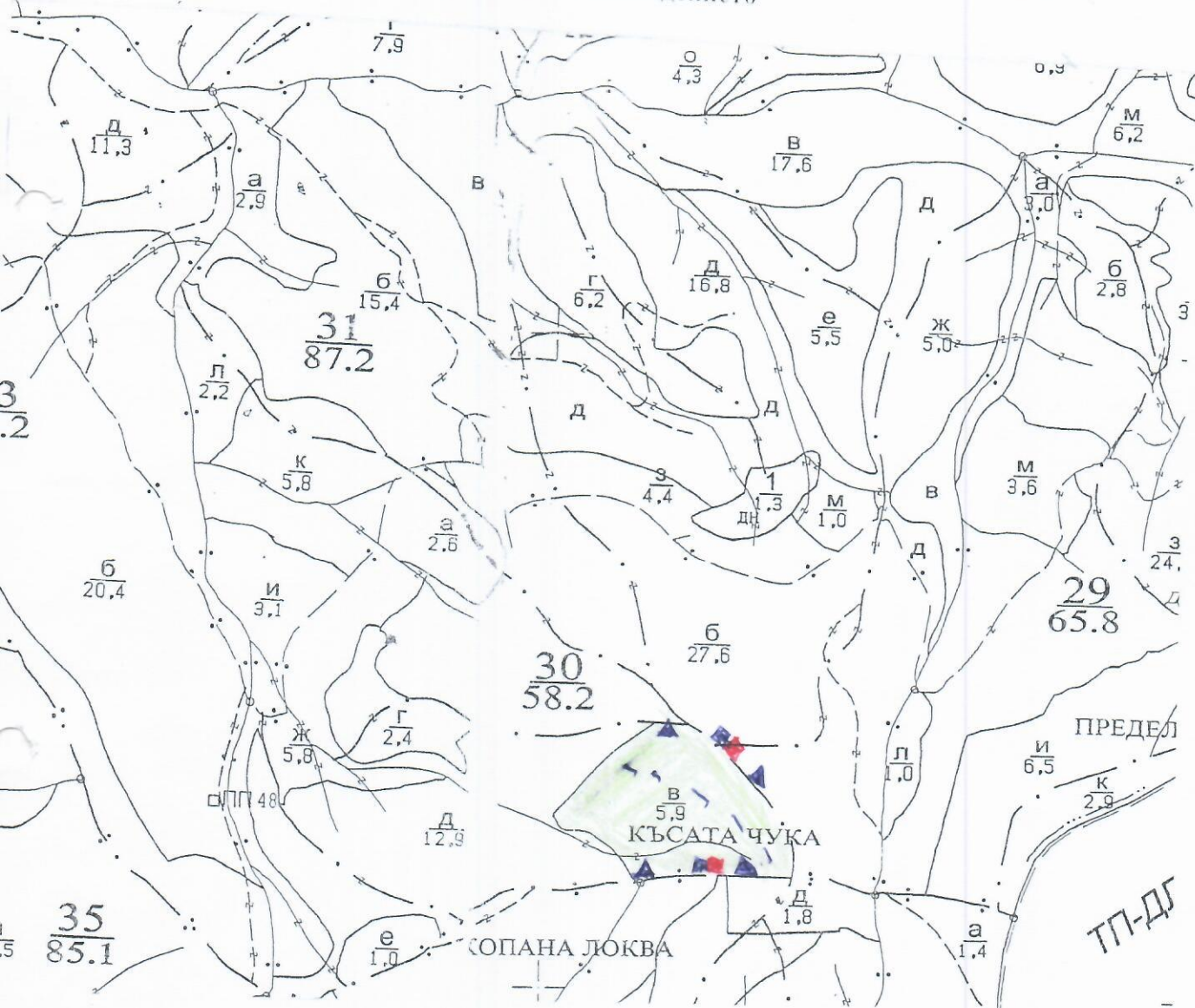
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Записано ет. 59 от 33/2

и  
д  
л  
л

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 30 ..... подотдел ..... В .....  
 На ТП ДГСДЛС ..... Кожево ..... /пътища се само за държавни гори/  
 Община ..... Руен ..... Землище ..... Ределег ..... /пътища се само за недържавни гори/  
 имот с (кадастрен идентификатор/КВС) №.....  
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

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

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- 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 постепенно - когато вижда интензивност 30%  
 2. Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 5,9 ха Размер на сечището 5,9 ха  
 3. Състав по план/програма 390,4; кръз, изкл. птс, действителен 390,2; кръз, избл. 1, птс 1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 183 куб.м/ха, без клони 153 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 15 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 344 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дребна	дърва	вър- шина
едра	7	4	
средна	-	54 110 38 9 22 35 9	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 39% - 503 раст - 3,5; вис: 0,4м

9. Средно извозно разстояние . . . . .

