

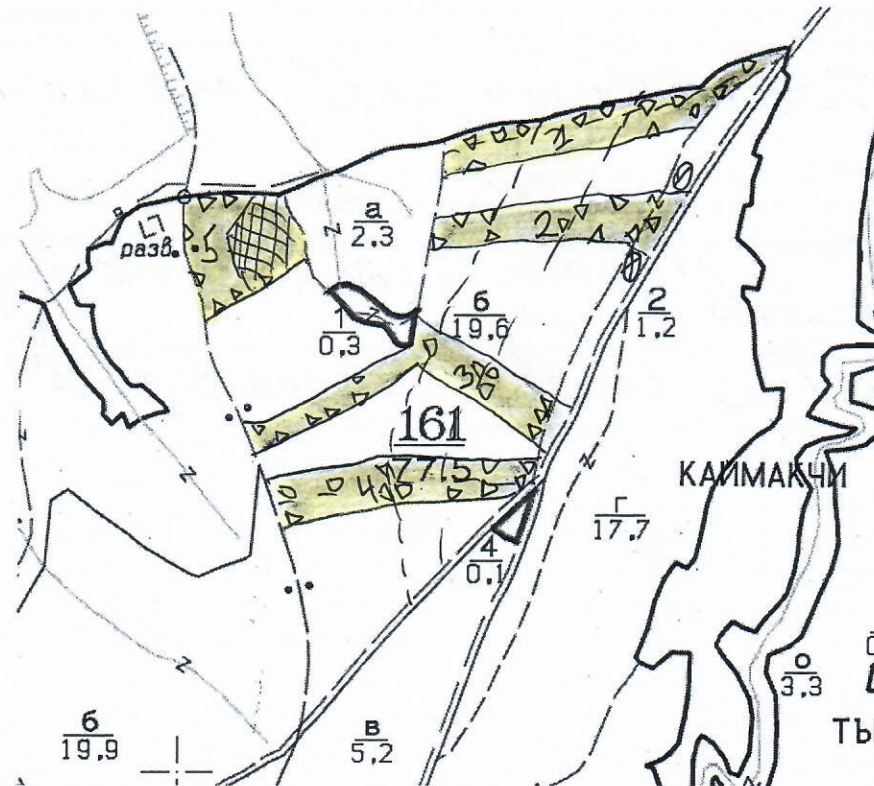
Изи **ЗАЛИЧЕНО НА**  
**ВИТОВАНИКЕ** б...  
 ..... **за. 59 км 331Д** .....  
 /име, .....  
 дате **ЗАЛИЧЕНО НА**  
 № и **ВИТОВАНИКЕ** княване на  
 лесол **за. 59 км 331Д** 1011

Одобрил:.....  
 .....  
 име, фамилия,/ подпис: .....  
 дата:.....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел..... **161** .....подотдел..... **Б**  
 На ТП ДГС/ДЛС..... **Тр. Прованс** ...../потъква се само за държавни гори/  
 Община..... **Тр. Прованс** .....; Землище..... **Б. Л. Селско** .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

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



Легенда:

**Легенда:**

- |         |   |        |  |
|---------|---|--------|--|
| ± ± ± ± | проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»»  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| -----   | съществуващи извозни пътища             | ▲▲▲    | временен склад                           |
| =====   | съществуващ автомобилен път             | XXXXXX | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~   | технологична просека                    | ==+==  | проектиран автомобилен път               |
| ○       | Г.И.М.                                  | ⊗      | Т.Б.О.                                   |

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 КРАТКОСРОЧНО ПРОМЕТНО ОБСЛУЖВАНЕ / интензивност 50%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела 19,6 ха Размер на сечището 9,8 ха
3. Състав по план/програма чер 10....., действителен чер 9 ДП 1.....
5. Запас на 1 ха: с клонови 108 куб.м/ха, без клонови 96 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 327.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	ОН			дърв. вид категория	УР	ОН							
едра	54	-			дребна	-	-						вършина	40
средна	48	1			дърва	219	5							

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ПОДРАСТАТА Е С ВИСОКИНА ОТ 3,30 СЪЩО Е ОТ ЧЕР. ДП 1.....
9. Средно извозно разстояние 25.....;
10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
ЗОНА МЕСТОВО ОХОТНИЧЕСТВО И МО. ЗОНА ПИЩА 2038

## 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. КАСТРЕНОТО ЩЕ СЕ ИЗВЪРШВА В СЕЧИЩЕТО.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ДЪЛГИ / КЪСИ СЕКЦИИ СЪС СПЕЦИАЛНИ РАКЪВНОРЕЖАЩИ МАШИНИ..... 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) С КРАЙЦИТЕ НА БЕШУРАМ-УАТ НА ОПРЕДЕЛЕНИТЕ В СХЕМАТА МЕСТА.....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
ДА НЕ СЕ НАРАНЕВАТ ОСТАВАЩИТЕ ДЪРВЕТА.....
10. Начини за почистване на сечището РАВНОМЕРНО РАКЪВНОРЕЖАНЕ НА ВЪРШИЦАТА.....
11. Други указания: ДА СЕ СПАЗВАТ ПРОМЪСЛОВНИТЕ И МЕРКИ.....
- 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: .....



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *кр. посто ок. ф-30* / интензивност *100%*  
 2. Площ на подотдела *21.0* ха Размер на сечището *5.2* ха  
 3. Състав по план/програма *ур-10 ф1*, действителен *ур-51*  
 5. Запас на 1 ха: с клони *131* куб.м/ха, без клони *116* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *11°* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *370* лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>ур</i>	<i>ф1</i>			дърв. вид категория	<i>ур</i>	<i>ф1</i>				
едра	<i>43</i>	<i>-</i>			дребна	<i>-</i>	<i>-</i>				вършина
средна	<i>80</i>	<i>3</i>			дърва	<i>261</i>	<i>26</i>				<i>44</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *много до дъбова с естествена и до 15 м ест.*

9. Средно извозно разстояние *50 м*;

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

*3.0 км до местоподготоч; ном. место ф. 2110; зона пшци 2038*

## 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 сечището до временните складове ще се осъществява с *М-100 механизирани ТРХМБД* 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) .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиянка и почвата.

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

*Да не се допуска нараняване на стволите на корен дървета*

10. Начини за почистване на сечището *рационална разкврътане на вършината*

11. Други указания: *Да не се допуска чих вързане на дървета*

*в сечището и горската територия*

12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

**ЗАПОЗНАТ с технологичния план:** ...../попълва се след издаването на позволителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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

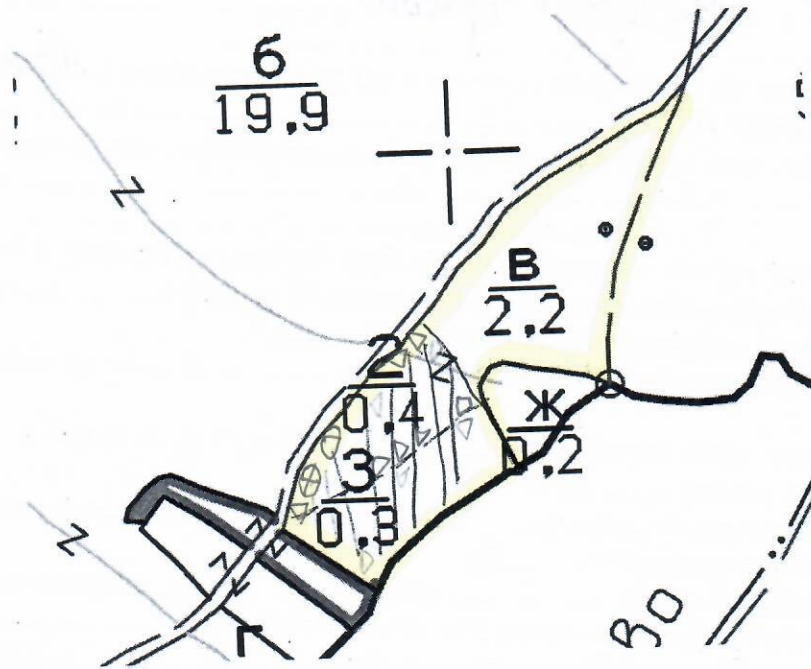
Изг ЗАЛИЧНО НА .....  
ВИДОВАТА .....  
 /име, Л. 59 от 33ЛД .....  
 дат: .....  
 № и ЗАЛИЧНО НА жняване на .....  
 лес осигуряване -12-11 .....  
Л. 59 от 33ЛД

Одобрил: .....  
 .....  
 име, фамилия, /подпис: .....  
 дата: .....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 162 ..... подотдел В .....  
 На ТП ДГС/ДЛС Т. Травагуч ..... /потъва се само за държавни гори/  
 Община Травагуч .....; Землище Блъвчиново .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /потъва се само за недържавни гори/

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



**Легенда:**

- |   |  |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | - сечище                                 |
| съществуващи извозни пътища             | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващ автомобилен път             | временен склад                           |
| технологична просека                    | трасе на въжена линия                    |
| <u>Т.50</u>                             | проектиран автомобилен път               |
|   | <u>Г.Г.М</u>                             |

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 К.р. Пост. 0.40 / интензивност 100 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 2.2 ха Размер на сечището 1.1 ха  
 3. Състав по план/програма ург. Сп1 ..... действителен ург. Сп1 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони 82 куб.м/ха, без клони 70 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 4° градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 79 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	Сп	дърв. вид категория	ур	Сп	вършина
едра	0	-	дребна	-	-	9
средна	12	3	дърва	49	9	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) В. дърв. състав 90% м  
 9. Средно извозно разстояние 50 .....;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододейни зони, биологично разнообразие и др.)  
Зона местоб. 0104; ном местоб. 91МД; зона ППЧМ 2038

## 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 сечище, на временен склад) моторен трион  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с механизирана горска техника  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)  
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. ширина .....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, 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 технологични 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.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
ДАНЕ СЕ НАРАНЕВАТ оставащите стоящи дървета  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разчистване на възрастната  
 11. Други указания: ДАНЕ се допуска извозването на отпадъци от 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 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: .....

ИЗДАНИЕ  
 ЗА ЛИЧНО НА  
 ВИТОВАНИЕ  
 № 59 от 331Д

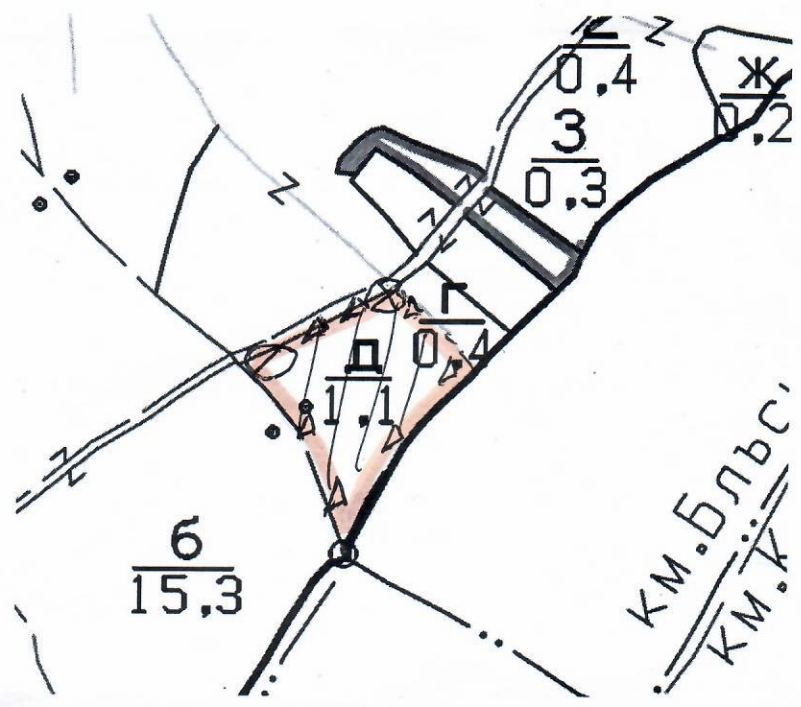
УПРАВЛЕНИЕ  
 ЗА ЛИЧНО НА  
 ВИТОВАНИЕ  
 № 59 от 331Д  
 упражняване на  
 2.12.11

Одобрил:.....  
 .....  
 име, фамилия, / подпис: .....  
 дата:.....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел.....<sup>102</sup>.....подотдел.....<sup>2</sup>.....  
 На ТП ДГС/ДЛС.....<sup>Т.П. Д. С. / Д. Л. С.</sup>..... /потъква се само за държавни гори/  
 Община.....<sup>Т. П. Д. С. / Д. Л. С.</sup>.....; Землище.....<sup>Г. М. С. К. О. Л. Е. Д.</sup>.....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

**I. Схема за добив на дървесина от насаждението**



**Легенда:**

- |         |   |          |  |
|---------|---|----------|--|
| ± ± ± ± | проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»»»   | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| -----   | съществуващи извозни пътища             | ▲ ▲ ▲    | временен склад                           |
| =====   | съществуващ автомобилен път             | xxxxxx   | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~   | технологична просека                    | ==+==+== | проектиран автомобилен път               |
| ○       | Д. С. М.                                | ⊗        | Т. В. О.                                 |

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 кв. роща ДФ / интензивност 100 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 1.1 ха Размер на сечището 1.1 ха  
 3. Състав по план/програма УР 9; ДЛ 1 ..... действителен УР 9; ДЛ 1 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони 100 куб.м/ха, без клони 97 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 74 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	ДЛ	дърв. вид категория	УР	ДЛ	вършина
едра	12	-	дребна	УР	-	9
средна	3		дърва	УР	У	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) УР 10 - 0.15 - 1.0 м

9. Средно извозно разстояние 30 + 50 м

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

ВГ 000107 - зона митохондри  
ВГ 0002038 зона плуци - ДКС-2

## 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

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с моторни триони и спричелници (горски) 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:

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 технологични просеки .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) Да не се допускат изградени из оградена моторна

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

10. Начини за почистване на сечището

11. Други указания: равномерно разхвърляне на сечените  
Да не 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: .....



Изг **ЗА ЛИЧНО НА** .....  
 /име, **ВИТОВАНИЕ** .....  
 датс **ЗА ЛИЧНО НА** .....  
 № и **ВИТОВАНИЕ** .....  
 лесос **ЗА ЛИЧНО НА** .....  
**ЗА 59 ОТ 3310**

снвяване на  
 №

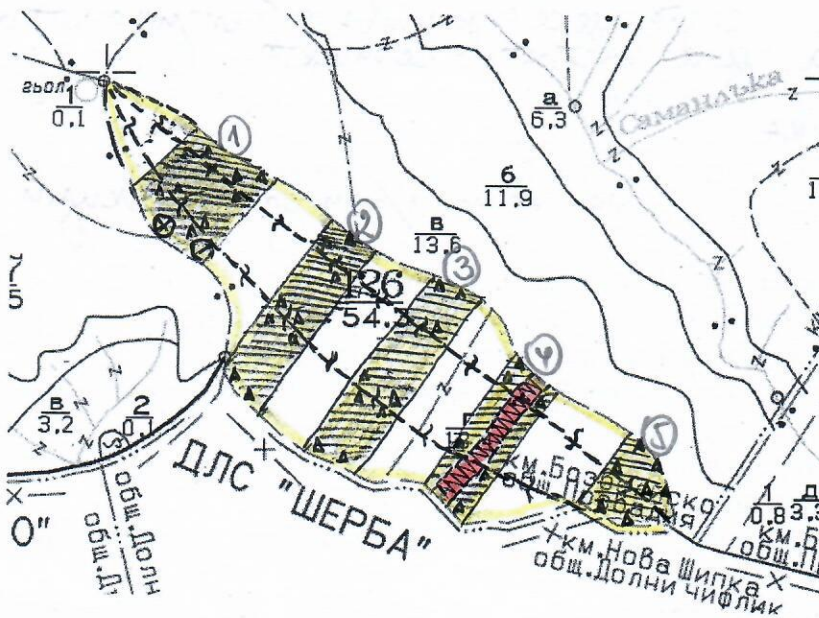
Одобрил: .....  
 .....  
 име, фамилия./ подпис: .....  
 дата: .....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**

За добив на дървесина от отдел **126** ..... подотдел **Г** .....  
 На ТП ДГС/ДПС .....  
 Община **Провадия** .....; Землище **Бозвелчско** .....  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /потълва се само за държавни гори/  
 /потълва се само за недържавни гори/

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

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
 СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА  
 М 1 : 10 000



Легенда: **МАРКИРАНИ ПЛОЩИ**

- |         |   |        |  |
|---------|---|--------|--|
| ± ± ± ± | проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»»  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| -----   | съществуващи извозни пътища             | ▲ ▲ ▲  | временен склад                           |
| =====   | съществуващ автомобилен път             | xxxxxx | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~   | технологична просека - ДАЛЕКОПРОВОД     | ==+==  | проектиран автомобилен път               |
| ⊗       | ГСМ                                     | ⊕      | ТБО                                      |

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 краткоср. постепенна - окончателна / интензивност 100 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 18,4 ха Размер на сечището 8,2 ха  
 3. Състав по план/програма чр. 9 Б 1, действителен чр. 9 Б 1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 128 куб. м/ха, без клони 114 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 10 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 828 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	чр	Д			дърв. вид категория	чр	Д			вършина
едра	105	21			дребна	-	-			
средна	39	25			дърва	504	134			118

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чр. 9 Б 1: 3+10с; нар. - 0,50м; равномерно покритие; фиданките са добре укрепени.

9. Средно извозно разстояние 20м;

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

През площно сечище без преминва просеки на електропровод с площ 100м<sup>2</sup>, която има сервитутен характер; една пътека 2038.

## 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) сечта ще се извършва с бензиномоторни триони, а отсечените стъбла ще се кастрат в сечището

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

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

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

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

7. Направа на технологични просеки ..... бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) на указанията в схемата за добив на дървесина, място край съществуващи горски пътища.

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

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

10. Начини за почистване на сечището Равномерно разхвърляне вършината по площта на сечището

11. Други указания: Да се съберат отпадъците от извоза на определено място. цел  
Да се спазват изискванията на чл. 137 ал. 3 от ЗГ по време на работата по 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: .....