

Изготвил:

Име, фамилия / подпис: *Милко Младенов*

дата: Г.,

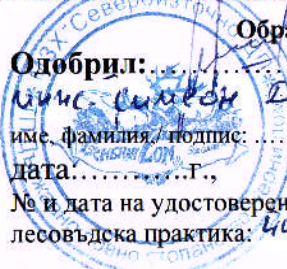
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3516/29.06.11г.*

Одобрил:

Име, фамилия / подпис: *Милко Младенов Дабиджков*

дата: Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *4470/30.09.11*



ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

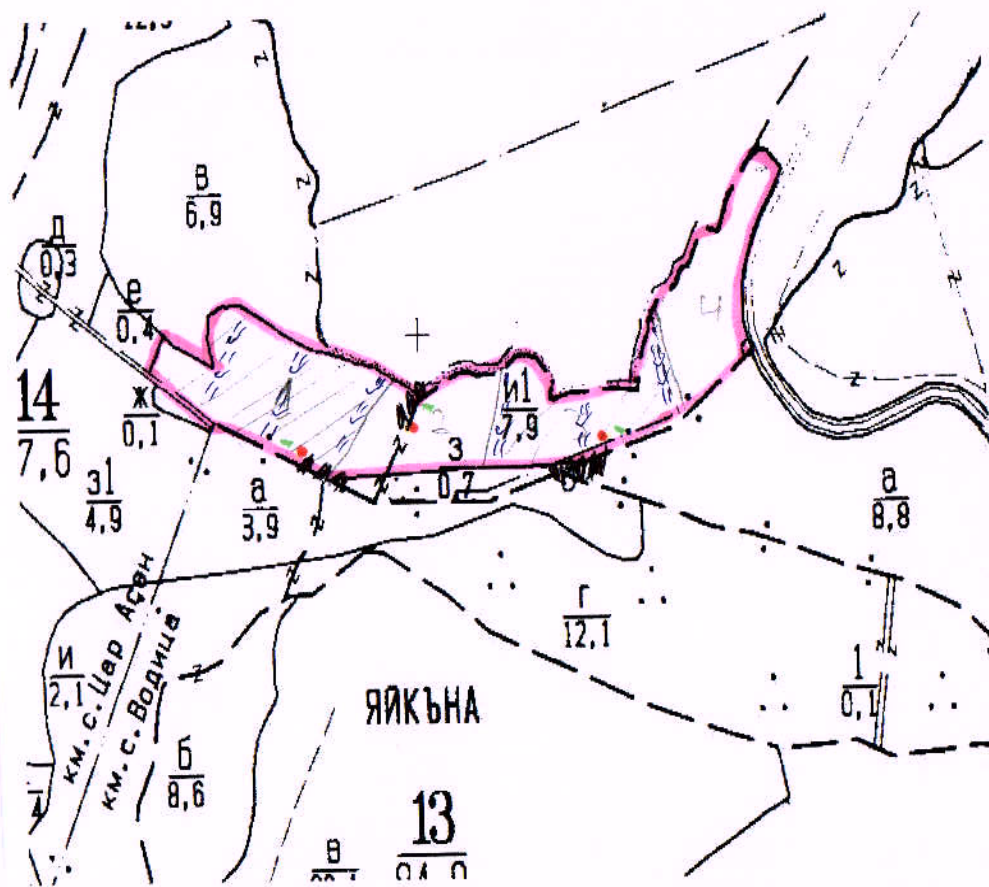
За добив на дървесина от отдел *14* подотдел *11*

