



АДМИНИСТРАЦИЯ РУЗСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

143100, Московская область, г. Руза, ул. Солнцева, дом 11, тел./факс 8 (49627) 24-230
e-mail: region_ruzza@mail.ru, info@ruzaregion.ru, www.ruzaregion.ru
ИНН 5075003287, КПП 507501001, ОГРН 1025007589199, ОКПО 05373941

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.04.2023 № 1803

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, Рузский городской округ, д. Ватулино в пользу АО "Мособлгаз" в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения. Назначение объекта: «Газификация д. Ватулино сельского поселения Старорузское» Рузского городского округа Московской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Московской области № 23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», руководствуясь Уставом Рузского городского округа, учитывая ходатайство АО "Мособлгаз" от 13.03.2023 № P001-6425901770-69593236,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут на срок 120 месяцев в отношении земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу АО "Мособлгаз", в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения. Назначение объекта: «Газификация д. Ватулино сельского поселения Старорузское» Рузского городского округа Московской области, в границах в соответствии с приложением "Графическое описание местоположения границ" к настоящему Постановлению.

1.1. Срок, в течение которого использование земельных участков (их частей) и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с п.п. 4 п. 1 ст. 39.41 Земельного Кодекса РФ невозможно или существенно затруднено - 11 месяцев

1.2. Реквизиты нормативных актов, определяющих порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон в случае, если публичный сервитут устанавливается в целях размещения инженерного сооружения, требующего установления зон с особыми условиями использования территорий - Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

1.3. АО "Мособлгаз" привести земельные участки в состояние для использования в соответствии с видом разрешенного использования.

2. Администрации в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего Постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области для внесения сведений об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего Постановления, в Единый государственный реестр недвижимости.

3. Администрации в течение 5 рабочих дней разместить настоящее Постановление на официальном информационном сайте администрации - <http://www.ruzaregion.ru> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего Постановления правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута.

4. Управлению земельных отношений в течение 5 рабочих дней направить обладателю публичного сервитута копию настоящего Постановления, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

5. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на Заместителя Главы Администрации Голубину Ю.Е

Глава городского округа

Н.Н. Пархоменко

Верно.
Начальник общего отдела
Н. 04. 2023 года



О.П. Гаврилова

Крылова Светлана Николаевна,
Отдел по распоряжению земельными участками, начальник отдела,
+7 (49627) 50-359, kabinet_200@bk.ru

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации объекта:
«Газификация д. Ватулино сельского поселения Старорусское Рузского городского округа Московской области»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, район Рузский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3465 +/- 21 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	457713.81	1291541.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н2	457708.26	1291542.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н3	457680.29	1291547.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н4	457679.05	1291540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н5	457686.27	1291539.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н6	457688.49	1291536.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н7	457690.79	1291536.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н8	457687.64	1291519.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н9	457683.94	1291508.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н10	457663.93	1291461.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н11	457620.20	1291231.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н12	457623.79	1291231.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н13	457623.47	1291228.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н14	457619.77	1291229.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н15	457610.55	1291181.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н16	457611.06	1291180.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н17	457608.44	1291166.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н18	457619.09	1291164.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н19	457632.07	1291228.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н20	457631.82	1291235.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н21	457628.33	1291259.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н22	457632.54	1291281.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н23	457656.77	1291411.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н24	457658.45	1291417.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н25	457697.98	1291510.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н26	457699.21	1291515.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н27	457702.28	1291532.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н28	457711.37	1291530.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н1	457713.81	1291541.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Часть 2					
н29	457415.56	1292053.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н30	457401.84	1292056.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н31	457396.02	1292023.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н32	457411.34	1292023.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н33	457411.58	1292025.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н29	457415.56	1292053.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Схема границ публичного сервитута

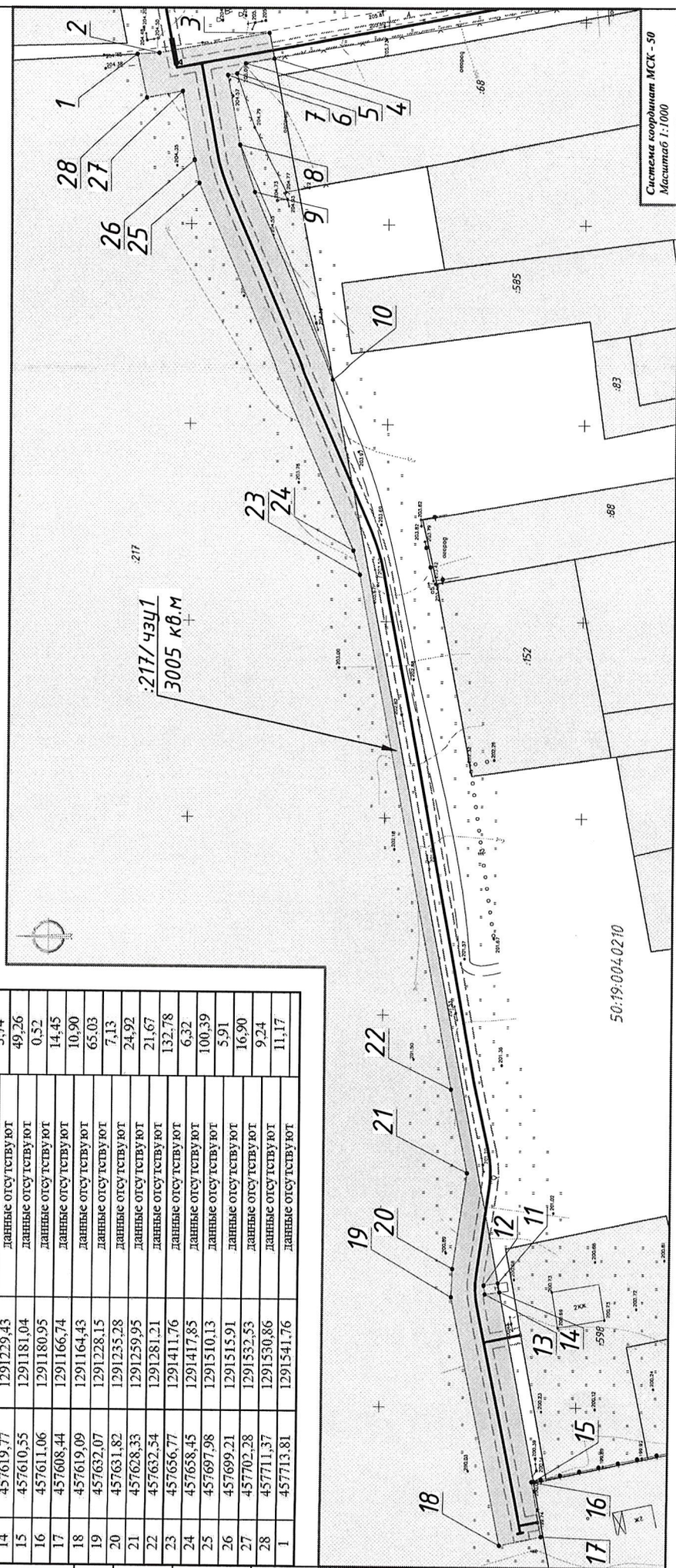
части земельного участка для строительства объекта «Газификация д. Ватулино сельского поселения Старорузское Рузского городского округа Московской области», пересекающего часть земельного участка с кадастровым номером 50:19:004:0210-217, расположенного по адресу: Московская область, р-н Рузский

Площадь арендуемой части земельного участка: 3005 кв.м.

Условные обозначения:

- 50:19:004:0210 - Обозначение номера кадастрового квартала
- 217 - Земельные участки, согласно сведений ГКН
- Кадастровый номер земельного участка
- Испрашиваемая часть земельного участка
- 1, 2, 3...п - Обозначение характерных точек границы
- Трасса проектируемого газопровода
- Охранная зона проектируемого газопровода 4м (2м+2м)

Геоданные:			
№ в/д	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
217/чзч1 - 3005 кв.м:			
1	457713.81	1291541.76	данные отсутствуют
2	457708.26	1291542.08	данные отсутствуют
3	457680.29	1291547.24	данные отсутствуют
4	457679.05	1291540.72	данные отсутствуют
5	457686.27	1291539.50	данные отсутствуют
6	457688.49	1291536.92	данные отсутствуют
7	457690.79	1291536.50	данные отсутствуют
8	457687.64	1291519.40	данные отсутствуют
9	457683.94	1291508.01	данные отсутствуют
10	457663.93	1291461.33	данные отсутствуют
11	457620.20	1291231.71	данные отсутствуют
12	457623.79	1291231.17	данные отсутствуют
13	457623.47	1291228.91	данные отсутствуют
14	457619.77	1291229.43	данные отсутствуют
15	457610.55	1291181.04	данные отсутствуют
16	457611.06	1291180.95	данные отсутствуют
17	457608.44	1291166.74	данные отсутствуют
18	457619.09	1291164.43	данные отсутствуют
19	457632.07	1291228.15	данные отсутствуют
20	457631.82	1291235.28	данные отсутствуют
21	457628.33	1291239.95	данные отсутствуют
22	457632.54	1291281.21	данные отсутствуют
23	457656.77	1291411.76	данные отсутствуют
24	457658.45	1291417.85	данные отсутствуют
25	457697.98	1291510.13	данные отсутствуют
26	457699.21	1291515.91	данные отсутствуют
27	457702.28	1291532.53	данные отсутствуют
28	457711.37	1291530.86	данные отсутствуют
1	457713.81	1291541.76	данные отсутствуют



Логовадино:

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №
--------------	--------------	--------------

