

Одобрил: инж.Пламен Г.

чл. 95 ал. 3
от
НУРВИДГП

/име, фамилия и подпис:/

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 "25" подотдел "В"

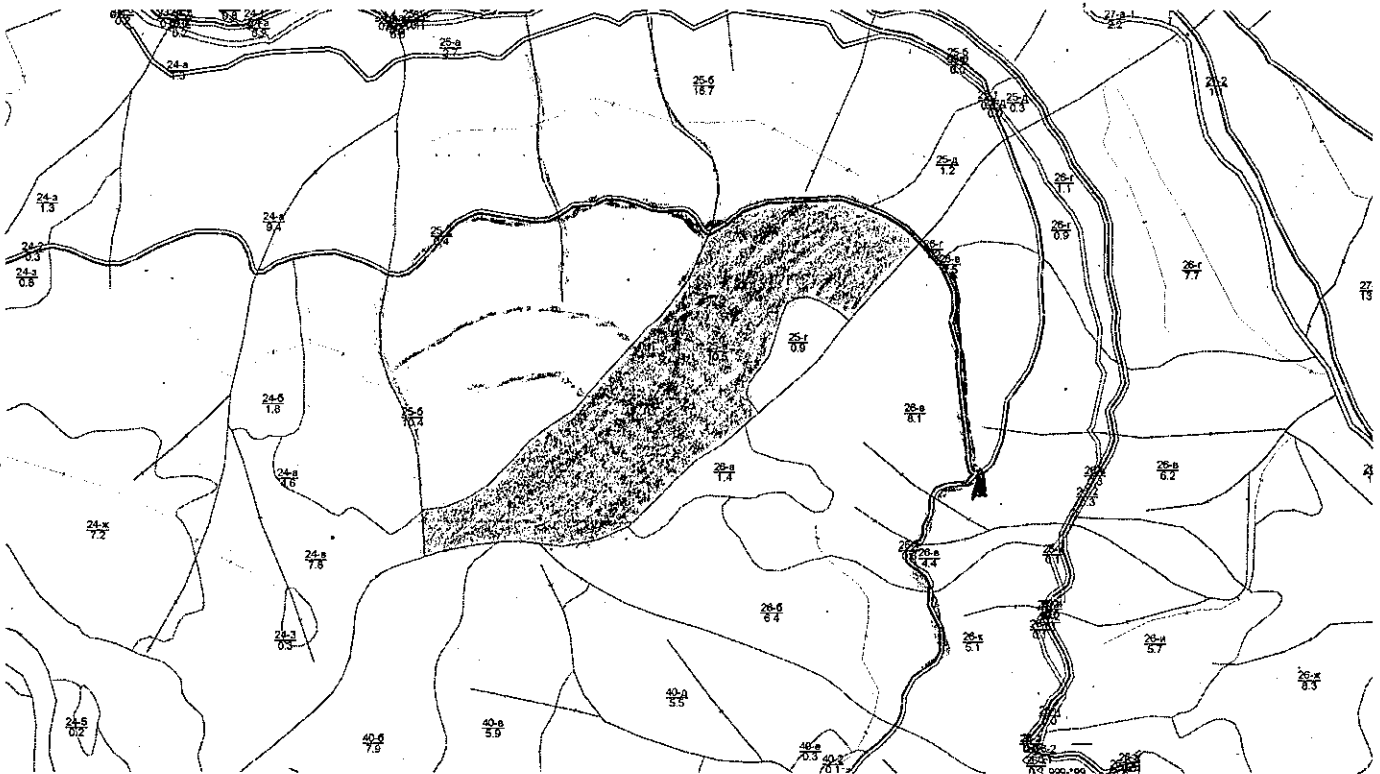
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Катунци /попълва се само за държавни гори/

Община Сандански; Землище с. Пирин;

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

I. Схема за добив 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
Нас. гора		Важно дървено	

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: Пробирка

/ интензивност: 15 %

Втори вид сеч: .....

/ интензивност: .....%;

2. Площ на подотдела: 10.5 ха Размер на сечището: ..... ха

3. Състав по план/програма: Смърч - 4, Ела - 2, Бук - 3, Бреза - 1, Бял бор - 0, Бяла мура - 0, действителен: .....

4. Запас на 1 ха: с клони 287 куб.м/ха, без клони 225 куб. м/ха;

5. Среден наклон на терена: 26 градуса;

6. Очакван добив от маркираната дървесина: 352 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Обикновен смърч	Ела	Обикновен бук - висо- костъблени		дърв. вид категория	Обикновен смърч	Ела	Обикновен бук - висо- костъблени			
едра	80	43			дребна	9	6	1			вър- шина
средна	74	50			дърва	22	10	57			7

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

8. Средно извозно разстояние 150 м.

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) с БМТ и спякъ горска техника, кастренето м. разкрояващо  
м. с.р. машини в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с сбс. съв. механизирани горска техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)  
сортименти и 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) 1 бр. механизирани склад м. Пешите  
GPS коор. N1, 609 557' 13, 528 435

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
да се издира правилната посока на попаране на дърветата

10. Начини на почистване на сечището взривната да се отдира на купчини

11. Материалите ще се извозят до временен склад GPS коор. N1, 609 557' 13, 528 435  
когато мястото на временен 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. Росен Алексиев /подпис, име и фам

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.

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