

Одобрил: инж.Пламен Поюлков, директор

Утвърдил:

/име, фамилия и подпис/: .. чл.9б, ал.3 от

/име, фамилия/, подпис:

дата:

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 319 / 27.4.2012 г.

дата:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел "59" подотдел "е"

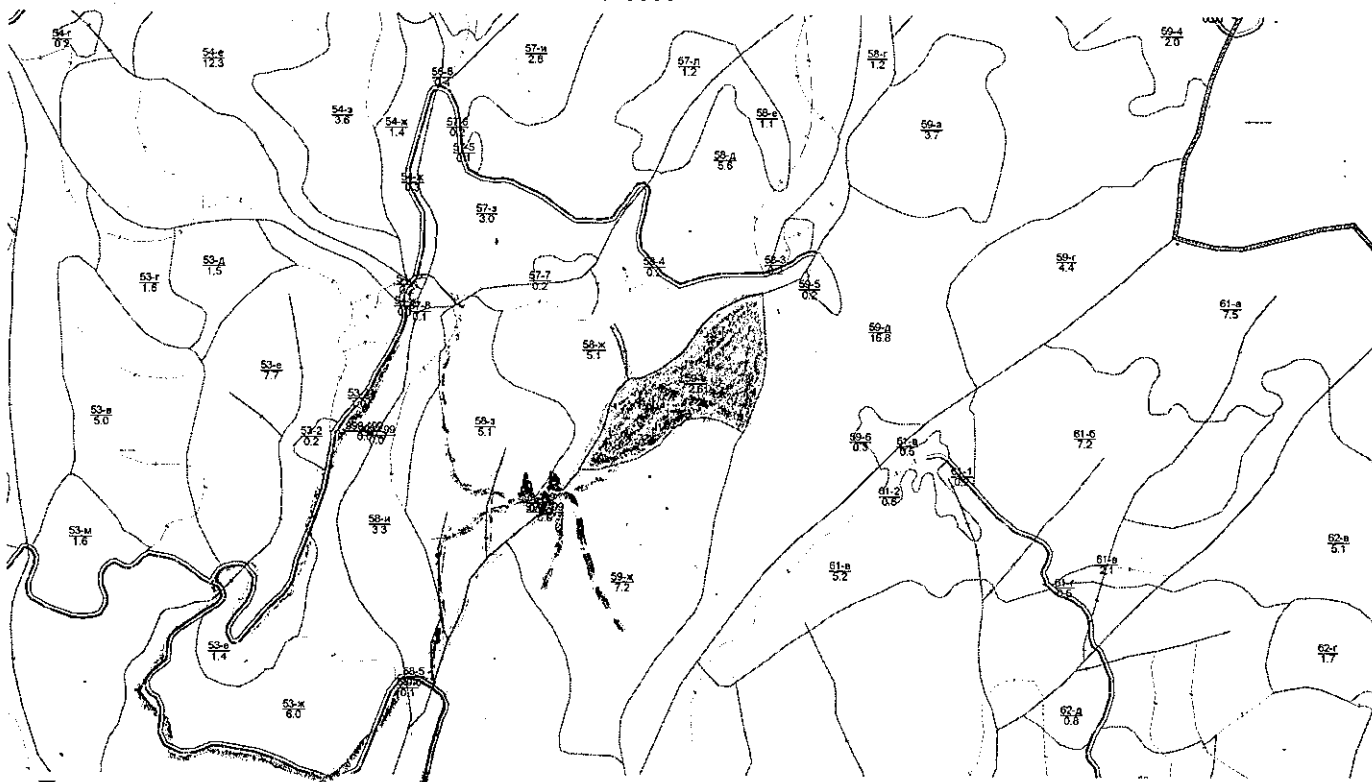
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Катунци /попълва се само за държавни гори/

Община Сандански; Землище с. Пирин;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

М 1:10000

**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

~~~~~ безпоп. терение

~~~~~ лес. ла. лес

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: Прореждане

/ интензивност: 20 %

Втори вид сеч: .....

/ интензивност: ..... %;

2. Площ на подотдела: 2.6 ха Размер на сечището: ..... ха

3. Състав по план/програма: Ела - 3, Смърч - 3, Бяла мура - 1, Бук - 3, Бял бор - 0, действителен: .....

