

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

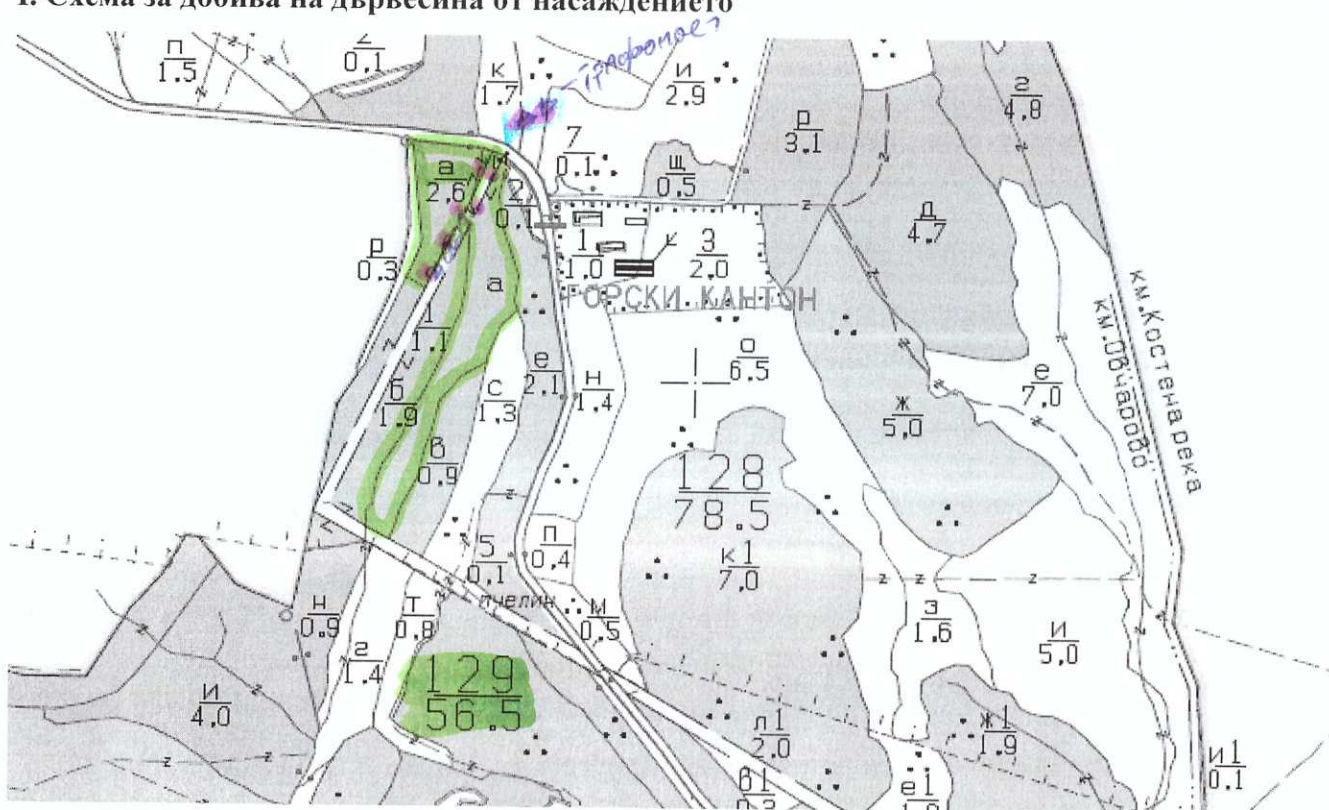
име, фамилия, /подпис:

/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 №**За добив на дървесина от отдел.....¹²⁹.....подотдел.....^{11, а"}.....На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....^{ТД, ДГС "Мучен"}...../попълва се само за държавни гори/Община.....^{Мучен}.....; Землище.....^{с. Обидово}.....;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението**Легенда:** ● - маркирани дървета с ЛР.

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+= проектиран автомобилен път

0-място за ЛР 0-място рем. БМ  
 0-място зарем. ГСМ

1-бременен склад до 1000 м. 1 Бр. 10,1 х 9

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 ..<sup>ТЕХНИЧЕСКА</sup>...../ интензивност .....%

Втори вид сеч ...../ интензивност .....%

2. Площ на подотдела ..<sup>2,6</sup>...ха Размер на сечището.....<sup>0,03</sup>...ха3. Състав по план/програма.....<sup>АК 10</sup>....., действителен.....<sup>АК 10</sup>.....4. Запас на 1 ха: с клони.....<sup>131</sup>...куб.м/ха, без клони.....<sup>124</sup>...куб. м/ха.5. Среден наклон на терена ..<sup>11</sup>.....градуса.6. Очакван добив от маркираната дървесина .....<sup>18</sup>.....лежаща маса, куб.м.



