

# Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

№

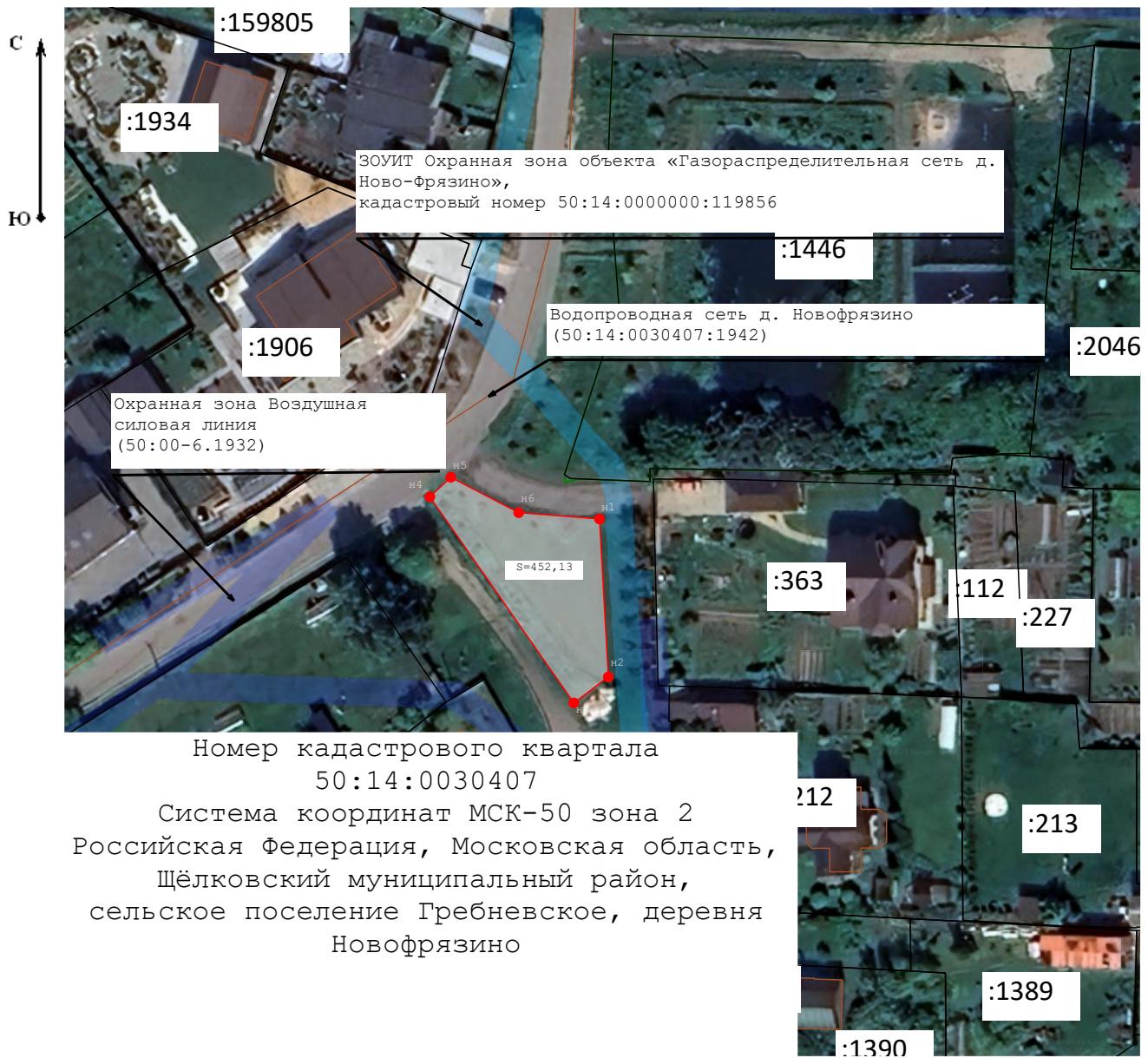
## Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

### Площадь земельного участка

452 м<sup>2</sup>

(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	491 380,96	2 224 176,77
н2	491 356,81	2 224 178,12
н3	491 352,86	2 224 172,85
н4	491 384,34	2 224 150,90
н5	491 387,33	2 224 154,10
н6	491 381,92	2 224 164,45
н1	491 380,96	2 224 176,77



#### Условные обозначения:

-  - площадь образуемого вновь земельного участка
-  - наименование характерной точки границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
-  - образуемый вновь земельный участок
- :363** - кадастровый номер существующих земельных участков
  -  - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
  -  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
  -  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - слой подложки спутникового снимка