4. Запас на 1 ха: с клони 277 куб.м/ха, без клони 217 куб. м/ха;

5. Среден наклон на терена: 19 градуса;

6. Очакван добив от маркираната дървесина: 113 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Обикновен<br>смърч | Ела | Бяла мура | Обикновен<br>бук - висо-<br>костъблени | дърв. вид<br>категория | Обикновен<br>смърч | Ела | Бяла мура | Обикновен<br>бук - висо-<br>костъблени |              |   |
|------------------------|--------------------|-----|-----------|----------------------------------------|------------------------|--------------------|-----|-----------|----------------------------------------|--------------|---|
| едра                   | 12                 | 18  | 3         |                                        | дребна                 | 1                  | 2   |           |                                        | вър-<br>шина | 3 |
| средна                 | 16                 | 16  | 4         |                                        | дърва                  | 6                  | 8   | 2         | 25                                     |              |   |

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

8. Средно извозно разстояние 110 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.)

Попада в защитени зони птици и млекопитаещи ГВКС1, ГВКС2

## 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, кастренето ще се извърши в сечището, разкрояването или в сечището, или на бр. склада

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска или механизирани сила

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

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) 1 бр. 0,01 ха

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

та се издава правилника посока на попарване и извозване на хм

10. Начини за почистване на сечището вършината да се разхвърля по единиците

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: Грмта да се извърши по тех. план

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: инж. Росен Алексиев /подпис, име и фамилия/ **чл.96, ал.3 от**

дата: 23.10.2025 г. 9:42:32,

Място на издаване с. Катунци, ул. Асен Лагадинов 17

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 15173 /2.10.2023 г.

**НУРВИДГТ**

**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: ..... / .....

Одобрил: инж.Пламен По  
 чл.9б, ал.3 от  
 /име, фамилия и подпис/: ..... **НУРВИДГТ**

дата: .....  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 319 / 27.4.2012 г.

Утвърдил: .....

/име, фамилия/, подпис: .....

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

дата: .....

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел "58" подотдел "з"

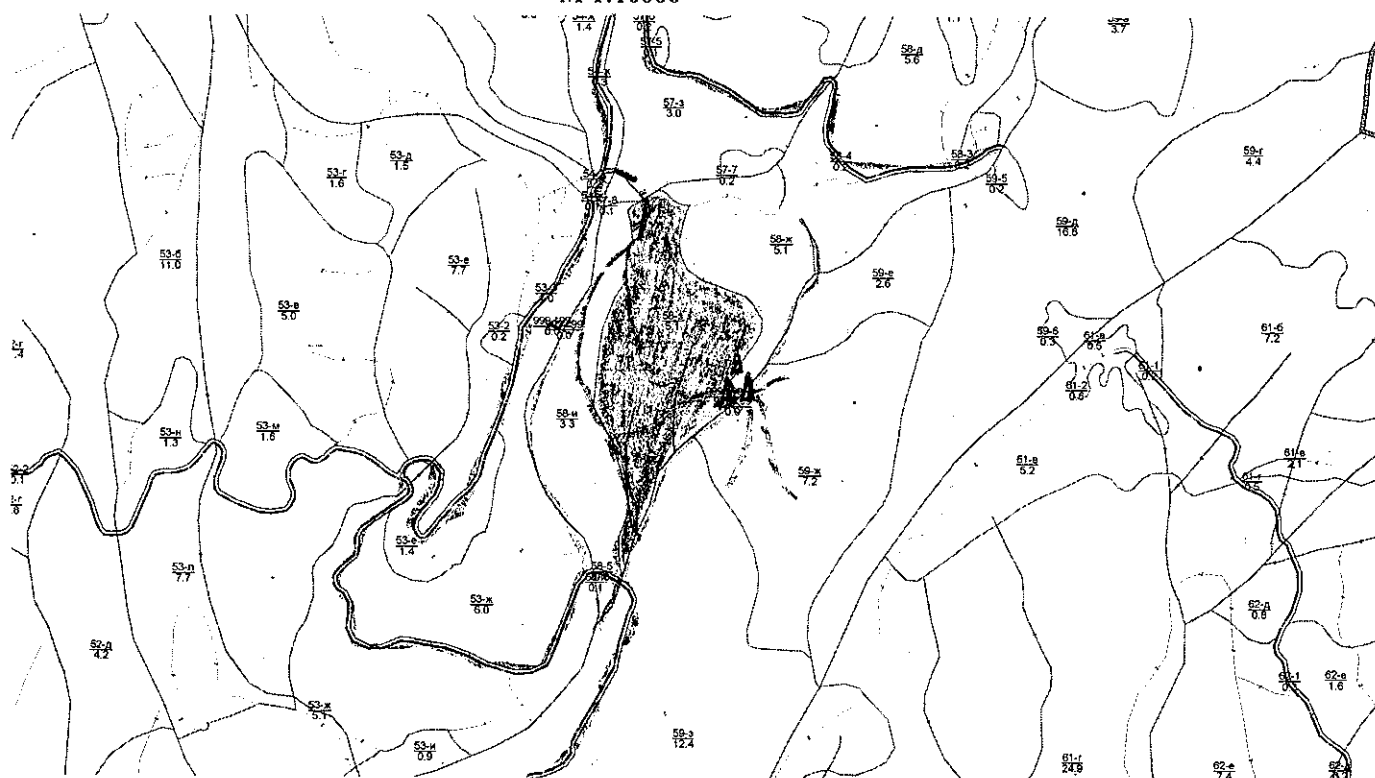
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Катунци /попълва се само за държавни гори/

