

Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

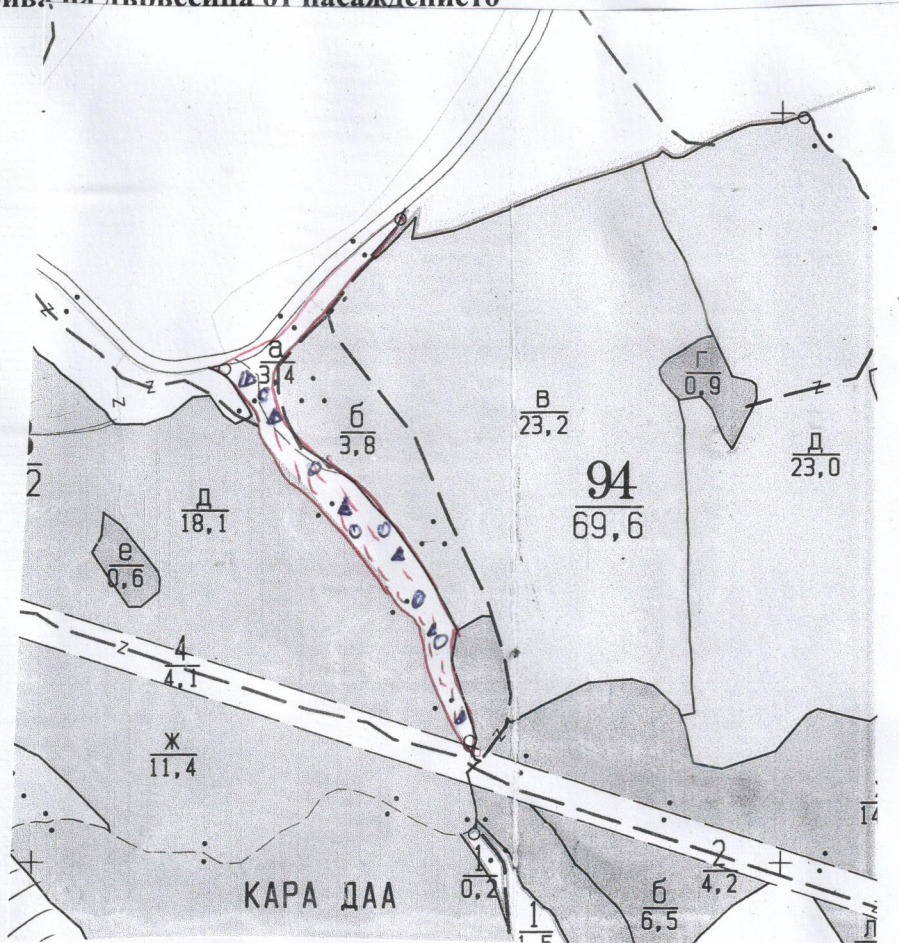
УТВЪРДИЛ:
Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

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

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... ⁹⁴..... подотдел..... ^A.....
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... ^{Суварова}..... /потъква се само за държавни горил
 Община..... ^{Суварова}.....; Землище..... ^{Суварова}.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни горил.
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 |
| o | | - | |

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 ^{Групова Тростелица}..... / интензивност ²⁵...%
- Втори вид сеч..... / интензивност.....%
- Площ на подотдела ^{3.4}..... ха Размер на сечището ^{3.4}..... ха
- Състав по план/програма ^{ГБР 10, 5Р, Кл}....., действителен ^{ГБР 10, 2Р, Кл}.....
- Запас на 1 ха: с клони ^{1.94}..... куб.м/ха, без клони..... куб. м/ха.
- Среден наклон на терена..... градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина ⁴⁸..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория									
едра	дребна									
средна	дърва	35	8	5					вършина	

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... *дърв. вид: дърв. вид: кл. дърв. вид: кл.*

8. Средно извозно разстояние ... *40 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.)

ДА се спазват изискванията на ГВСС

II. 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) *БМТ*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ... *Трактор,* *рзгма*
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. ширина 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, ширина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата *извоза да става по отсечените дървета и б.т. д.*

10. Начини на почистване на сечището ... *равномерно развъртане и въртене*

11. Материалите ще се извозят до временен склад ... *на сечището*

12. Други указания: ... *да се спазват изискванията на Наредба*

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.

Изготвил: *Иван Кевел* /подпис, име и фамилия/

дата: *10.10.2014г.*

Място на издаване: *Своборова*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *100.58/24.07.14г.*

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:

Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

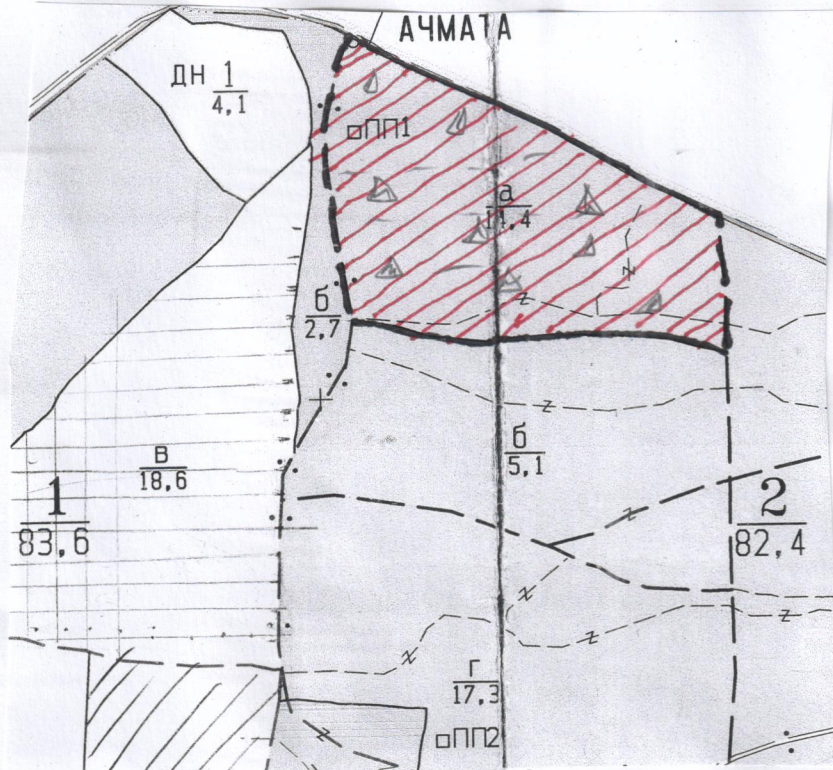
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоъдска практика:

дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 2 подотдел A
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Суворово /потълва се само за държавни гори/
 Община В. дол; Землище Тен. Келево;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потълва 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 |
| | <u>Секцие</u> | | |

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 / интензивност%
- Втори вид сеч / интензивност%
- Площ на подотдела ха Размер на сечището ха
- Състав по план/програма....., действителен.....
- Запас на 1 ха: с клонови.....куб.м/ха , без клоновикуб. м/ха.
- Среден наклон на теренаградуса.
- Очакван добив от маркираната дървесиналежаща маса, куб.м.

Одобрено:
Заличена информация на основание
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

Удостоверено:
Заличена информация на основание
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

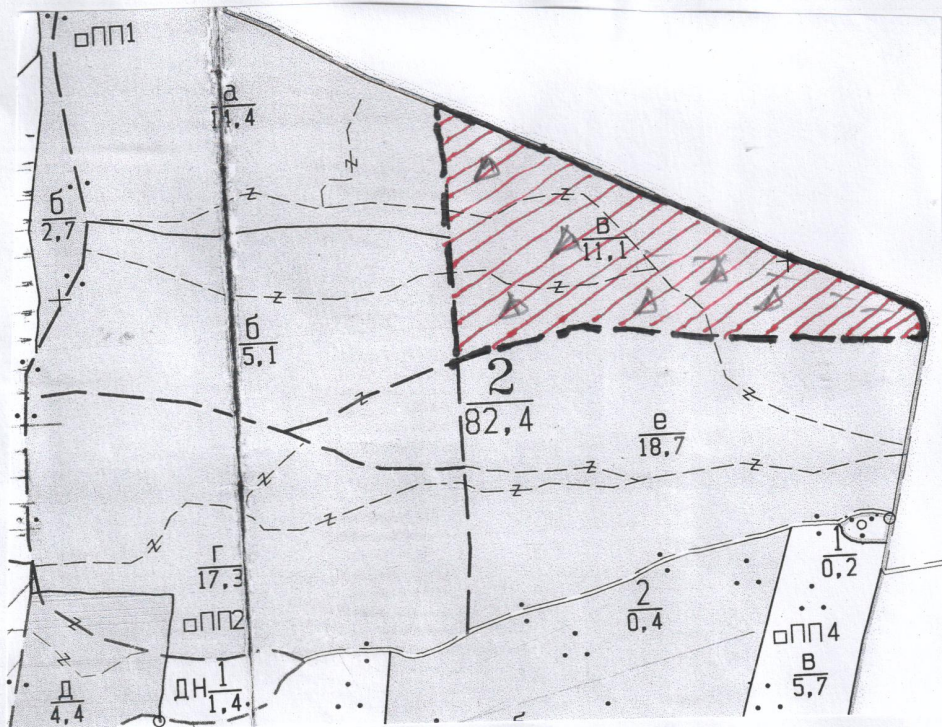
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....подотдел.....
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....
Община.....; Землище.....; /потътва се само за държавни гори/
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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
Сезище		.....	

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 ..... / интензивност .....%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела .....ха   Размер на сечището..... ха
3. Състав по план/програма....., действителен.....
4. Запас на 1 ха: с клонови.....куб.м/ха , без клонови .....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена .....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина .....лежаща маса, куб.м.

Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

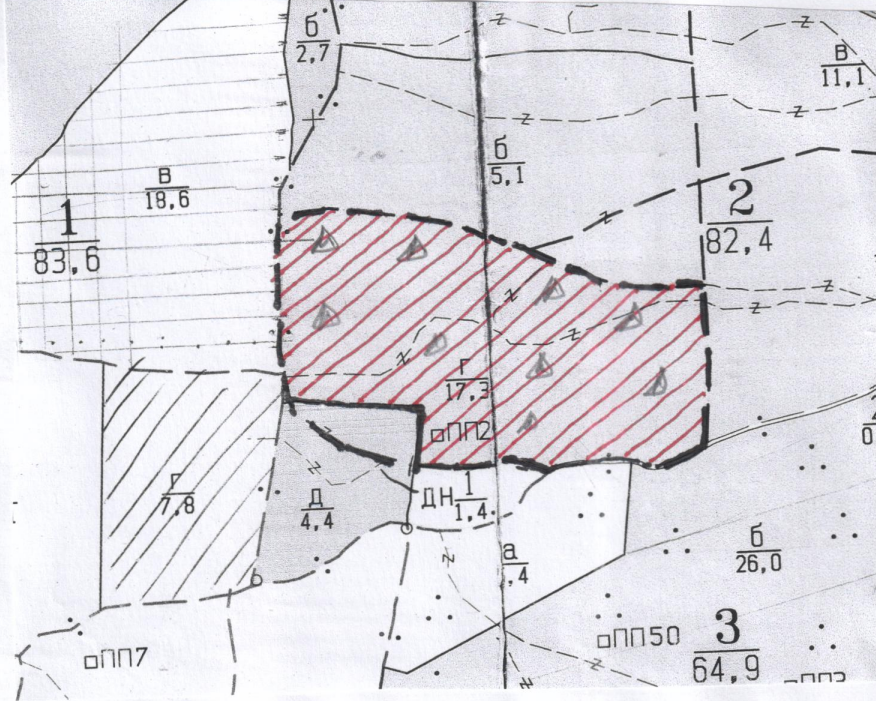
дата:.....Г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел.....².....подотдел.....^Г.....  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....^{Суворово}...../попълва се само за държавни гори/  
Община.....^{В. Дол}.....; Землище.....^{Дер-Коряво}.....;  
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             | xxxxxxx трасе на въжена линия                  |
| ~~~~~ просека                                 | ==+== проектиран автомобилен път               |
| Сечище                                        | .....                                          |

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 ..... / интензивност .....%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела .....ха Размер на сечището..... ха
3. Състав по план/програма....., действителен.....
4. Запас на 1 ха: с клони.....куб.м/ха , без клони .....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена .....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина .....лежаща маса, куб.м.

**Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679**

**Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679**

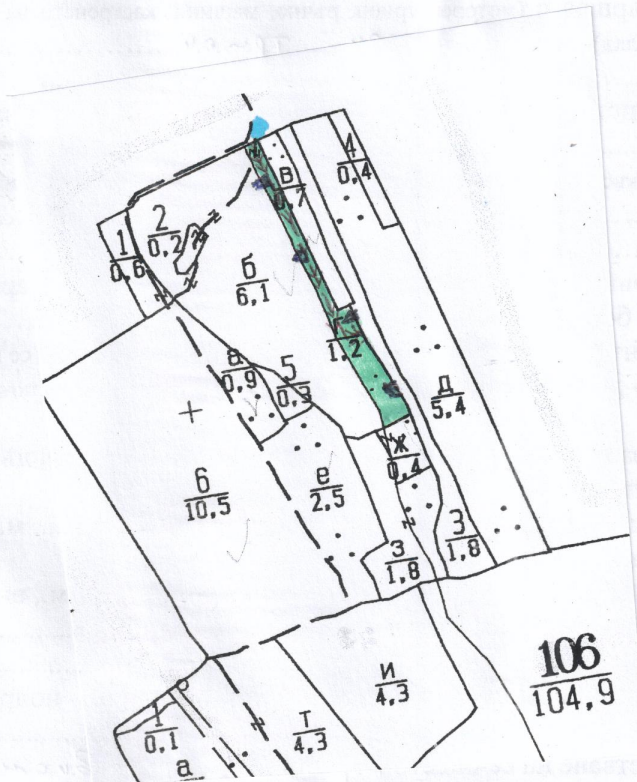
дата:.....Г.,  
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

/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 № ....**

За добив на дървесина от отдел.....106.....подотдел.....Г.....  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....Суворово...../попълва се само за държавни гори/  
Община.....Суворово.....; Землище.....Дрезкдар.....;  
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
- ~~~~~ просека
- Сезонна
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- КНСД за захранване на ГСМ и УСХ в горите на отпадение

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 .....Продетраке...../ интензивност 15...%
- Втори вид сеч .....Гела за акумулация...../ интензивност 100...%
2. Площ на подотдела ...1.2...ха Размер на сечището.....1.2..... ха
3. Състав по план/програма...200.8 ак. 2....., действителен.....
4. Запас на 1 ха: с клонови.....220.....куб.м/ха, без клонови .....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ....8.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина .....76.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	285	Ак			дърв. вид категория	285	Ак						
едра	—	—			дребна	—	—						вър-
средна	3	—			дърва	12	61						шина

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

8. Средно извозно разстояние .....

9. 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.) .....

## II. 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) ..... *Моторен трион* .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *р.в.г.м., о.б.м.* .....  
*Трактор* .....

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 .....

10. Начини на почистване на сечището *Въртишата, р.в.г.м.к.м.р.и. р.в.з.б.м.к.м. на узлаба* .....

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 се спазват изискванията по ППО и* .....

*срещна на гурна* .....

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.

Изготвил: *Петър Д. Каращелев* /подпис, име и фамилия/

дата: *02.10.2016* г.,

Място на издаване: *С. В. В. В. В.*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *3797/20.02.16*

**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: .....

**Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679**

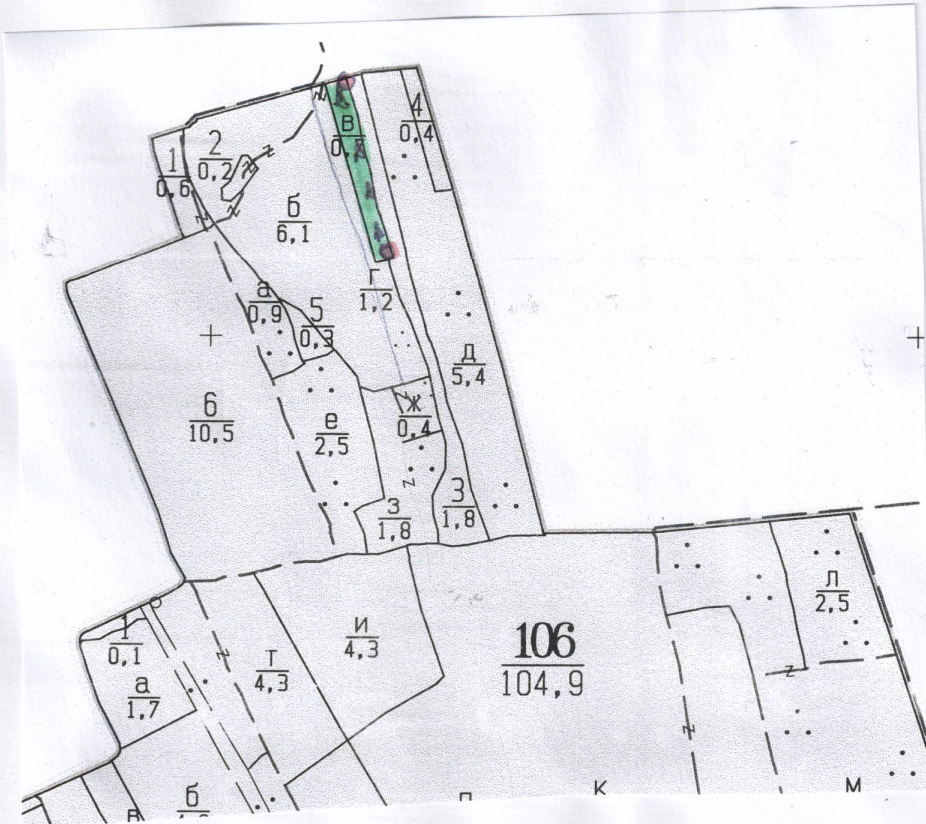
**Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679**

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

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел..... 106 .....подотдел..... В.....  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... Св.арсва ..... /потътва се само за държавни гори/  
 Община..... Св.арсва .....; Землище..... Др.ка.мф. .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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                                   |
| <span style="background-color: green; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> | <u>сечина</u>                           | <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> | <u>имот за баркаше ГСМ</u><br><u>и съхранение на отпадък</u> |

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 ..... гола ..... / интензивност 100%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
- Площ на подотдела 0,7 ха Размер на сечището..... 0,7 ха
- Състав по план/програма..... ак 10 ....., действителен..... ак 10 .....
- Запас на 1 ха: с клони..... 80 куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха.
- Среден наклон на терена ..... 6 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина ..... 5,3 .....лежаща маса, куб.м.



дърв. вид категория	ак					дърв. вид категория	ак						
едра	1					дребна	1						вършина
средна	1					дърва	50						

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

8. Средно извозно разстояние ... 30 .....

9. 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.) .....

## II. 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) .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....

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/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, подраства, младиняка и почвата .....

10. Начини на почистване на сечището всичкият да се подреди на места .....

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 се направят изпитанията на .....

в деня на ..... в 17.00 ч. ..... Р.О. .....

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.

Изготвил: Бенямина Иса - Кал ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 25.11.2011 г.,

Място на издаване: 28/07.11.2011 - гр. Селово

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 28/07.11.2011.

**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: .....

Заличена информация на основание  
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

Заличена информация на основание  
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

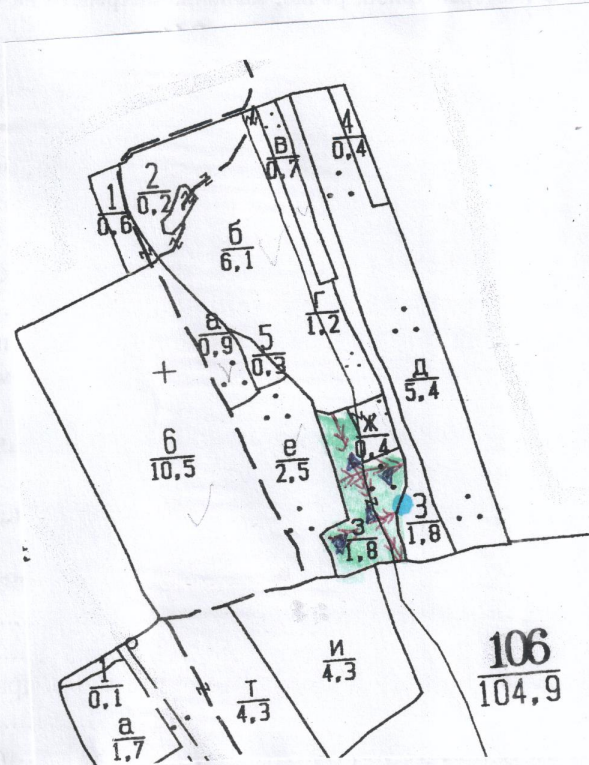
дата:.....Г.,  
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел.....¹⁰⁶.....подотдел.....³.....  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....^{Суварова}...../потътва се само за държавни гори/  
Община.....^{Суварова}; Землище.....^{Дреждар}.....;  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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

~~~~~ просека

■ сезимце

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

● място за паркиране и обработка на ГСП

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 <sup>Прорезване</sup> / интензивност <sup>15</sup> %
- Втори вид сеч <sup>Гала за таксидията</sup> / интензивност <sup>100</sup> %
- Площ на подотдела <sup>1,8</sup> ха Размер на сечицето <sup>1,8</sup> ха
- Състав по план/програма. <sup>25,8</sup> х. <sup>8</sup> х. <sup>2</sup> х., действителен.....
- Запас на 1 ха: с клонови <sup>225</sup> куб.м/ха, без клонови куб. м/ха.
- Среден наклон на терена <sup>8</sup> градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина <sup>86</sup> лежача маса, куб.м.

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----|----|--|--|---------------------|-----|----|--|--|--|--|--|------|
| дърв. вид категория | 285 | Ак | | | дърв. вид категория | 285 | Ак | | | | | | |
| едра | - | - | | | дребна | 1 | - | | | | | | вър- |
| средна | 7 | - | | | дърва | 39 | 39 | | | | | | шина |

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

8. Средно извозно разстояние

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.)

II. 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) *Моторен трион*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *ръчно, абразивен трактор*

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. ширина 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, ширина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата

10. Начини на почистване на сечището *Вършината равномерно развъртеле по зона*

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 се смазват изискванията по ПРО*

и охрана на тревата

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.

Изготвил: *Петър Д. Каранелев* /подпис, име и фамилия/

дата: *02.09.2011*.,

Място на издаване: *Суворово*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *3797/20.07.11г*

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:

Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

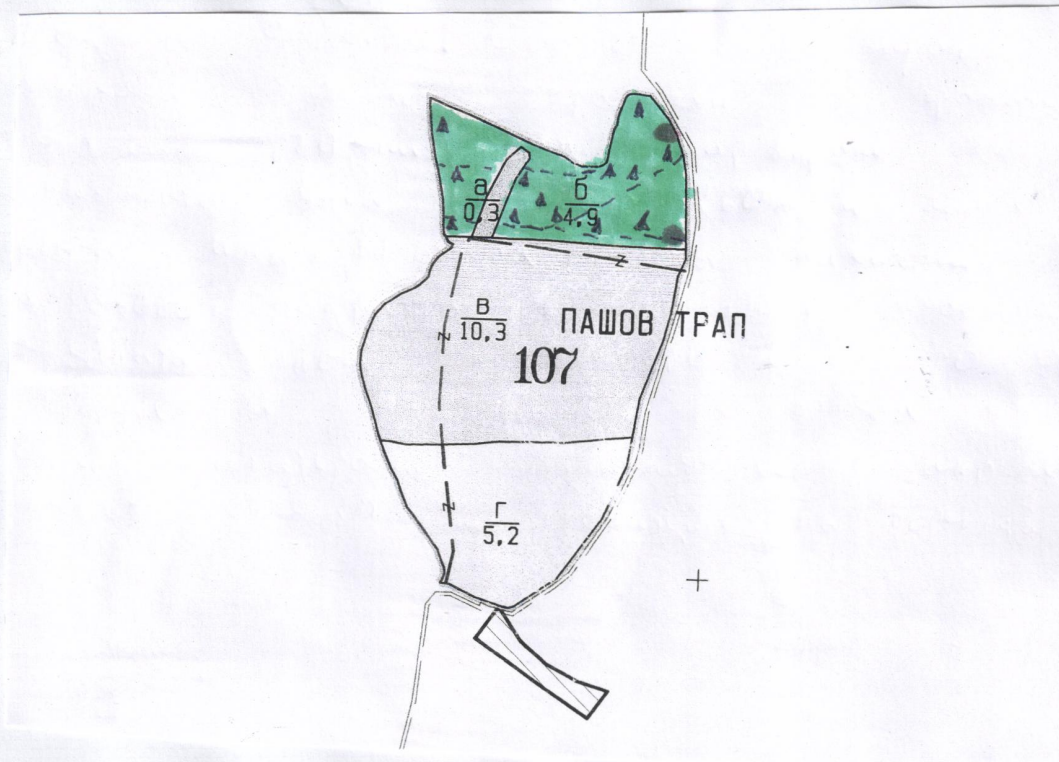
Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

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

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 107подотдел Б
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Свободно/попълва се само за държавни гори/
 Община Свободно; Землище с. Киселица;
 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 |
| █ | | █ | |

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 лес. котловина/ интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела 4.9 ха Размер на сечището 4.9 ха
- Състав по план/програма чеп 10, действителен чеп, липа
- Запас на 1 ха: с клони 110 куб.м/ха , без клоникуб. м/ха.
- Среден наклон на терена 2 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 222 лежача маса, куб.м.

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----|------|--|--|---------------------|-----|------|--|--|--|--|--|---------|
| дърв. вид категория | Сър | Мина | | | дърв. вид категория | Сър | Мина | | | | | | |
| едра | | | | | дребна | | | | | | | | вършина |
| средна | 10 | | | | дърва | 211 | 1 | | | | | | |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Мина калмен Укр. респ. ил. Подраст Керамичен
ерен но Удлата В. О. С.

8. Средно извозно разстояние 40м;

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

II. 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)

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....

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: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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

Да се спазва подрастват от почвата

10. Начини на почистване на сечището Равностранно но Удлата В. О. С.

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 се спазват инженерските но П.О.

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.

Изготвил: Б. Х. Бейтзан И. С. /подпис, име и фамилия/

дата: 2. X. 2011.

Място на издаване: С. С. С. С.

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 2804/20.02.2011

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:

О Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

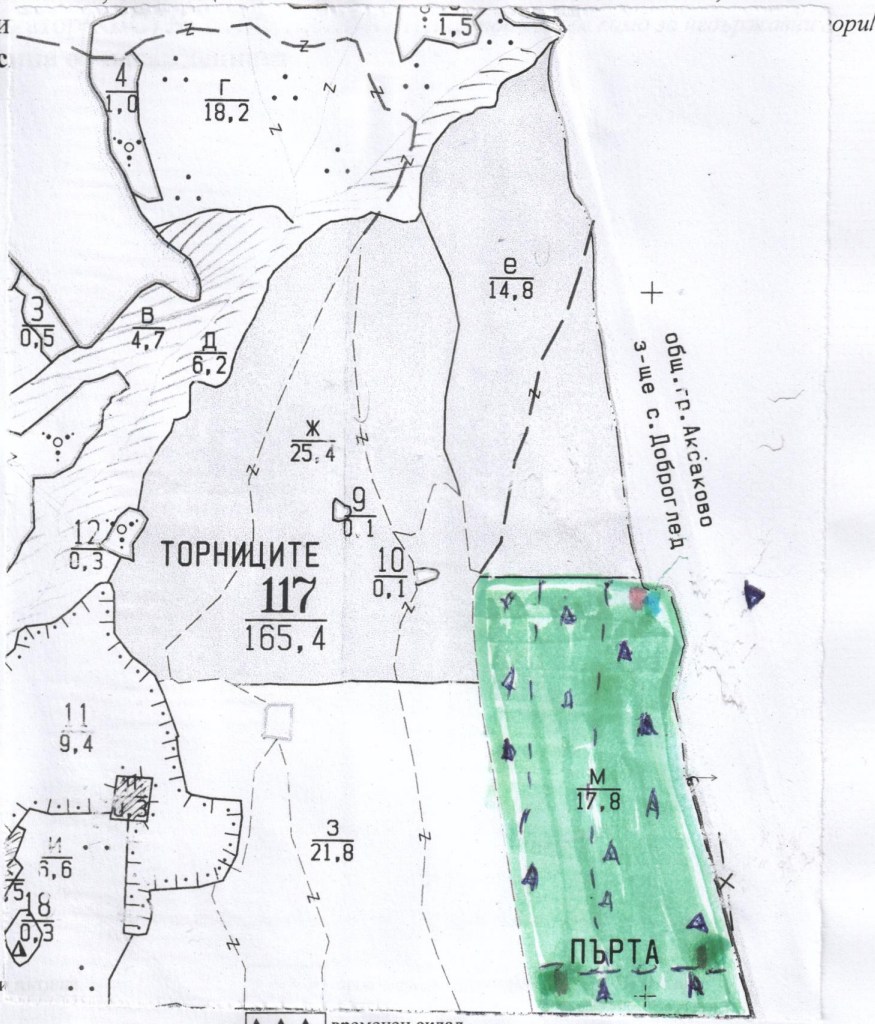
Утвърдил:
Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

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

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... **117**подотдел..... **М**.....
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... **С-В0** /потътва се само за държавни гори/
 Община..... **С-В0**; Землище..... **Калманица**;
 имот с (кадастрален идентифи.....
I. Схема за добива на дървес



■ - Места за битови отпадъци
■ - Места за зареждане с ГСМ

Легенда:

- ± ± ± ± ±** проектирани коларски вр. извозни
- - - - -** съществуващи извозни пътища
- =====** съществуващ автомобилен път
- ~~~~~** просека
- ▲ ▲ ▲** временен склад
- xxxxxx** трасе на въжена линия
- ====+** проектиран автомобилен път
-

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 **Пост котл** / интензивност **15%**
- Втори вид сеч **Изсичане на подгале** / интензивност%
- Площ на подотдела **11,8** ха Размер на сечището **17,8** ха
- Състав по план/програма....., действителен.....
- Запас на 1 ха: с клоно..... **15** куб.м/ха, без клонокуб. м/ха.
- Среден наклон на терена .. **18**.....градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина **334**лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | БП | КАБ | ГБР | МНА | КЛ | БГ | дърв. вид
категория | БП | КАБ | ГБР | МНА | КЛ | БГ | дърв. вид
категория | БП | КАБ | ГБР | МНА | КЛ | БГ | вър-
шина | |
|------------------------|----|-----|-----|-----|----|----|------------------------|----|-----|-----|-----|----|----|------------------------|-----|-----|-----|-----|----|----|--------------|--|
| едра | - | - | - | - | - | - | дребна | - | - | - | - | - | - | дърва | 118 | 62 | 120 | 27 | 6 | 1 | | |
| средна | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

8. Средно извозно разстояние

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.)

II. 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) *моторни триони*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *обоз, рьвене и трактори*
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: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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

10. Начини на почистване на сечището *Ръчно мерни вършиката по издана площ*

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 се спазват мерките за безопасност и охрана на къщата и ПЛО.*

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.

Изготвил: *П.А. Яков* /подпис, име и фамилия/

дата: *17.10.21*,

Място на издаване: *ОК С-80*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *380/20.07.11*

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:

Заличена информация на основание
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

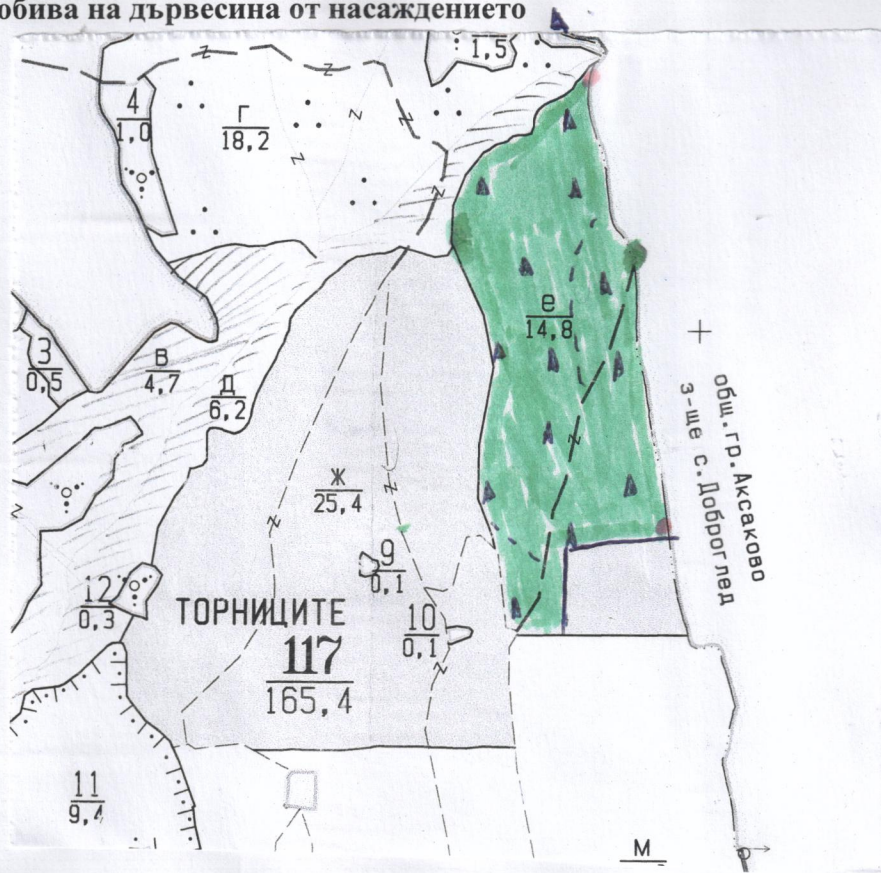
Заличена информация на основание
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

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

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 117 подотдел..... Е
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... С.у.в.срава /потътва се само за държавни гори/
Община..... С.у.в.срава; Землище..... Калиманци;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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

~~~~~ просека

■ сазимце

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

● място за зареждане на ГСМ и извършване на Яткови отпади

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 ..... прост. п. - котлов. ..... / интензивност 15 %

Втори вид сеч ..... изсичане на г.ч.лес ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 14,8 ха Размер на сечището..... 13 ха

3. Състав по план/програма....., действителен.....

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

5. Среден наклон на терена 21.....градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 3,58 .....лежаща маса, куб.м.



| дърв. вид категория | КДБ | УСР | НКСУ | КБР | КЛ | БР | дърв. вид категория | КДБ | УСР | НКСУ | КБР | КЛ | БР | вършина |
|---------------------|-----|-----|------|-----|----|----|---------------------|-----|-----|------|-----|----|----|---------|
| едра                | -   | -   | -    | -   | -  | -  | дребна              | -   | -   | -    | -   | -  | -  |         |
| средна              | -   | -   | -    | -   | -  | -  | дърва               | 8   | 10  | 26   | 260 | 36 | 18 |         |

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

8. Средно извозно разстояние .....

9. 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.) .....

## II. 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) ..... Моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с. разно ..... с О.Т.Д. ..... и Т.Р.К.Т.Р. .....  
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/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, подраства, младияка и почвата .....

10. Начини на почистване на сечището Вършищата ..... равномерна ..... разкъсана .....

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 се спазват изискванията по ППО и охрана ..... на тр.гуд. .....

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.

Изготвил: И.И. Ордуки ..... Барагев ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 17.10.2016г.,

Място на издаване: ДГК Сълврово

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: № 12.6.18.1.3.1.10.2016

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

Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

дата:.....Г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоъдска практика: .....

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел.....²⁹.....подотдел.....^{ЖК}.....  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....^{Суворово}...../попълва се само за държавни гори/  
Община ^{Вълчево}.....; Землище ^{Есетница}.....;  
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               |
| [Green Box] | ..... ^{сечище}                 | [Pink Box] | ..... ^{за режване с гориво}     |

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 .....^{гола}..... / интензивност ¹⁰⁰ %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ^{51.6}.....ха Размер на сечището.....^{5.6}..... ха
3. Състав по план/програма.....^{ак}....., действителен.....^{ак}.....
4. Запас на 1 ха: с клонови.....куб.м/ха, без клонови .....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ....⁵.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина .....лежаща маса, куб.м.

|                     |    |  |  |  |                     |     |  |  |  |      |
|---------------------|----|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|------|
| дърв. вид категория | AK |  |  |  | дърв. вид категория | AK  |  |  |  | 42   |
| едра                | 1  |  |  |  | дребна              | 15  |  |  |  | вър- |
| средна              | 12 |  |  |  | дърва               | 410 |  |  |  | шина |

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

8. Средно извозно разстояние .....

9. 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.) .....

## II. 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) ..... *моторен трион* .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *автомобил, ръчно и трактор* .....

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/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 .....

10. Начини на почистване на сечището *Вършищата да се направи на лещи* .....

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 се съставят изискванията по ППО и охрана на труда* .....

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.

Изготвил: *Борислав Аврахимов* ..... /подпис, име и фамилия/

дата: ..... г.,

Място на издаване: *С. Свободно*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *3802/20.07.11*

**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: .....

Заличена информация на основание  
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

Заличена информация на основание  
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

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

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел.....²⁹.....подотдел.....^Г.....  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....^{Суварово}...../потътва се само за държавни гори/  
Община.....^{Велики дол}.....Землище.....^{Есеница}.....;  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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

~~~~~ просека

.....<sup>Секцие</sup>

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

.....<sup>место за зареждане</sup>

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<sup>гола</sup>...../ интензивност <sup>100</sup>%
- Втори вид сеч/ интензивност%
- Площ на подотдела ...<sup>4,7</sup>... ха Размер на сечището.....<sup>4,7</sup>... ха
- Състав по план/програма.....<sup>ак</sup>....., действителен.....<sup>ак</sup>.....
- Запас на 1 ха: с клонови.....<sup>64</sup>...куб.м/ха, без клонови.....<sup>300</sup>...куб. м/ха.
- Среден наклон на терена.....<sup>40</sup>...градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесиналежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | AK | | | | дърв. вид категория | AK | | | | 51 |
|---------------------|----|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|------|
| едра | 1 | | | | дребна | 12 | | | | вър- |
| средна | 5 | | | | дърва | 220 | | | | шина |

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

8. Средно извозно разстояние

9. 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.)

II. 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) *моторен трион*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с

..... *а. б. в. г. ръчно и с трактор*

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/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, младиняка и почвата

10. Начини на почистване на сечището *вършищата да се направят на ленти*

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 се спазват изискванията по ППО*

и охрана на труда

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.

Изготвил: *Борислав Аврамов* /подпис, име и фамилия/

дата: г.,

Място на издаване: *С. Звеново*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *3802/20.07.11*

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:

Заличена информация на основание
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

Заличена информация на основание
чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

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

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

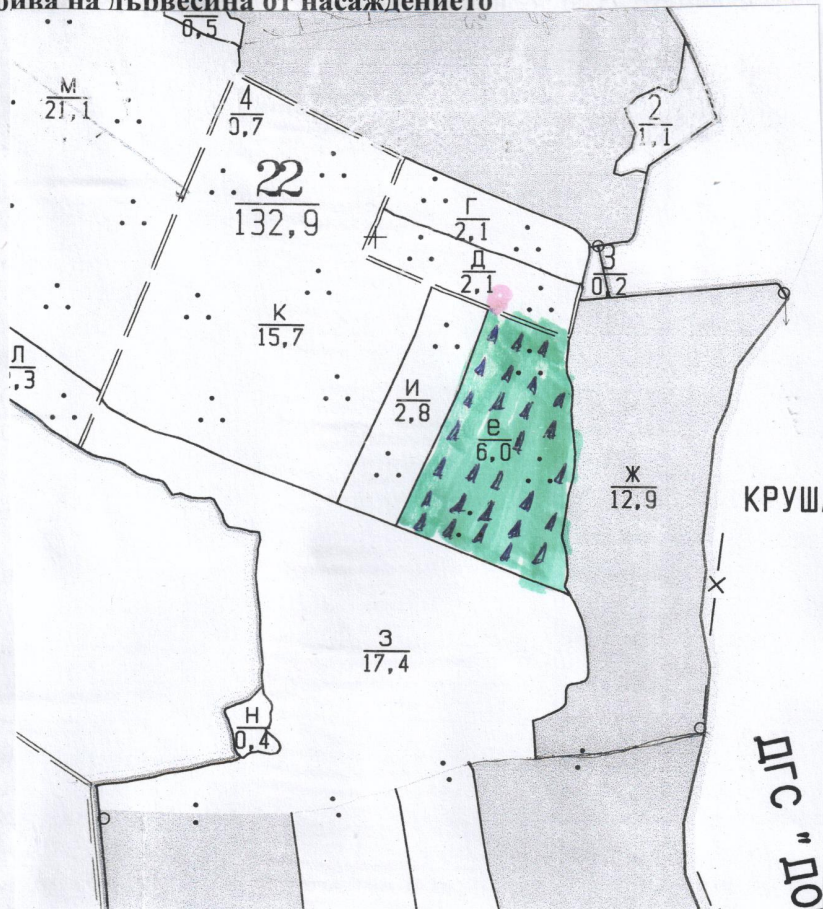
За добив на дървесина от отдел.....22.....подотдел.....е.....

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

Община.....Валчи дол.....; Землище.....Сервеници.....;

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

~~~~~ просека

.....сечище

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

====+==== проектиран автомобилен път

.....място за зареждане

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 .....гола...../ интензивност 100.....%

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

2. Площ на подотдела ..6,0.....ха Размер на сечището.....6,0..... ха

3. Състав по план/програма.....ак....., действителен.....ак.....

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

5. Среден наклон на терена ...2°.....градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина .....лежаща маса, куб.м.

|                        |    |  |  |  |                        |     |  |  |  |      |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|------|
| дърв. вид<br>категория | AK |  |  |  | дърв. вид<br>категория | AK  |  |  |  | 74   |
| едра                   | 1  |  |  |  | дребна                 | 15  |  |  |  | вър- |
| средна                 | 5  |  |  |  | дърва                  | 700 |  |  |  | шина |

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

8. Средно извозно разстояние .....

9. 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, вододейни зони, биологично разнообразие и др.) .....

## II. 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) ... *моторен трион* .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ... *ръчно, обоз* ..  
... *трактор* .....

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 .....

10. Начини на почистване на сечището *Вершината да се направи на лекти* .....

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 се спазват изискванията по ППО и охрана на труда* .....

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.

Изготвил: *Борислав Аврамов* ..... /подпис, име и фамилия/

дата:.....г.,

Място на издаване: *Събарво*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *3802/20.07.11*

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