

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

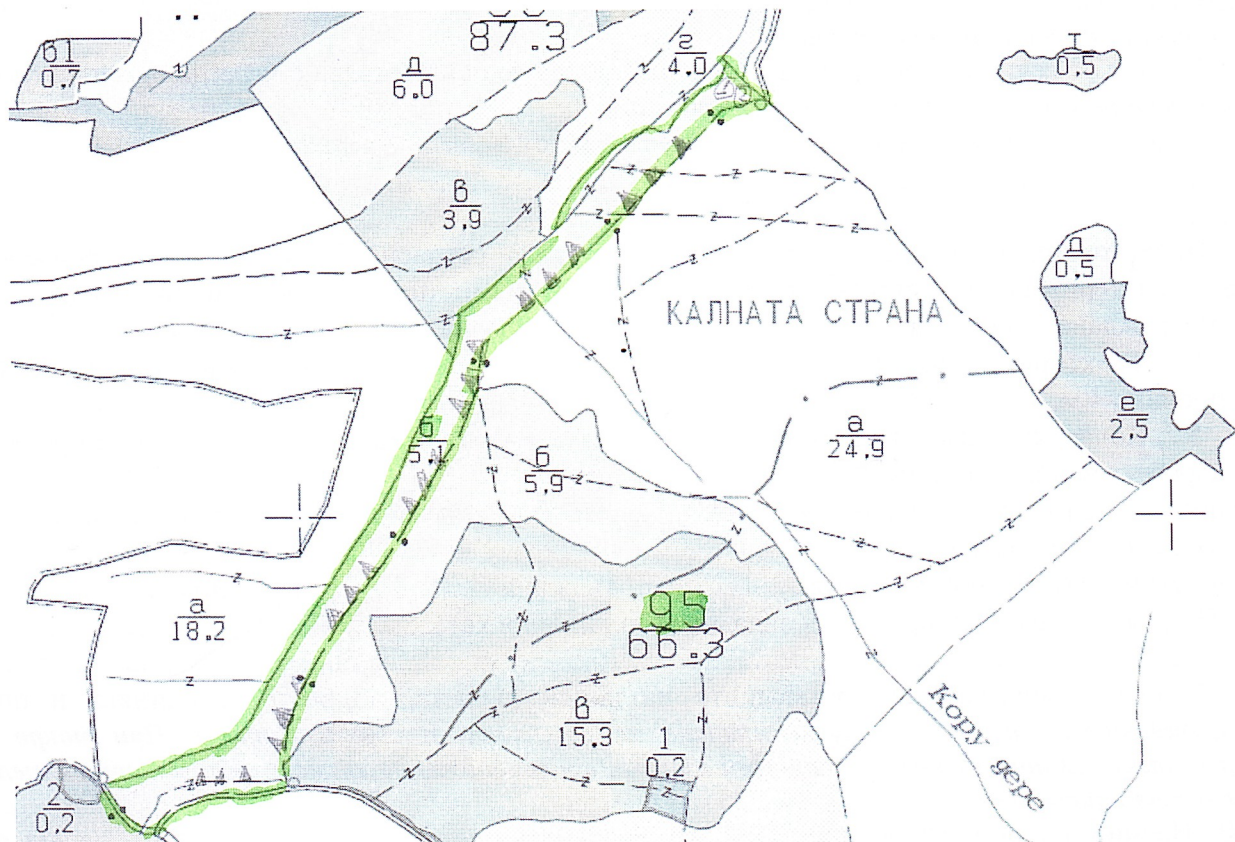
име, фамилия, /подпис:

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

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**За добив на дървесина от отдел **96** подотдел „б“На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **гр. Шумен** /попълва се само за държавни гори/Община **гр. Шумен**; Землище **с. Салманово**;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва 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
~~~~~	просека	==+==+==	проектиран автомобилен път
1	място за зареждане на ГСМ	2	място за отпадъци

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 **5.1** ха Размер на сечището **5.1** ха3. Състав по план/програма **Луна, гбр, цер**, действителен **Луна, гбр, цер**.4. Запас на 1 ха: с клони **294** куб.м/ха, без клони **260** куб. м/ха.5. Среден наклон на терена **7** градуса.6. Очакван добив от маркираната дървесина **186** лежаща маса, куб.м.