Община Сандански; Землище с. Пирин;

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

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

М 1:10000



#### 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               |
| ~~~~~   | Възпо. терени                           | ~~~~~    | Населен. ж. ст.                          |

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: Прореждане

/ интензивност: 20 %

Втори вид сеч: .....

/ интензивност: .....%;

2. Площ на подотдела: 5.1 ха Размер на сечицето: ..... ха

3. Състав по план/програма: Ела - 5, Смърч - 1, Бук - 4, Ива - 0, Бял бор - 0, действителен: .....

4. Запас на 1 ха: с клони 235 куб.м/ха, без клони 180 куб. м/ха;

5. Среден наклон на терена: 17 градуса;

6. Очакван добив от маркираната дървесина: 162 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Обикновен<br>смърч | Ела | Обикновен<br>бук - висо-<br>костъблени |  | дърв. вид<br>категория | Обикновен<br>смърч | Ела | Обикновен<br>бук - висо-<br>костъблени |  |              |   |
|------------------------|--------------------|-----|----------------------------------------|--|------------------------|--------------------|-----|----------------------------------------|--|--------------|---|
| едра                   | 5                  | 57  |                                        |  | дребна                 |                    | 5   | 1                                      |  |              |   |
| средна                 | 7                  | 34  |                                        |  | дърва                  | 1                  | 11  | 41                                     |  | вър-<br>шина | 3 |

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

8. Средно извозно разстояние 120 м;

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

Попада в защитени зони плани и мрежовитанине! ГВКМ ГВК

## 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, кастрени по цял извърши в сечището, разкрояването или в сечището или на бр. склад

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животински или механизирани сила

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

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) 1 бр. 0,01 ха

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

Ас. и д. бр. правилата, посоча на лова и извозване на оставащи

10. Начини на почистване на сечището

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: Г.Р.П.А. да се извърши по ГРХ ПЛАН

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: инж. Росен Алексиев /подпис, име и фами

дата: 23.10.2025 г. 9:42:32,

Място на издаване с. Катунци, ул. Асен Лагадинов 1/

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 15173 / 2.10.2023 г.

чл.96, ал.3 от  
НУРВИДГТ

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: ..... / .....

Одобрил: инж.Пламен Поюлк

чл.96, ал.3 от

Утвърдил: .....

/име, фамилия и подпис:/

НУРВИДГТ

/име, фамилия/, подпис: .....

дата: .....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 319 / 27.4.2012 г.

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

дата: .....

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**

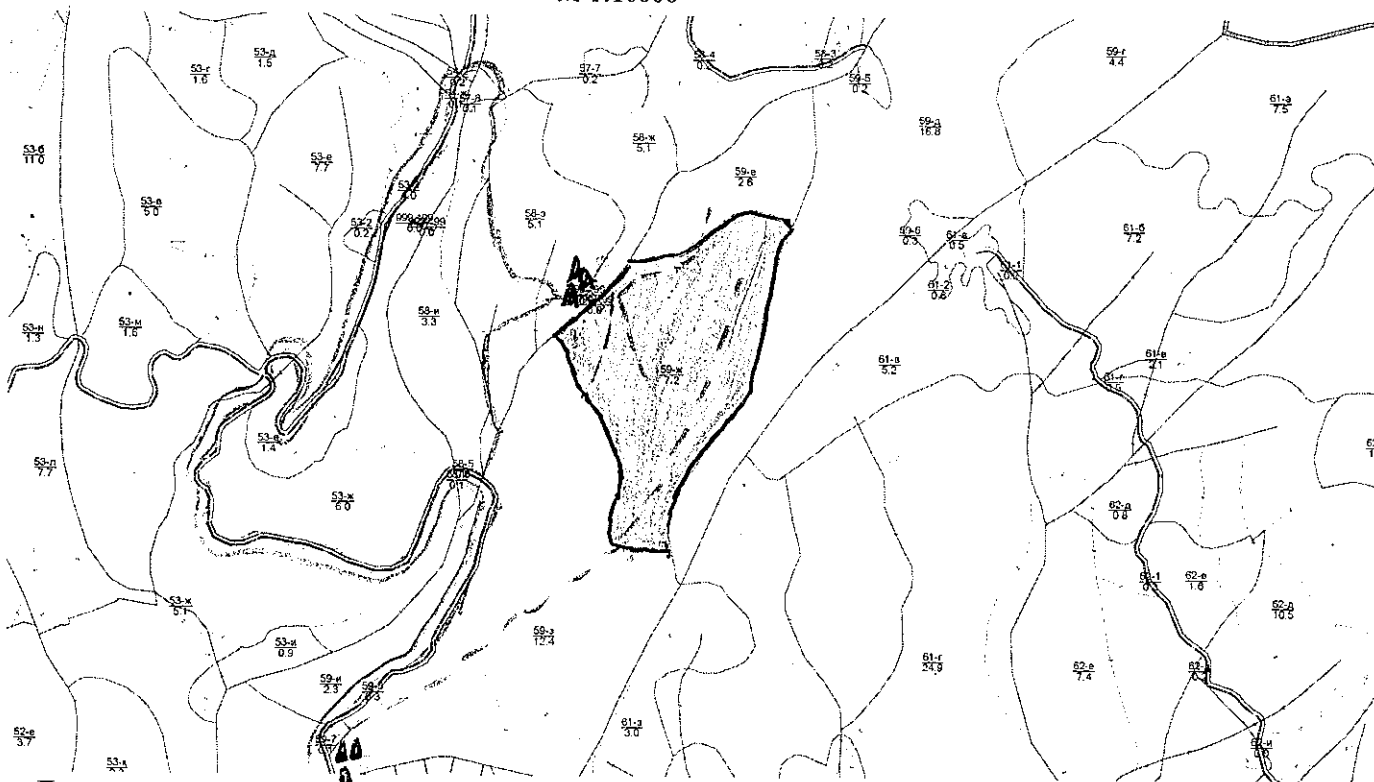
За добив на дървесина от отдел "59" подотдел "ж"

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

Община Сандански; Землище с. Пирин;

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

М 1:10000

**Легенда:**

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

просека

.....

▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲ временен склад

XXXXXXX трасе на въжена линия

=+=+=+=+= проектиран автомобилен път

Насаждението за сел.

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: групово-постепенна

/ интензивност: 20 %

Втори вид сеч: .....

/ интензивност: .....%;

2. Площ на подотдела: 7.1 ха Размер на сечището: ..... ха

3. Състав по план/програма: Ела - 6, Смърч - 2, Бял бор - 1, Бук - 1, Ела - 6, Бук - 2, Смърч - 1, Бял бор - 1, действителен: .....

4. Запас на 1 ха: с клони 544 куб.м/ха, без клони 465 куб. м/ха;

5. Среден наклон на терена: 22 градуса;

6. Очакван добив от маркираната дървесина: 679 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Бял бор - ес-<br>тествени | Обикновен<br>смърч | Ела | Бяла мура | Обикновен<br>бук - висо-<br>костъблени | дърв. вид<br>категория | Бял бор - ес-<br>тествени | Обикновен<br>смърч | Ела | Бяла мура | Обикновен<br>бук - висо-<br>костъблени |              |    |
|------------------------|---------------------------|--------------------|-----|-----------|----------------------------------------|------------------------|---------------------------|--------------------|-----|-----------|----------------------------------------|--------------|----|
| едра                   | 94                        | 32                 | 209 | 147       | 35                                     | дребна                 | 3                         |                    | 6   | 4         | 3                                      | вър-<br>шина | 17 |
| средна                 | 5                         | 2                  | 12  | 7         | 2                                      | дърва                  | 5                         |                    | 18  | 3         | 92                                     |              |    |

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

8. Средно извозно разстояние 350м ;

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

.Намира се в NATURA 2000 - BG0001028 (Среден Пирин - Алибутиш). BG 0002126 (Пирин Буфер)

## 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) Сечта ще се извърши с бензиномоторен верижен трион. Кастренето ще се извърши в сечището, разкриването на временния склад.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника и животинска сила

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

на цели стъбла с влачене по терена.

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) 2бр, 0.2ха.

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

Избиране на правилна посока на повяляне на маркираните дървета, за да предпазват оставащите на корен дървостой.

10. Начини на почистване на сечището

Разхвърляно равномерно по цялата площ, да не се натръпва вършина около постоянни водни течения.

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 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: инж.Пламен Поюлков - директор /подпис, име и фамилия/

дата: 14.10.2024 г.,

Място на издаване с. Катунци, ул. Асен Лагадинов 17

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 319 / 27.4.2012 г.

чл.96, ал.3 от  
НУРВИДГТ

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: ..... /попъява 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: ..... / .....