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадачни зони, биологично разнообразие и др.)

### 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 сечишето до временните складове ще се осъществява с использованием  
горючего Техника.

на (пели стъбла, дългите се секции, сортименти, чипс и др.; с влакче по терена, изцяло натоварен)

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 Колярски - 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 технологични просеки

попустимо разстояние между тях . . . . . м. дължина . . . . . м. широчина . . . . . м.

#### 8. Изграждане на нови временни складове (бъл.)

С. РІЗІ РАДЖАНЕ НАНОВИ ВРЕМЕННИХ СОСЛОВІЙ (ср., письм. на ...)

... на състраданието на корен и търпета попада мякиняка и почват

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървесни ресурси

.....  
10. XY

#### 10. Начини за почистване на сечишето .....

II. Други указания: ..... **р**  
.....  
Без ограничение от съдържанието и 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 - /  
Ми е дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

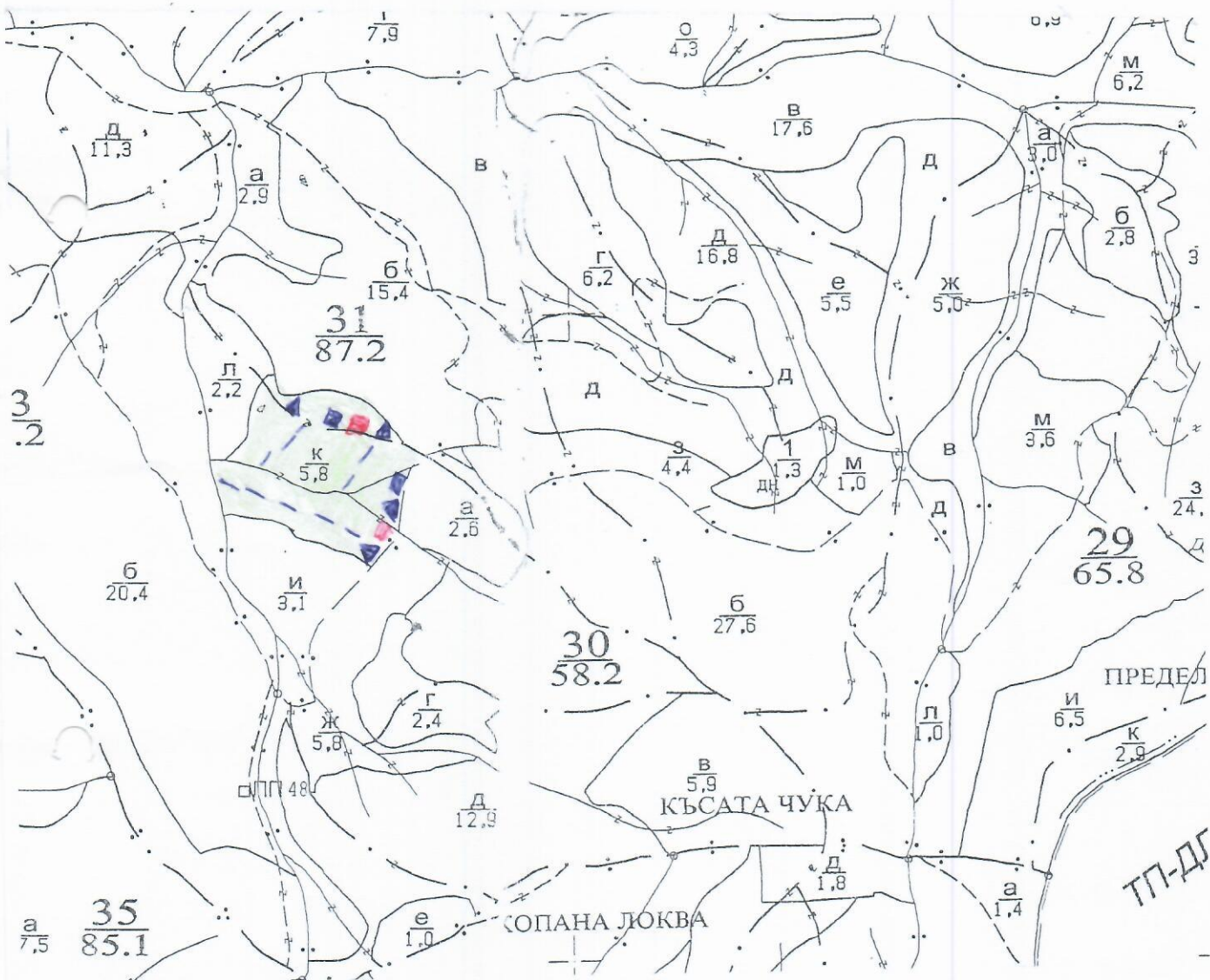
Записано вч. 59 от 33/12

Записано вч. 59 от 33/12

И  
Л  
Л  
ЛССОВ ВДОСКА

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 31 ..... подотдел ..... K .....  
 На ТП ДГС/ДЛС ..... Уонево ..... /попътва се само за държавни гори/  
 Община ..... Симеоновград ..... ; Землище ..... Ределец ..... ;  
 имот с (кадастровен 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
- технологична просека
- .....

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- 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 ..... стъпалено-когловична интензивност 30%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела 5,8 ха. Размер на сечишето 5,8 ха
3. Състав по план/програма 3959 кгд - 1, действителен 3954 кгд 2; кр-1; инг 1
5. Запас на 1 ха: с клони 1860 куб.м/ха, без клони 156 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 14 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 352 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	39б	кгд	ур	срлп	т/н	дърв. вид категория	39б	кгд	ур	срлп	т/н
едра	<u>55</u>	-	-	-	-	дребна	<u>7</u>	-	-	-	-
средна	-	-	-	-	-	дърва	<u>201</u>	<u>46</u>	<u>11</u>	<u>20</u>	<u>6/6</u>

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 39б, 80г рес-3г; вис-0,13м

9. Средно извъзно разстояние 100;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовици, 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.)  
Натура 2000: BG 0000133; BG 00002044  
местобитани 91G0, ВКС-1, ВКС-4

## III. Технологични указания

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 сечишето до временните складове ще се осъществява със специални зиркови  
горско техника

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

секачи

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) Ч броя временни складове с площ - 0,0 х ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата избезвръзане и извърши по естествен начин ..... птици

10. Начини за почистване на сечишето разходка по разходка на клози

11. Други указания: Стрикно да се спазят хардайби за едните и заложените за горите

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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, подпись, дата - /

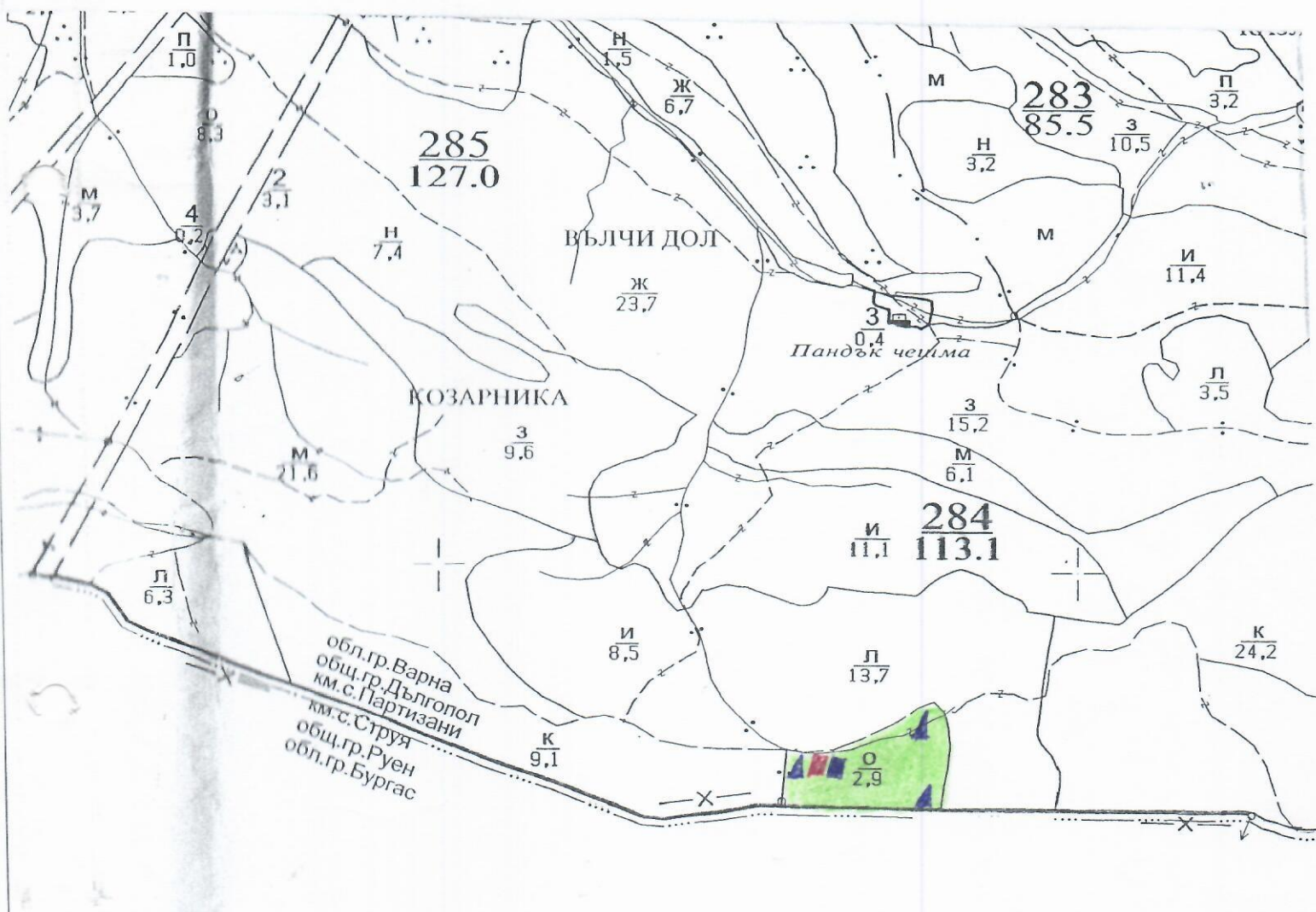
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Записано с. 59 от 33ЛД

и. Записано с. 59 от 33ЛД

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. .... 284 ..... подотдел. .... О .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... Чонево ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Дългопол ..... ; Землище ..... Партизани ..... ;  
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
- Место за залагане

Проектирани тракторни вр. извозни пътища

Временен склад

Трасе на въжена линия

Проектиран автомобилен път

Место за отпадъци

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 ..... ПОЛУ-ИЗГАРБЛИЧНО ..... / интензивност 25 %  
 Втори вид сеч ..... 21% ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела ..... 219 ..... ха. Размер на сечището ..... 3,9 ..... ха.
3. Състав по план/програма ..... Гори, Изд., Клон, действителен Гори, Изд..
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 179 ..... куб.м/ха, без клони ..... 151 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 3 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 87 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	гор	иц	дърв. вид категория	гор	иц	вър- шина
едра	—	—	дребна	—	—	
средна	—	—	дърва	78	9	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Гори-8, Клон-2, сея бъзбъд-5 год, пън-0,4, височина-1 м, дължина-40 см

9. Средно извозно разстояние ..... 60 м.

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, 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.)

Изход на Натура 2000

## III. Технологични указания

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 извършва: в сечище, на временен склад) ..... Моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
Спецавтомашина горица Галник .....  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени).  
СИЧАНИЯ

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) ..... 3 бр. временни складове с общо площ от 1 ха.

9. Мерки за опазване на съставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата
- Избегват да се извърши премахването на всички битови отпадъци

10. Начини за почистване на сечището

11. Други указания: ..... Гризите да се споделят със земеделието за съхранение

- 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 пъозволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено пъозволително за сеч № .....

..... / трите имена, подпис, дата - /

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