

РЕГЛАМЕНТ /ЕС/2016/679

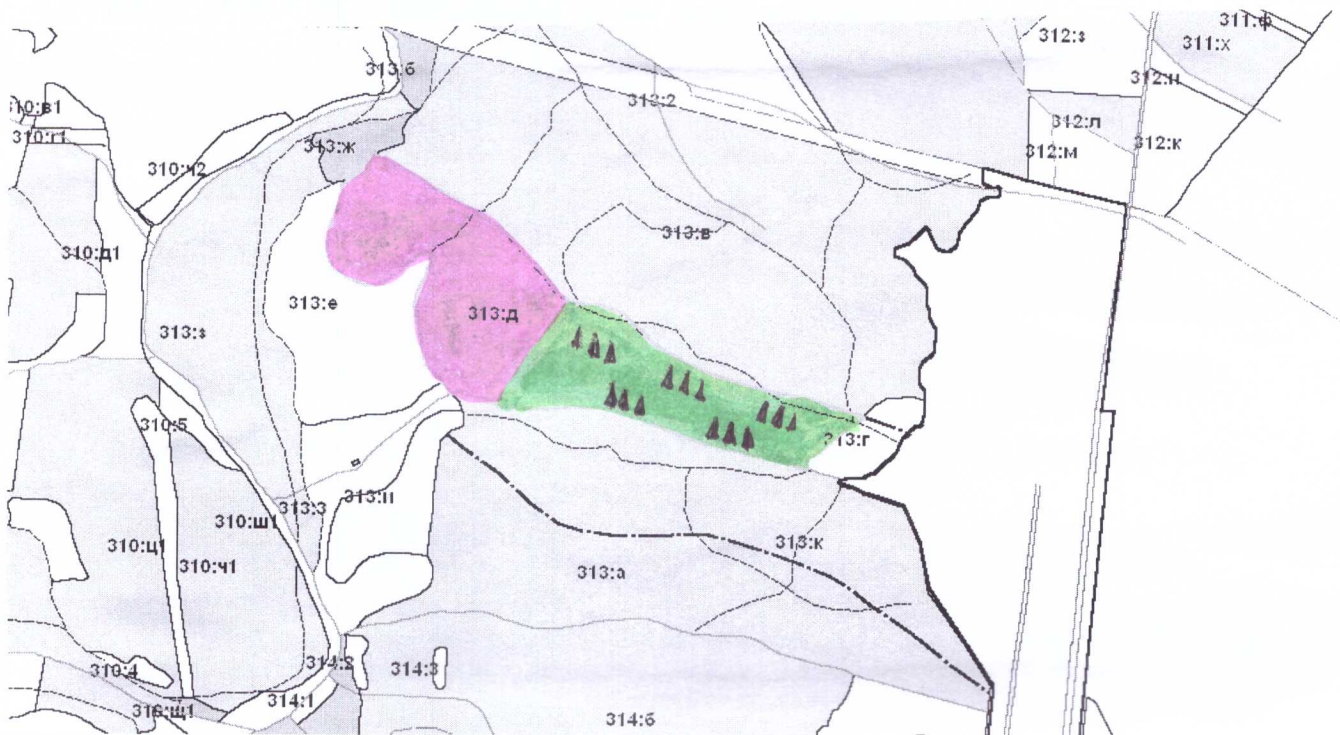
дата: 10.10.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 943/19.06.13г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

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



± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

☐ съществуващи извозни пътища

☐ съществуващ автомобилен път

 просека

СЕМІНАР

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад В сел ище 0

XXXXXX трасе на въжена линия

==+==+==+== проектиран автомобилен път

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 масйстенно-катловина / интензивност 30 %

Втори вид сеч / интензивност 30 %
2 Площ на полетелца 11,9 м² / интензивност 5,3 %

2. Площ на подотдела 11.9 ха Размер на сечището 5.0 ха интензивност
3. Състав по план/програма 817 чер 3 действителен 816 чер 4
4. Запас на 1 ха: с клони 1000 1118

4. Запас на 1 ха: с клони.....1000.....куб.м/ха, без клони910.....куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 15 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 94 лежаща маса, куб.м.

