



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 28.03.2023 № 1700**

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, Одинцовский городской округ, г. Одинцово в пользу Акционерного общества «Мособлгаз» в целях размещения объекта «Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа по адресу: Московская область, г. Одинцово, ул. Акуловская, до границ зу 2к» в целях выполнения мероприятий о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям газораспределения

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 Одинцовского городского округа Московской области, учитывая ходатайство Акционерного общества «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734) от 28.02.2023 № P001-4909656807-69182226,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на срок 120 месяцев в отношении земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу Акционерного общества «Мособлгаз», в целях размещения объекта «Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа по адресу: Московская область, г. Одинцово, ул. Акуловская, до границ зу 2к» в целях

выполнения мероприятий о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, в границах в соответствии с приложением к настоящему Постановлению.

Срок, в течение которого использование земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению, и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с его разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств) в связи с осуществлением сервитута: 11 месяцев.

Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон, в целях размещения газораспределительных сетей определен Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

Акционерное общество «Мособлгаз»: - обязано привести земельные участки, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению, в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в срок не позднее чем 3 месяца после завершения деятельности, для осуществления которой установлен публичный сервитут; - направить в Администрацию Одинцовского городского округа Московской области подготовленные в соответствии с Приложением к настоящему Постановлению сведения о границах публичного сервитута в электронном виде в формате XML в течении трех рабочих дней с момента принятия настоящего Постановления.

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.odin.ru> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Комитету по управлению муниципальным имуществом Администрации Одинцовского городского округа Московской области в течение 5 рабочих дней направить владельцу 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 – начальника Управления правового обеспечения Администрации Одинцовского городского округа Тесля А.А.

Глава Одинцовского
городского округа



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сертификат
75D762E97DCAF254CAAA7787001A9A4113BVFDD6

Владелец **Иванов Андрей Робертович**

ФИО владельца **Иванов Андрей
Робертович**

Действителен с **13.01.2022** по
13.04.2023

А.Р. Иванов

Приложение № 1
к Постановлению
от 28.03.2023 № 1700

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:20:0070227:1277	Московская область, Одинцовский район, г. Одинцово, ул. Акуловская, 2ж
2	50:20:0070227:1280	Московская область, Одинцовский район, г. Одинцово, ул. Акуловская, 2ж
3	50:20:0070227:1282	Московская область, Одинцовский район, г. Одинцово, ул. Акуловская, 2ж
4	50:20:0070227:1442	Московская область, Одинцовский район, г. Одинцово, ул. Акуловская, 2к.
5	50:20:0070227:7789	Московская область, Одинцовский район, г.Одинцово, ул.Акуловская, 2ж
6	50:20:0070227:10272	Московская область, Одинцовский район, в районе дер. Бородки
7	50:20:0070227:14154	143002, Московская область, р-н Одинцово, ул Акуловская, Российская Федерация
8	50:20:0070227:14984	Российская Федерация, городской округ Одинцово, в районе дер.Бородки
9	50:20:0070227:14985	Российская Федерация, Московская область, г.о. Одинцовский, в районе дер. Бородки

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Сведения о границах территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта: "Газопровод высокого давления $P \leq 0.6$ МПа по адресу: Московская область, г. Одинцово, ул. Акуловская, до границ зу 2к"

(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, городской округ Одинцово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1628 +/- 14 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-50, зона 2

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
1	458317.69	2170933.74	Аналитический метод	0.1	-
2	458257.17	2170934.73	Аналитический метод	0.1	-
3	458250.98	2170937.91	Аналитический метод	0.1	-
4	458217.02	2170938.14	Аналитический метод	0.1	-
5	458208.83	2170941.09	Аналитический метод	0.1	-
6	458199.04	2170941.09	Аналитический метод	0.1	-
7	458199.01	2170939.43	Аналитический метод	0.1	-
8	458156.50	2170919.70	Аналитический метод	0.1	-
9	458094.27	2170921.26	Аналитический метод	0.1	-
10	458086.07	2170916.19	Аналитический метод	0.1	-
11	458045.65	2170915.17	Аналитический метод	0.1	-
12	458029.00	2170916.36	Аналитический метод	0.1	-
13	458024.50	2170916.35	Аналитический метод	0.1	-
14	458023.23	2170975.72	Аналитический метод	0.1	-
15	458023.18	2171005.25	Аналитический метод	0.1	-
16	458023.16	2171020.79	Аналитический метод	0.1	-
17	458023.13	2171020.79	Аналитический метод	0.1	-
18	458023.21	2171024.79	Аналитический метод	0.1	-
19	458027.15	2171024.71	Аналитический метод	0.1	-
20	458027.18	2171005.25	Аналитический метод	0.1	-
21	458027.23	2170975.77	Аналитический метод	0.1	-
22	458028.41	2170920.36	Аналитический метод	0.1	-

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
23	458029.14	2170920.36	Аналитический метод	0.1	-
24	458045.75	2170919.18	Аналитический метод	0.1	-
25	458084.89	2170920.16	Аналитический метод	0.1	-
26	458093.18	2170925.29	Аналитический метод	0.1	-
27	458155.67	2170923.72	Аналитический метод	0.1	-
28	458195.06	2170942.01	Аналитический метод	0.1	-
29	458195.12	2170945.10	Аналитический метод	0.1	-
30	458209.52	2170945.09	Аналитический метод	0.1	-
31	458217.73	2170942.14	Аналитический метод	0.1	-
32	458251.96	2170941.90	Аналитический метод	0.1	-
33	458258.17	2170938.71	Аналитический метод	0.1	-
34	458317.75	2170937.74	Аналитический метод	0.1	-
1	458317.69	2170933.74	Аналитический метод	0.1	-

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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

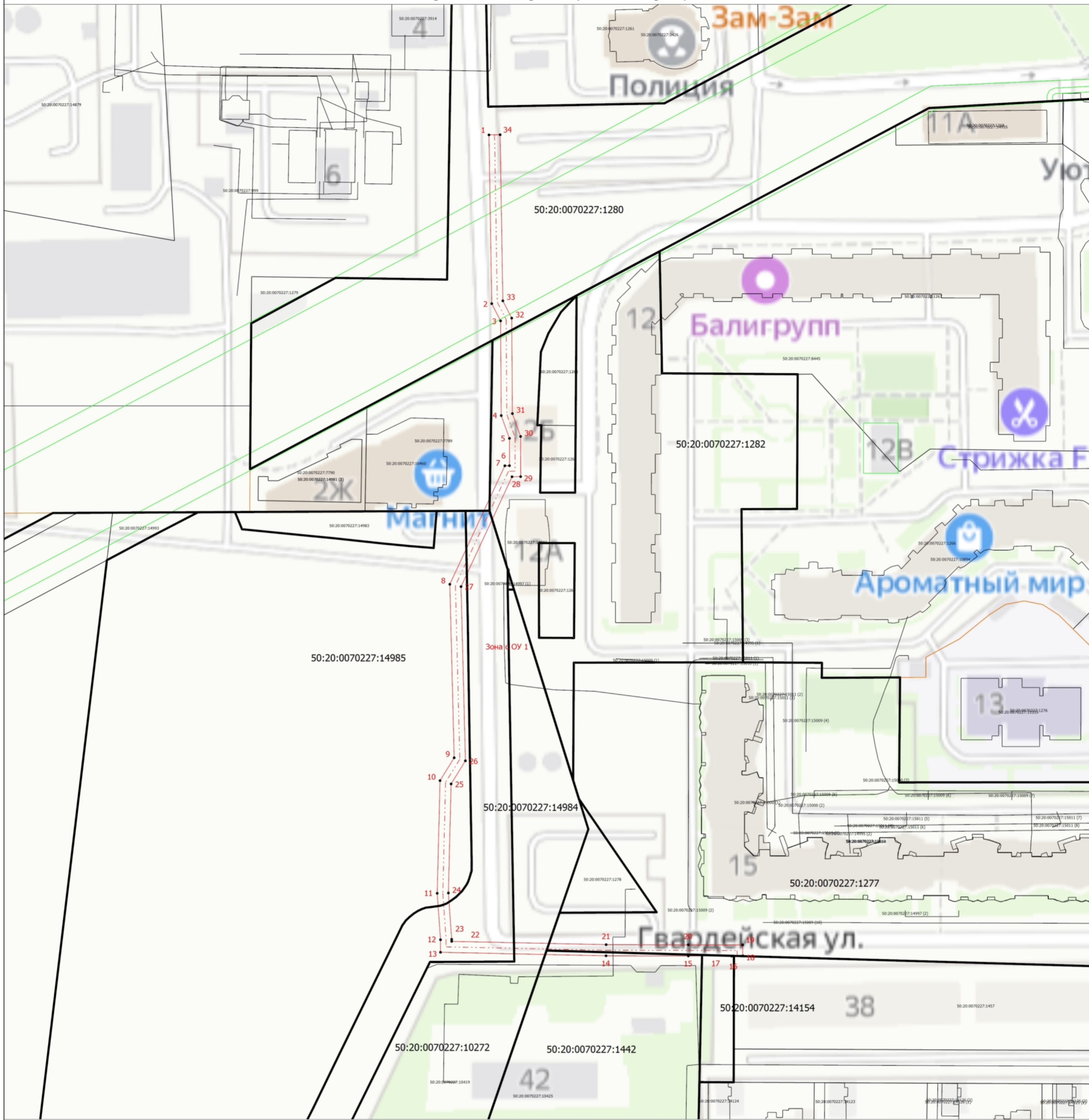
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1** - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Сведения о границах территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта: "Газопровод высокого давления Р≤0,6 МПа"
- 1** - Обозначение новой характерной точки
- 50:20:0070227:10272** - Кадастровый номер земельного участка
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - - - - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства



Подпись

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата "22" января 2023 г.