На ТП ДРЕ/ДЛС *Терци пом. гр. Панагово* /потъква се само за държавни гори/

Община *Панагово* ; Землище *с. Цар Асен*

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



● - ГСМ
● - място за сет

Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

*граница*

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

////// *място за сет*

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 постепенна осветителна фаза / интензивност 30 %  
 2. Площ на подотдела 7,9 ха / интензивност 100 %  
 3. Състав по план/програма УФ II / действителен УФ 10  
 5. Запас на 1 ха: с клони 223 куб.м/ха, без клони 206 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 9 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 170 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | УФ | дърв. вид категория | УФ  | дърв. вид категория | УФ | дърв. вид категория | УФ  | дърв. вид категория | УФ | дърв. вид категория | УФ  | дърв. вид категория | УФ | дърв. вид категория | УФ  | дърв. вид категория | УФ | дърв. вид категория | УФ  |
|---------------------|----|---------------------|-----|---------------------|----|---------------------|-----|---------------------|----|---------------------|-----|---------------------|----|---------------------|-----|---------------------|----|---------------------|-----|
| едра                | 26 | дребна              | -   | едра                | 26 | дребна              | -   | едра                | 26 | дребна              | -   | едра                | 26 | дребна              | -   | едра                | 26 | дребна              | -   |
| средна              | 20 | дърва               | 124 | средна              | 20 | дърва               | 124 | средна              | 20 | дърва               | 124 | средна              | 20 | дърва               | 124 | средна              | 20 | дърва               | 124 |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) една налице дърво в изграден в гордо с-е

9. Средно извозно разстояние 300 м.

10. 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.)

не има сватбовица и токовица, няма сватбовица и токовица, няма сватбовица и токовица.

## 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) с моторен трион и кастрене в сечището
  - Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с на цели съдебна и следва с механизирата горска техника (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
  - 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 6 бр.  
допустимо разстояние между тях 10 м., дължина ..... м., широчина 1 м.
  - Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 30 / 0.15 ха и по рѣка  
на най-горните части на всеки съдебен участък
  - Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата УФ II на дърветата по всички просеки
  - Начини за почистване на сечището работно разчистване на сечището
  - Други указания да се извършва изчистването по територията за сечище; "Б-земасносен на гора" и "сервитути дървета"
- 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 № .....

/ грите имена, подпис, дата - /

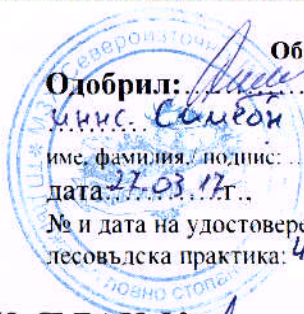
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: .....

Име, фамилия, подпис: *Уанко Илиев*

Дата: *30.11.19г.*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика: *3516/29.06.11г.*



Одобрил: *Симеон Давидков*

Име, фамилия, подпис: *Симеон Давидков*

Дата: *27.03.17г.*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика: *4470/30.09.11*

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № *А.*

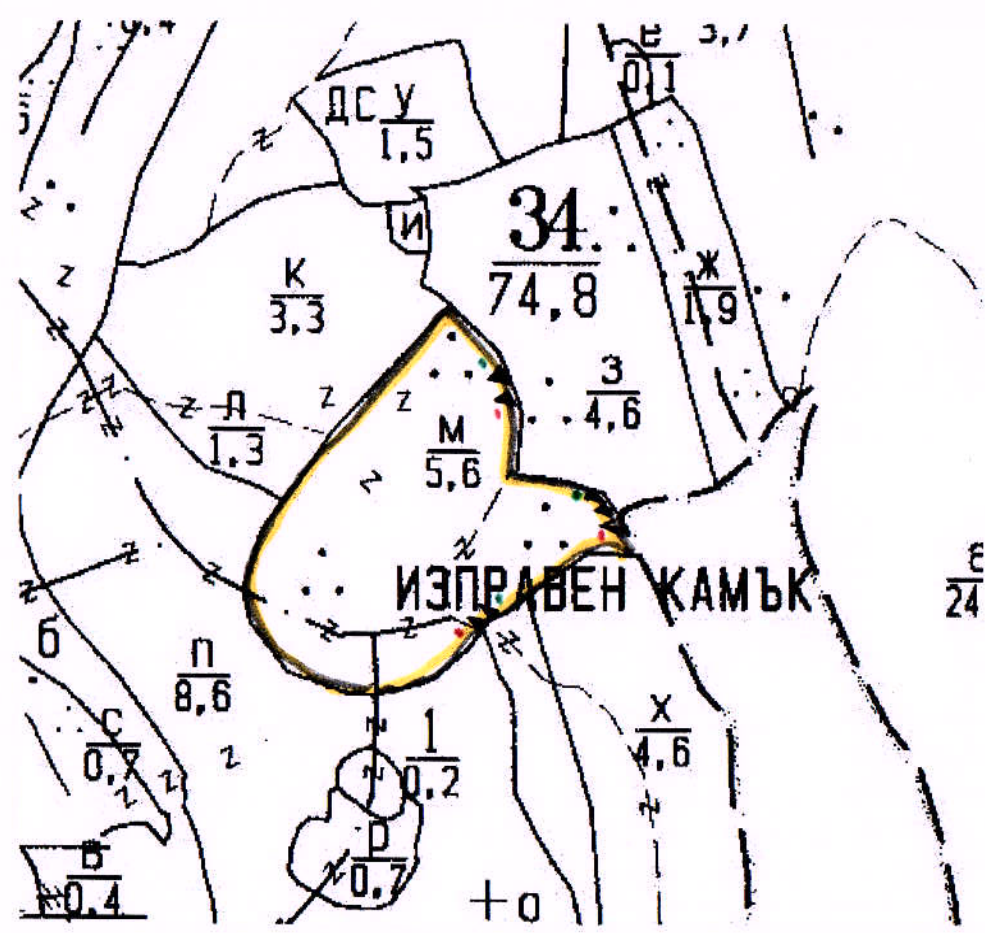
За добив на дървесина от отдел *34* подотдел *М*

На ТП ДГС/ДЛС *Земни Кош* /попълва се само за държавни гори/

Община *Поморие*; Землище *с. Паламарца*

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

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



*•• - ПСД*  
*• - Обширости*

#### 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
- Зона за дър*

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 ..... Гом ..... / интензивност 100 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 5,6 ха Размер на сечището 5,6 ха  
 3. Състав по план/програма ак 10 действителен ак  
 5. Запас на 1 ха: с клони 109 куб.м/ха , без клони 103 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 779 лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ак         | дърв. вид категория | ак         | вършина    |
|---------------------|------------|---------------------|------------|------------|
| едра                | <u>1</u>   | дребна              | <u>40</u>  | <u>131</u> |
| средна              | <u>182</u> | дърва               | <u>556</u> |            |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Няма нарасли изградени .....  
 9. Средно извозно разстояние 200 .....  
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, нарасли дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододивни зони, биологично разнообразие и др.)  
Всичко е наредено доос, не е защитена зона, няма сватбовища и токовища.

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извършва с (могорен трион, ръчно, машини: кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) с комбайн трион и кастренето в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
на цели стъбла и къси  
 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) 300/0,3 ха  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
 10. Начини за почистване на сечището да бъдат мерки за размятане на отсечените стъбла  
 11. Други указания: да се изградят извозни пътища с безопасност на пътя - сервитута  
 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: .....

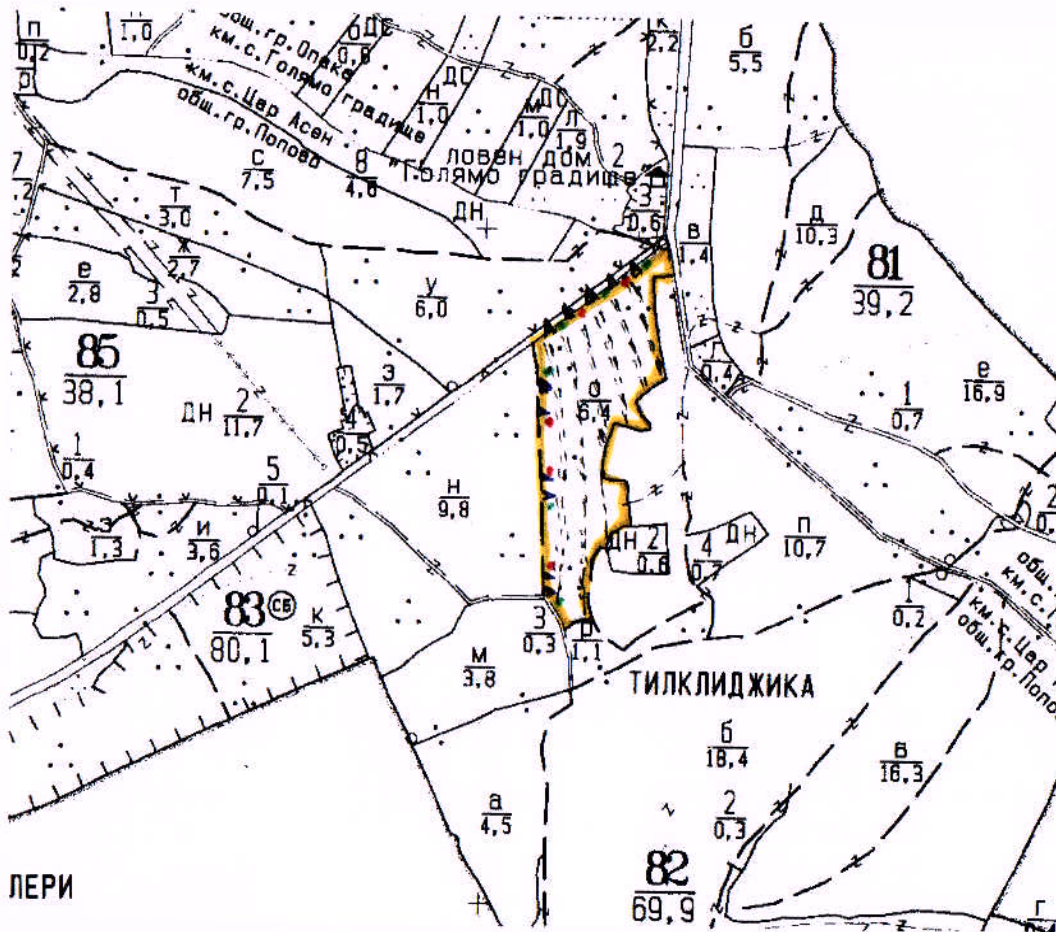
Изготвил: Угана Милаков  
 /име, фамилия/ подпис:  
 дата: 30.11.16 г.

Одобрил: Мис. Симеон Давидков  
 име, фамилия, подпис:  
 дата: 28.03.17 г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3516/28.06.11

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 83 подотдел 0  
 На ТП ДФ/ДЛС Серки Коа /потътва се само за държавни гори/  
 Община Полово: Землище с. Угор Жен  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потътва се само за недържавни гори/

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



#### Легенда:

- проектирани колареки 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
- Лесозащитен пояс

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 ..... Проректажи ..... / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 6,7 ха Размер на сечището 6,7 ха  
 3. Състав по план/програма: едн. б., едн. б.; действителен: 10, едн. б.  
 5. Запас на 1 ха: с клони 205 куб. м/ха, без клони 176 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 134 лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | лп | зб |  |  |  | дърв. вид категория | лп  | зб |  |  |  | вършина |
|---------------------|----|----|--|--|--|---------------------|-----|----|--|--|--|---------|
| едра                | 2  | 1  |  |  |  | дребна              | 5   | 1  |  |  |  | 56      |
| средна              | 35 | 24 |  |  |  | дърва               | 101 | 25 |  |  |  |         |

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

9. Средно извозно разстояние 150 м.

