

Изготвил:

Илиян

/име, фамилия, подпис, дата
№ и дата на удостоверение
на лесовъдска практика:

Одобрил:

/инж. Антон Попов/

/име, фамилия, подпис, дата
№ и дата на удостоверение за упражняване
1819-1/23.02.2012г.

Регламент (ЕС) 2016/679

ЛОГИЧЕН ПЛАН №

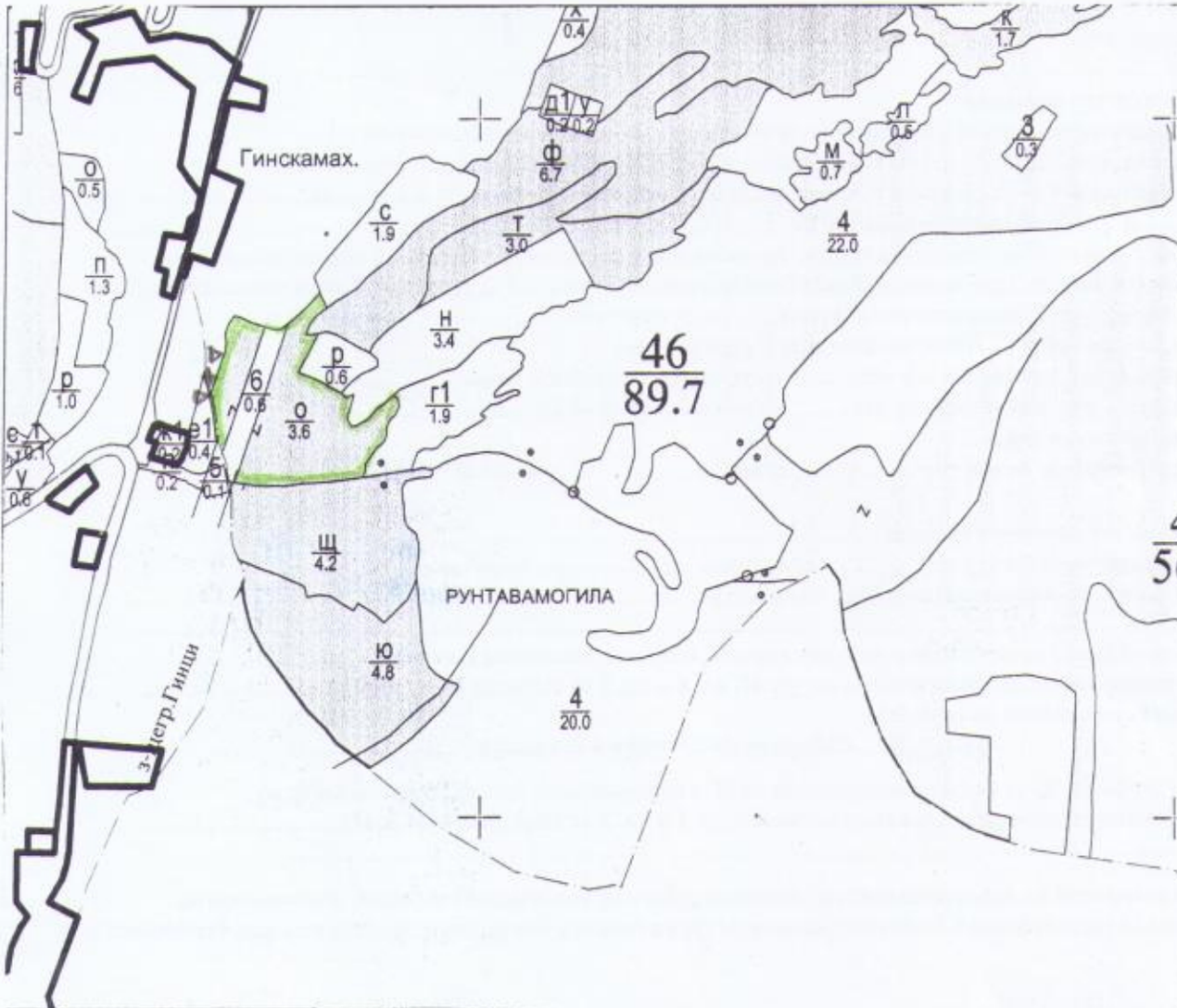
За добив на дървесина от дел. 46 подотдел. 0

На ТП Годеч /попълва се само за държавни гори/

Имот №....., землище с. Бракволец община.....

/попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



	насаждение			технологична просена	
	съществуващи извозни пътища			трасе на въжена линия	
	съществуващ автомоб. път		временен склад	

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, 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 изводна Интензивност..... 15 %
 2. Площ 3,6 ха 3. Размер на сечището..... 3,6 ха
 4. Състав по план програма 269, 661, 603 Действителен. 269, 661, 603
 5. Запас на 1 ха с клони 398 куб.м/ха, без клони..... 332 куб.м/ха
 6. Наклон на терена 26 градуса
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежача маса, куб.м.

д. вид.	<u>26</u>				д. вид.	<u>26</u>			
едра	<u>37</u>				дребна	<u>6</u>			
средна	<u>111</u>				дърва	<u>28</u>			

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, ср. височина, % на покритие)

 9. Средно извозно разстояние 250 м.;
 10. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*)

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с **моторен трион, Специализирана горска техника**
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява **на къси/ дълги секции**.....
 чрез..... **животинска сила и СГТ**.....
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, и др. с влачене на терена, изцяло натоварени)
 4. Проектиране на нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина.....м широчинам
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни- доп. разстояние м/у тях..... м.(не-по малко от 40 м), дължина м., широчина4 м.
 5.2 Колесарски- доп. разстояние м/у тях..... м.(не-по малко от 40 м), дължина м., широчина м.
 6. Просеки за въжени линии:
 допустимо разстояние между тяхм., дължина м., широчина М.
 7. Направа на технологични просекибр
 допустимо разстояние между тяхм., дължина м., широчина м.
 8. Изграждане на временни складове (бр., площ в ха)

 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата
**спазване на всички изисквания на чл. 47, ал. 1 и ал. 2 от Наредба № 8 / 2011г.**.....
 10. Начини за почистване на сечището
**Събиране на купчини в сечището**.....
 11. Други указания: Да се спазват разпоредбите на ЗГ и подзаконовите актове по прилагането му
**спазване на всички изисквания на чл. 47, ал. 1 и ал. 2 от Наредба № 8 / 2011г.**.....

 12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.
 Запознат с технологичния план:.....
/попълва се след издаването на разрешителното за сеч/.....
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

 / трите имена, подпис, дата /
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: