

Одобрил: инж. Пламен Поляков

/име, фамилия и подпис

дата:

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

гл. 95, ал. 3

от
НУРВИДГП

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 "г"

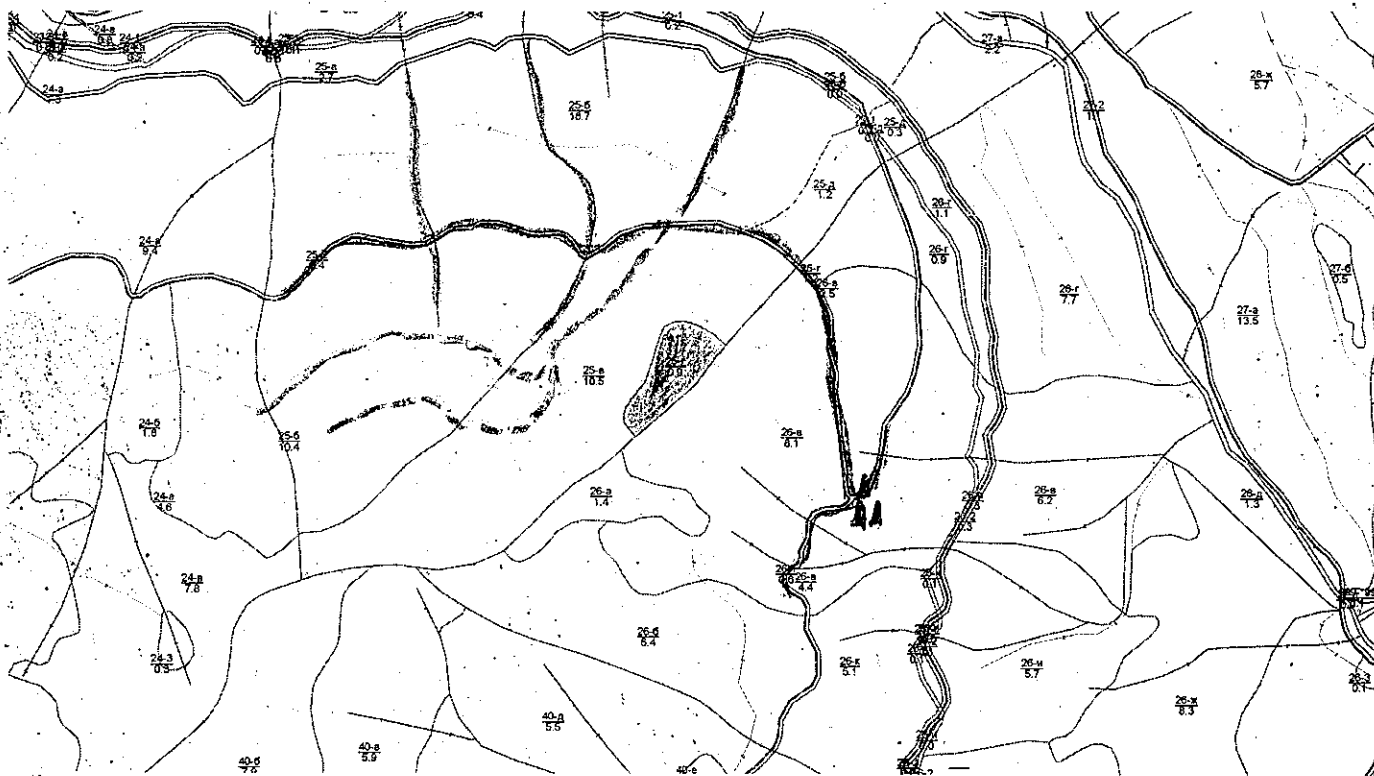
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Катунци /попълва се само за държавни гори/

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

— — — — — съществуващи извозни пътища

— — — — — съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

..... кас. яз. лес

» » » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxxx трасе на въжесна линия

= + = + = проектиран автомобилен път

..... водно течение

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: 10 %

Втори вид сеч: .....

/ интензивност: ..... %;

2. Площ на подотдела: 0.9 ха Размер на сечището: ..... ха

3. Състав по план/програма: Бук - 9, Ела - 1, Смърч - 0, Бреза - 0, Ела - 4, Смърч - 4, Бук - 2, действителен: .....

4. Запас на 1 ха: с клони 367 куб.м/ха, без клони 327 куб. м/ха;

5. Среден наклон на терена: 26 градуса;

6. Очакван добив от маркираната дървесина: 51 лежаща маса, куб.м.