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

Категорията е "Натура 2000", не е защитена зона, няма сватбовища и токовища.

## 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 и кастрене в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... на сечище.  
 на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло наговарени).....

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) ..... складуването на дървесината ще бъде по границата на подотдела и по границата на сечището.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата ..... Извозът на дървесината ще се извършва по нормативната

10. Начини за почистване на сечището ..... работен размер на едн. б. сеч

11. Други указания: ..... Да се изнесат 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: .....

Изготвил: .....

*Цонко Милашев*

/име, фамилия/ подпис

дата: 30.11.16г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 3516/23.06.11г.

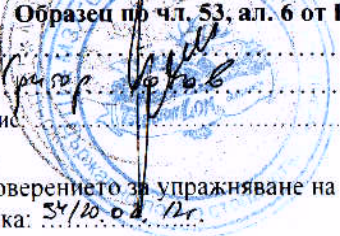
Одобрил: .....

*Или*

име, фамилия/ подпис

дата: 30.11.16г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 54/20.08.11г.



### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 114

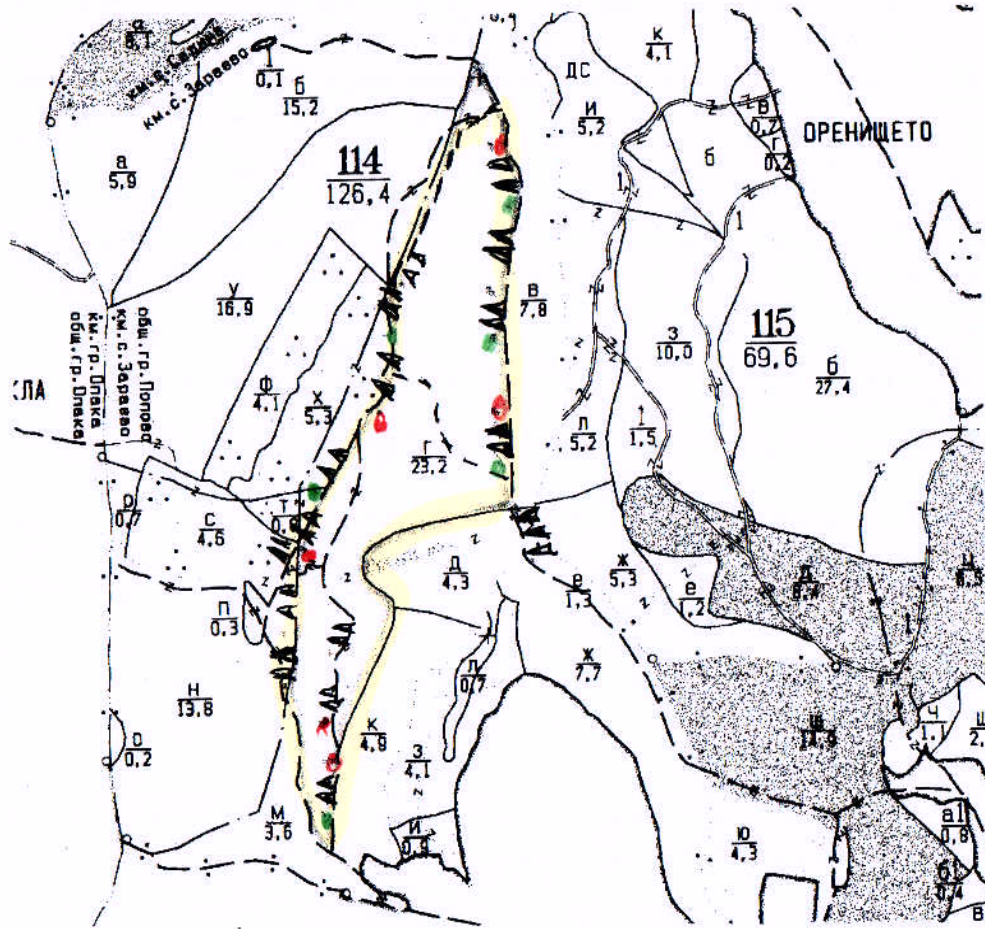
За добив на дървесина от отдел ..... 114 ..... подотдел ..... Г

На ТП ДФС/ДЛС ..... *Сърки Лом* ..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... *Попово* ..... : Землище ..... *с. Зорчево* .....

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

.....

»»»»» проектирани тракторни вр извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

====+==== проектиран автомобилен път

..... *Колому за сел*

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 *Продължителен* / интензивност *15* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *23,2* ха Размер на сечището *23,2* ха
 3. Състав по план/програма *ед. л. в. 8, згб, зр, д, мк, кл;* действителен *лп, згб, зр, д, мк, кл;*
 5. Запас на 1 ха: с клони *322* куб. м/ха без клони *287* куб. м/ха
 6. Среден наклон на терена *16* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *992* лежача маса, куб. м.

| дърв. вид категория | дърв. вид категория | | | | | | дърв. вид категория | | | | | | Вършина | |
|---------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|------------|
| | лп | згб | зр | д | мк | кл | лп | згб | зр | д | мк | кл | | |
| едра | <i>37</i> | <i>1</i> | <i>1</i> | <i>-</i> | <i>-</i> | <i>-</i> | дребна | <i>14</i> | <i>-</i> | <i>-</i> | <i>1</i> | <i>-</i> | <i>-</i> | <i>188</i> |
| средна | <i>157</i> | <i>3</i> | <i>1</i> | <i>2</i> | <i>-</i> | <i>-</i> | дърва | <i>583</i> | <i>83</i> | <i>31</i> | <i>13</i> | <i>14</i> | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Има единствен изправен ед. зр, д, лп, д*

9. Средно извозно разстояние *100 м*

10. Други характеристики на насаждението (моковина, сватбовица, надлестни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водовазни зони, биологично разнообразие и др.)

Не има. Най-голяма 2000, не е заедно с нея, няма сватбовица и мъртва дървесина.

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 и кастрени в сечището.*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с
на цели стъбла и секции.
 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) *макар че не са в сечището, но са в близост до сечището.*
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
дърво на сечището, коларски и мъртва
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно размятане на сечището*
 11. Други указания: *да се маркират и извадят в Б. дърветата на терена и в сечището.*
 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Цанко Милков
име, фамилия / подпис: [Signature]
дата: 30.11.16г.
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 35/6/29.06.11г.

