

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпис:/

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесоъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия/ подпис:

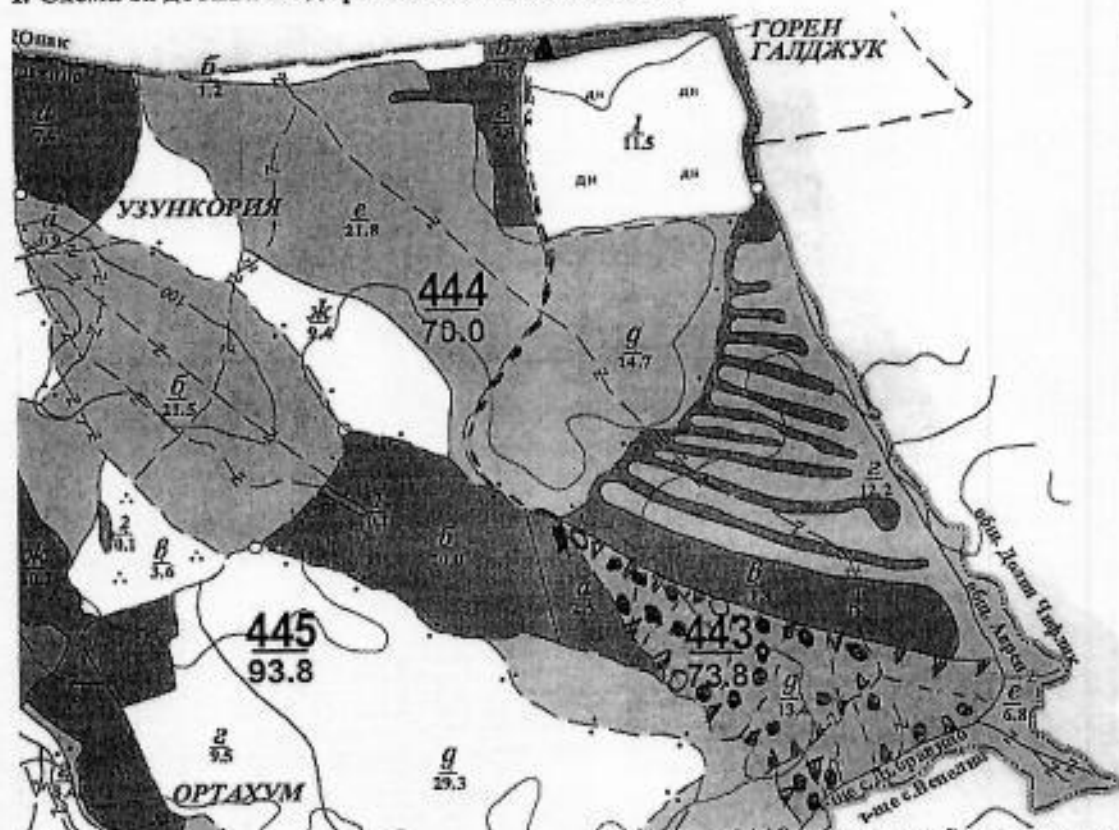
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесоъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....443.....подотдел.....2.....
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....Варна...../попълва се само за държавни гори/
 Община.....Аврен.....; Землище.....Землище.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/
 I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

○ разширен котел

■ място за събиране на битови  
отпадъци и уфрени дървета и техниката

==&gt;==&gt; проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

-+--+ проектиран автомобилен път

● котел

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.....МОСТ - КОТЛ...../ интензивност 25%  
 Втори вид сеч...../ интензивност .....%  
 2. Площ на подотдела.....13.4 ха Размер на сечището.....13.4 ха  
 3. Състав по план/програма.....ур. 2....., действителен.....ур. 2.....  
 4. Запас на 1 ха: с клони.....118 куб. м/ха, без клони.....118 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена.....3.....градуса.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина.....296.....лежаща маса, куб.м.