Одобрил

/име, фам

дата: 10

№ и дата н

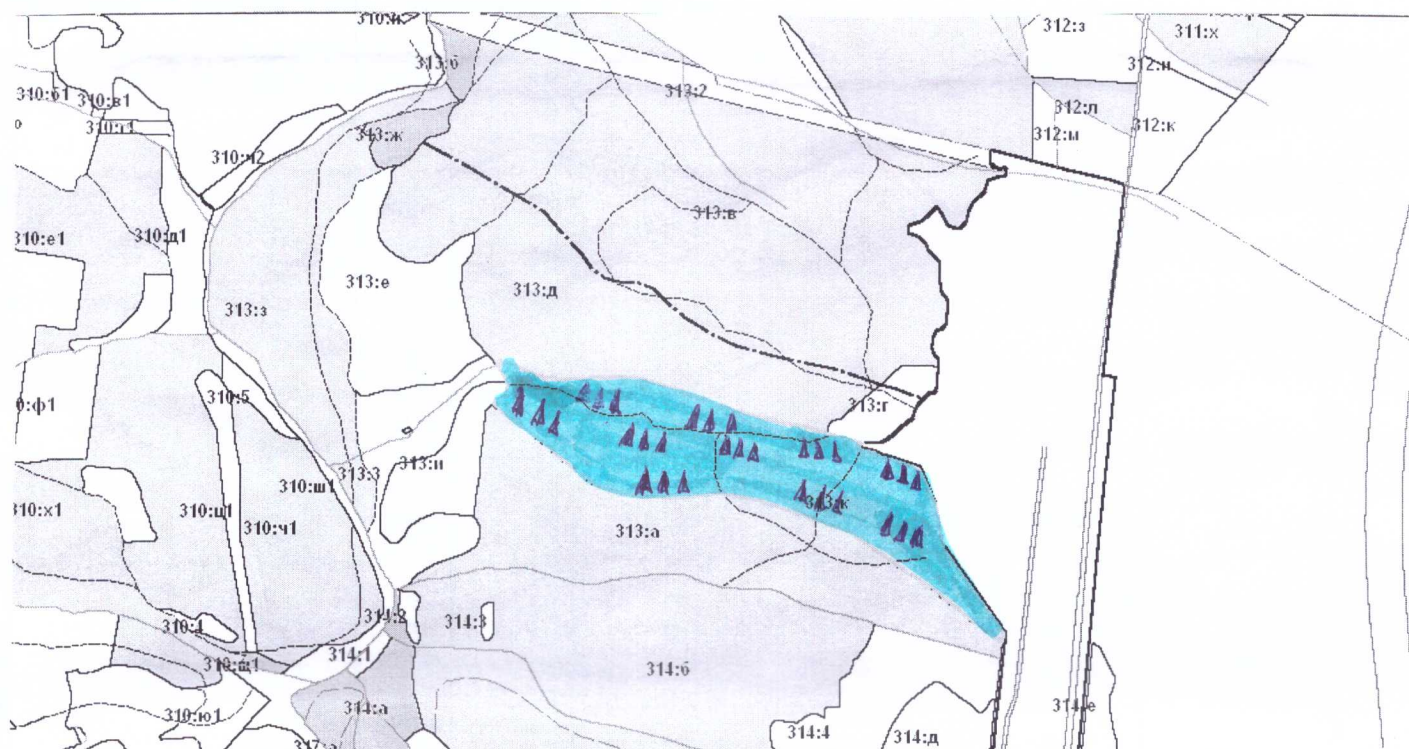
лесовъдска

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 313 подотдел 11
 На ТП ДГС/ДПС/УОГС /потъква се само за държавни гори/
 Община ГРАМАДА; Землище ГРАМАДА;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

[blue area] сечище

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад в сечището

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+ проектиран автомобилен път

.....

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 изсърпено-каймовинна ..... / интензивност 30 %
2. Площ на подотдела 10.6 ха Размер на сечището 10.6 ха
3. Състав по план/програма 48.6, 0.4 ..... действителен 48.6, 0.4
4. Запас на 1 ха: с клонови 550 куб.м/ха, без клонови 500 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 15 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 125 лежаща маса, куб.м.