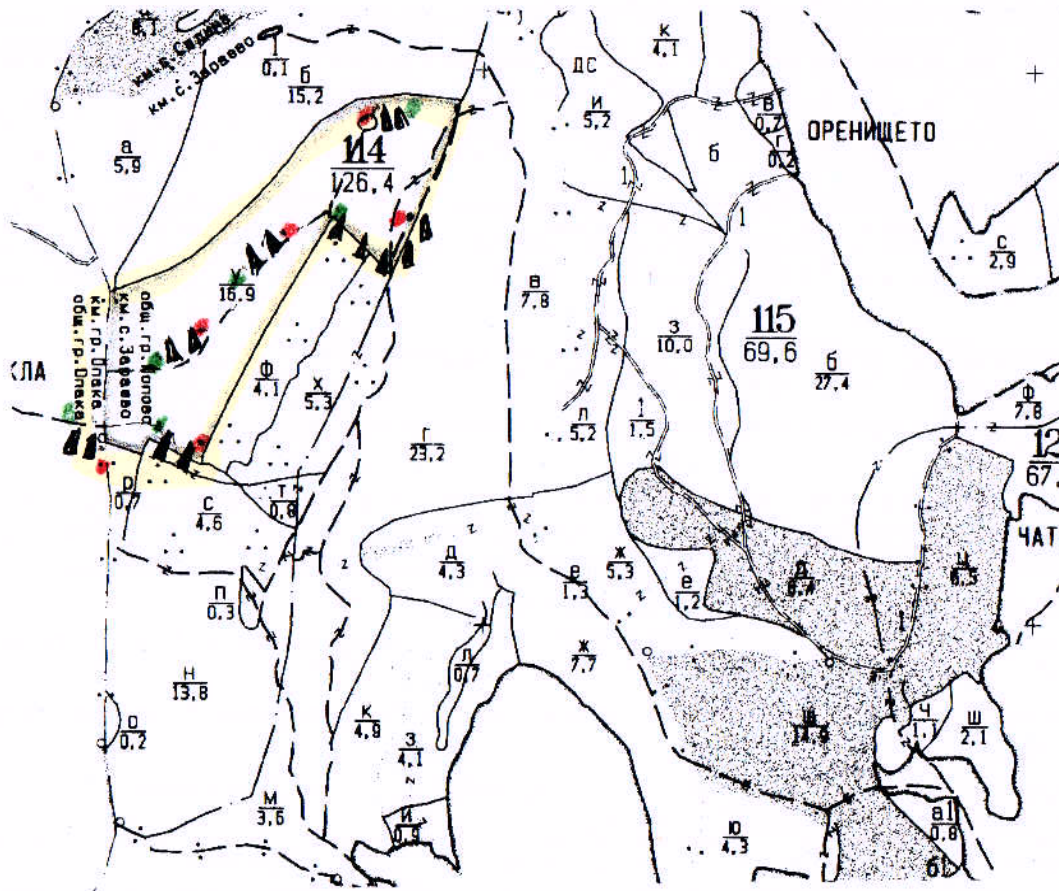
Одобрил: Искр. Григор
име, фамилия / подпис: [Signature]
дата: 30.11.16г.
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 46/29.02.15г.



ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 2

За добив на дървесина от отдел. 114 подотдел. У
На ТП ДРС/ДЛС Сурки Лом /попълва се само за държавни гори/
Община Пловдив; Землище с. Зараво
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва 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
-

- МСМ
- Обсегазучи
- проектирани тракторни вр извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Ако не да се

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 *Пробирно* / интензивност *15* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела ... *16,9* ... ха Размер на сечището ... *16,9* ... ха
 3. Състав по план/програма *сл. 6, 7, 2, 3, 8, 2, j*; ... действителен *Лп, 7р, 38б, мшр*;
 5. Запас на 1 ха: с клонови куб.м/ха, без клонови куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *610* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Лп | 7р | 38б | мшр | дърв. вид категория | Лп | 7р | 38б | мшр | вършина | |
|---------------------|------------|----------|----------|-----|---------------------|------------|-----------|-----------|----------|---------|------------|
| едра | <i>16</i> | <i>7</i> | <i>2</i> | - | дребна | <i>8</i> | - | - | - | | <i>120</i> |
| средна | <i>115</i> | <i>4</i> | <i>8</i> | - | дърва | <i>307</i> | <i>61</i> | <i>76</i> | <i>6</i> | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *една единична изградена сеч. 7р, 38б, Лп*

9. Средно извозно разстояние *100 м*

10. Други характеристики на насаждението (моковница, сватбовица, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододивни зони, биологично разнообразие и др.)

не има в Район 1000, не е защитена зона, няма сватбовица и моковница.

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 и кастрене в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с
на цели стъбла и секции
 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) *7 р, 0, 1 ха на сечище, една ваза и през сечището и граничещи с него*
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата
срещ на дървесина и дървесен ваза и сечището
10. Начини за почистване на сечището
равномерно разчистване на сечището
11. Други указания:
да се запази / нули в амията ш. Водосекция на гора и дървопробата
- 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: