

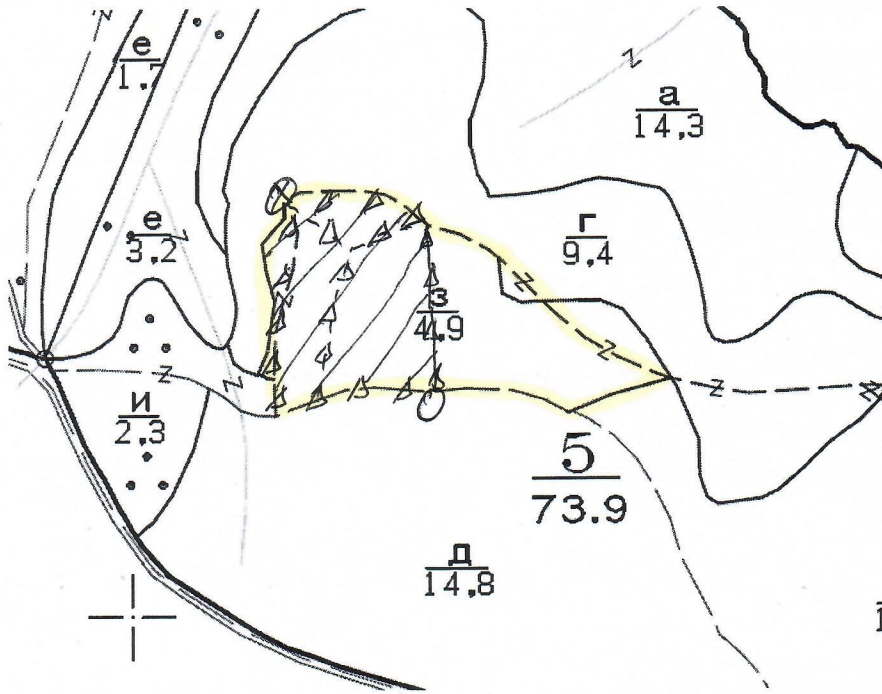
Изг **Замътило къ** .....  
 ..... **вештаване** .....  
 /име, **за. 59 от 33АД** .....  
 дата .....  
 № и **Замътило къ** .....  
 лесо **вештаване** ..... 2016

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел..... **5** .....подотдел..... **3** .....  
 На ТП ДГС/ДЛС..... **Пробудия** ...../потътва се само за държавни гори/  
 Община..... **Ветрино** .....; Землище..... **Ягнито** .....;  
 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                    |
| ~~~~~   | технологична просека                    | +=+=   | проектиран автомобилен път               |
| ⊗       | Т.Б.О.                                  | ○      | Т.С.М.                                   |

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.

**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               |
| □       | .....                                   | □      | .....                                    |

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 Крат. посетителна осветл. / интензивност 30 %  
 2. Площ на подотдела 4.9 ха Размер на сечището 2.0 ха / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма УР-10, действителен УР-18; ММД-1; КЛ-1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 104 куб.м/ха, без клони 87 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 68 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	ММД	КЛ	дърв. вид категория	УР	ММД	КЛ	УР-23; ММД 23
едра	-	-	-	дребна	1	-	-	Вър-
средна	10	-	-	дърва	44	10	3	шина 23

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Височина на съществувещи подраст 10-15 см.  
 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, вододайна зони, биологично разнообразие и др.)

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) с Моторен трион  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Митовицко Т8Г2 или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) дърва и м. изв. сехурт  
 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, 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 на сортимента  
 11. Други указания: Отпадъците не се събират, не определят, а 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....



Изготви

Замътен на  
общините  
ЗЛ. 59 от 33АД

Замътен на  
общините  
ЗЛ. 59 от 33АД

име, фамилия,  
дата:  
№ и дата  
лесовъдс

ане на  
13

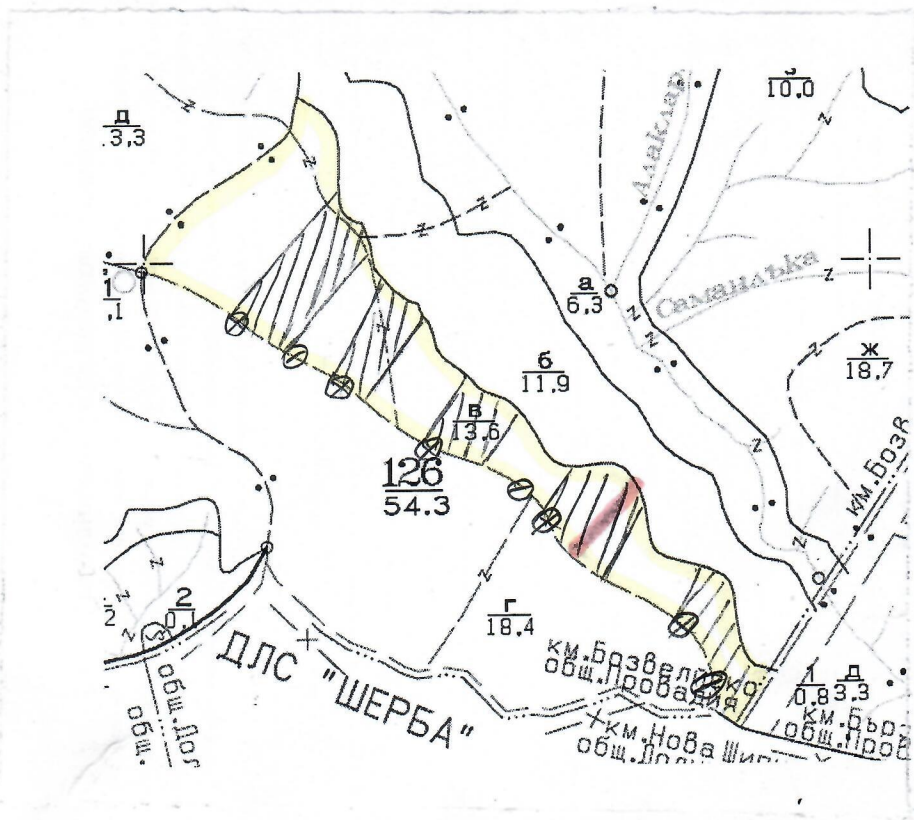
Одобрил:

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

**НОЛОГИЧЕН ПЛАН № 126**

За добив на дървесина от отдел..... 126 .....подотдел..... "6"  
 На ТП ДГС/ДИС..... "Пробавия" ..... /потълва се само за държавни гори/  
 Община..... "Пробавия"; Землище..... "Разбелитско";  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потълва се само за недържавни гори/

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



- Легенда:**
- техн. просека (далечин. пробод)
  - проектирани коларски вр. извозни пътища
  - съществуващи извозни пътища
  - съществуващ автомобилен път
  - технологична просека
  - ..... Г.С.М. ....

- сесинге
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ..... 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 *кр. пост. - осб. ф.* / интензивност *50%*  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *13,6* ха Размер на сечището *6,4* ха  
 3. Състав по план/програма *кр. 9: 511* , действителен *кр. 9: 511*  
 5. Запас на 1 ха: с клони *110* куб.м/ха , без клони *123* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *6* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *222* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>кр</i>	<i>51</i>			дърв. вид категория	<i>кр</i>	<i>51</i>				отпад - <i>12</i>
едра	<i>68</i>	<i>4</i>			дребна	<i>кр</i>	<i>-</i>				вър-
средна	<i>29</i>	<i>10</i>			дърва	<i>96</i>	<i>15</i>				шина <i>26</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. 10: 51; 12; 0,30+0,50м*

9. Средно извозно разстояние *20+50м*;

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.)

*ПКС 1.1 - 33-186-0002038 - зона пшени*

## 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, а кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървобинна пълка или специализирана горска джипка* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси 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) .....

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 / ограничителни при складиране на дървесина.

*Да не се нараняват оставащите на корен дървета*

10. Начини за почистване на сечището *равномерно разврътане на вършината*

11. Други указания: *дървеният отпадък да се събира на определени места и да се изхвърлят на равномерно разврътане с джипка*

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 удостоверение за упражняване на лесоустроителна практика: .....



Изготвил

Одобрил:

име, фамилия

име, фамилия, /подпис:

дата:

дата:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Замети се че  
осигуряване  
за 59 от 33 АД

Замети се че  
осигуряване  
за 59 от 33 АД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 127

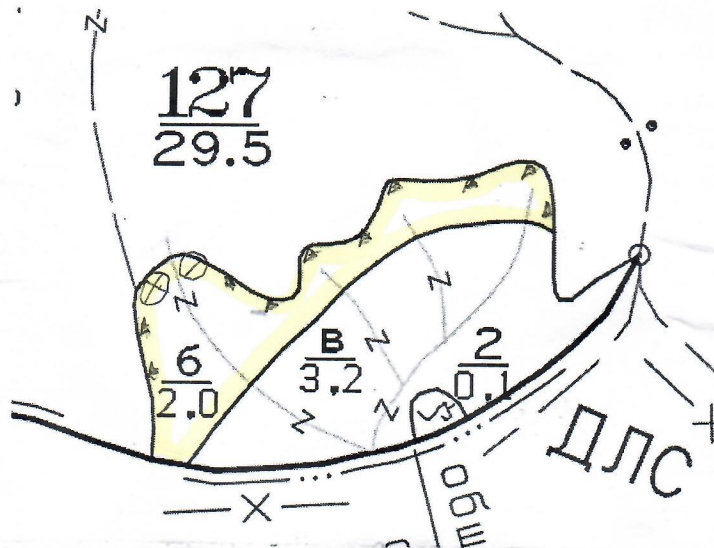
За добив на дървесина от отдел. 127 подотдел. 5

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

Община Пробавиш; Землище: Возвешиско

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

Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

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

- »»»» - проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота



II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта кр. пооб. - обв. др. / интензивност 50 %  
 2. Площ на подотдела 2,0 ха Размер на сечището 2,0 ха / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма 516; ур 4, действителен 516; ур 4  
 5. Запас на 1 ха: с клони 120 куб. м/ха, без клони 110 куб. м/ха  
 6. Среден наклон на терена 22 градуса  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 34 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	ур	51			дърв. вид категория	ур	51			отпад -
едра	-	-			дребна	-	-			8
средна	4	-			дърва	24	6			5

8. Наличие и характеристика на подрастта преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) кр. пооб. 12-6; 20-40cm

9. Средно извозно разстояние 20+30m

10. 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
ВКС - Л.Л. 33 ВГ - 000038 - зона пшеница

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 сечището, на временен склад) моторен трион, а кастренето ще се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дървообична била или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др., с влячене по терена, изцяло натоварени) дълги или къси 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) .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подрастта, 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 нараняват оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършината

11. Други указания: Отпадъците да се събират на определените за целта места и да се извозват на регионални сметлици

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: .....



Из: **Замитет на общината** .....  
 /име: **ЗЛ. БЯ ОМ ЗЗЛД** .....  
 дата: .....  
 № и лесо: **Замитет на общината** .....  
**ЗЛ. БЯ ОМ ЗЗЛД**

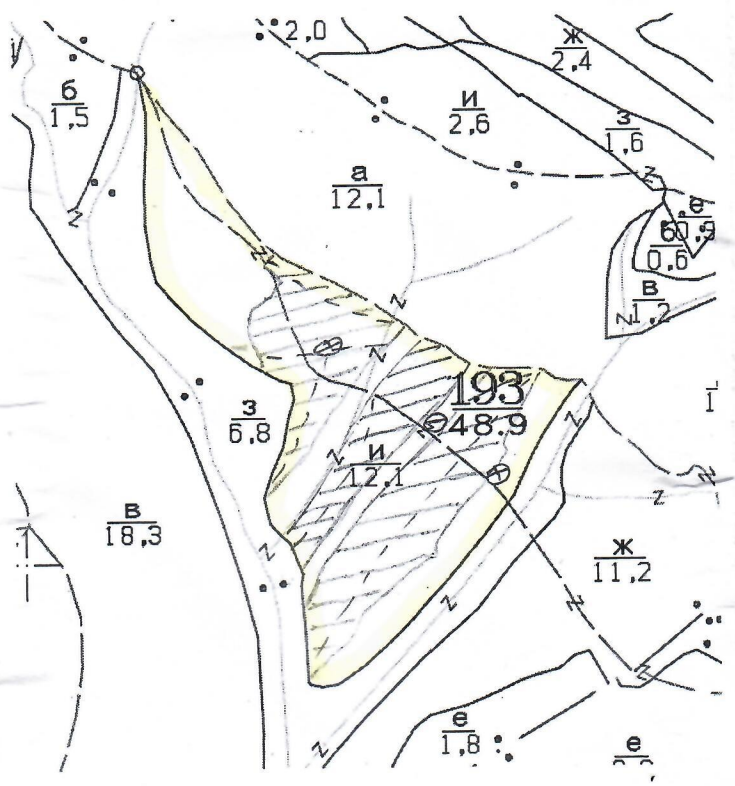
няване на 2-11

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 193**

За добив на дървесина от отдел. **193** подотдел. **И**  
 На ТП ДГС/ДДС **Кривопаланка** /потъква се само за държавни гори/  
 Община **Кривопаланка**; Землище **Славейково**;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъква се само за недържавни гори/

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



**Легенда:**

- сечище**
- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- СМ**
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Т60**

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 ..... *кр. пост. - о. ср.* ..... / интензивност *100* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ..... *12,1* ха Размер на сечището ..... *5,4* ха  
 3. Състав по план/програма ..... *кр 10; Сл* ..... , действителен ..... *кр 10; Сл* .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... *167* куб. м/ха , без клони ..... *146* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... *8* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *6,52* лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	<i>кр</i>	<i>Сл</i>			дърв. вид категория	<i>кр</i>	<i>Сл</i>			отпад - <i>9</i>
едра	<i>188</i>	-			дребна	<i>416</i>	<i>31</i>			Вър-шина <i>49</i>
средна	<i>13</i>	<i>4</i>			дърва	<i>416</i>	<i>31</i>			

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *кр 10; 12; 35; 40 см* .....  
 9. Средно извозно разстояние ..... *20-30 м;*  
 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.)  
*ВКС - П.П. 33 BG - 0000104 - зона медообитание*  
*33 BG - 0002038 - зона пшеница*

## 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, а кастренето ще се извършва в сечището* .....  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *дървообитателна техника или специализирана горска техника* ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... *цели или къси секции* .....  
 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, подраста, младиняка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
*Да не се нараняват оставащите на корен дървотопни дървета*  
 10. Начини за почистване на сечището ..... *равномерно разхвърляне на вършещата*  
 11. Други указания: ..... *сбитите върше да се въдят на определени места за целта и да се извършат на ретраметирани сметища*  
 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....