



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 22.03.2021 № 761**

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, Одинцовский городской округ, в районе д. Вырубово в пользу Акционерного общества "Мособлгаз" в целях подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства - "Строительство газопровода-связки д. Измалково - д. Переделки"

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 муниципального образования Одинцовский городской округ, учитывая ходатайство Акционерного общества "Мособлгаз" от 11.02.2021 № P001-6905417498-42704870,

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 подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства - "Строительство газопровода-связки д. Измалково - д. Переделки", в границах в соответствии с приложением № 2 к настоящему Постановлению.

Срок, в течение которого использование земель и частей земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств) в связи с осуществлением сервитута: 11 месяцев

Подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства – "Строительство газопровода-связки д. Измалково - д. Переделки" осуществляется на основании Технических условий № 7538-104/12 от 26.06.2019.

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 части земельных участков, указанных в Приложении №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.

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 опубликовать настоящее Постановление (без сведений о границах публичного сервитута) в официальных средствах массовой информации Одинцовского городского округа Московской области и разместить на официальном информационном сайте администрации - <http://www.odin.ru>. в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего Постановления правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута.

4. Комитету по управлению муниципальным имуществом Администрации Одинцовского городского округа Московской области 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 – начальника Управления правового обеспечения Администрации Одинцовского городского округа Тесля А.А.

Глава Одинцовского
городского округа



А.Р. Иванов

**Приложение № 1
к Постановлению
от 22.03.2021 № 761**

№	Кадастровый номер земельного участка	Площадь	Категория земельного участка	Вид разрешенного использования	Адрес
1	2	3	4	5	6
1	50:20:0020321:3180	420326+/- 5673кв.м	земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Московская область, Одинцовский район, в районе д. Вырубово
2	50:20:0020321:3181	5839+/-669 кв.м	земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Московская область, Одинцовский район, в районе д. Вырубово

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута "Строительство газопровода-связки д. Измалково-д. Переделки Одинцовского 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 Одинцово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1390 +/- 13 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
-	-	-	-	-	

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					
1	459104.87	2176769.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	459105.72	2176766.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	459109.57	2176763.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	459114.70	2176761.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	459197.67	2176763.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	459238.87	2176765.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	459245.81	2176766.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	459249.96	2176770.69	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
9	459252.03	2176776.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	459252.53	2176782.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	459251.61	2176782.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	459251.77	2176789.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	459249.32	2176778.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	459247.44	2176774.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	459246.97	2176773.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	459246.91	2176769.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	459239.88	2176769.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	459238.70	2176769.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	459197.68	2176767.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	459156.93	2176766.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	459114.91	2176765.81	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
22	459111.63	2176766.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	459109.12	2176769.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	459107.47	2176769.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	459104.87	2176769.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Часть 2					
25	459248.15	2176845.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	459252.89	2176845.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	459253.07	2176864.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	459248.46	2176864.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	459248.15	2176845.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Часть 3					
29	459249.96	2176770.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	459250.82	2176771.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	459253.49	2176777.98	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
32	459256.02	2176789.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	459256.43	2176794.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	459257.30	2176843.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	459269.00	2176842.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	459269.22	2176866.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	459253.10	2176867.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	459252.76	2176832.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	459251.61	2176782.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	459252.53	2176782.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	459252.03	2176776.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	459249.96	2176770.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

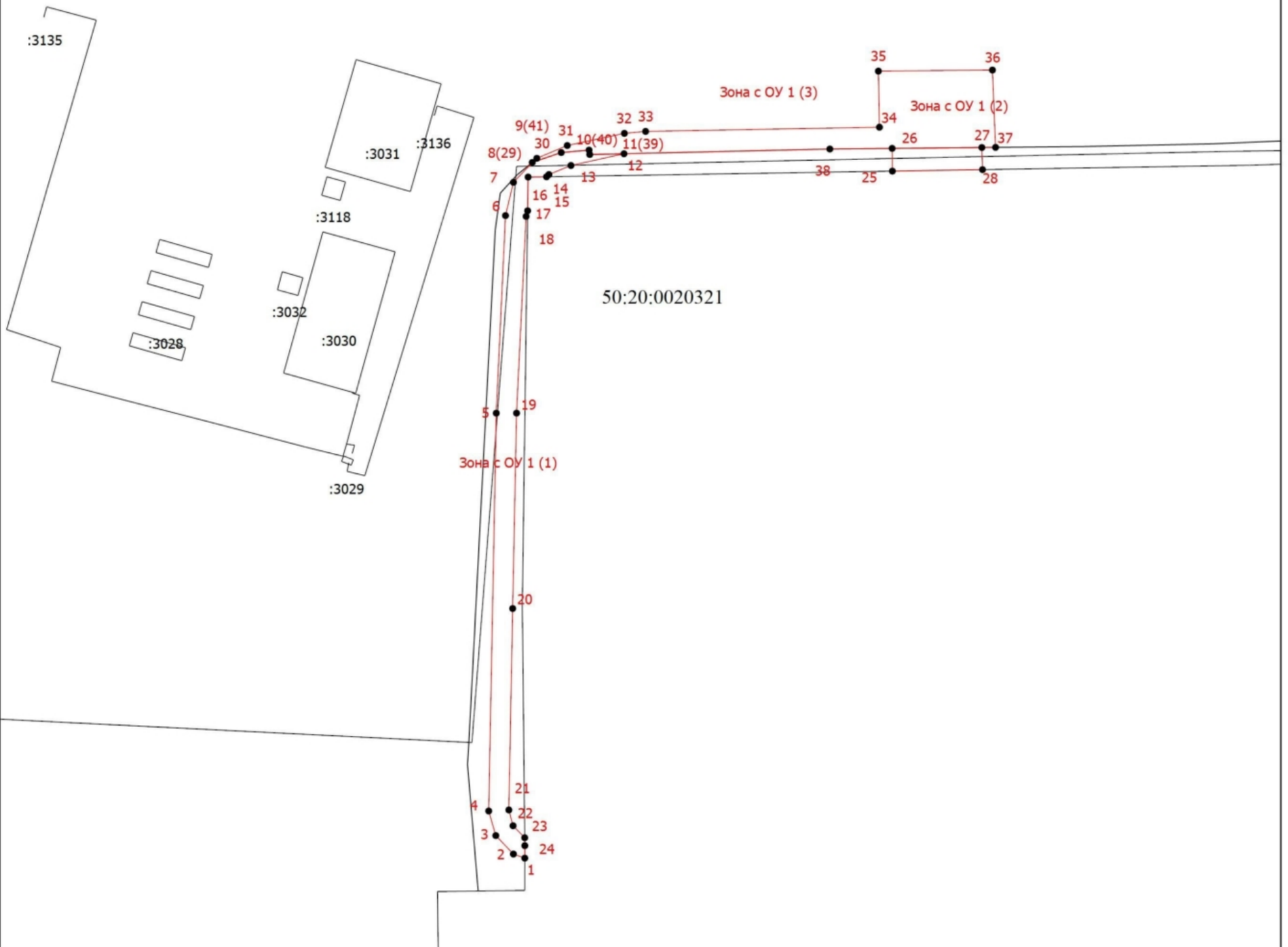
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 (1)** - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Зона публичного сервитута "Строительство газопровода-связки д. Измалково-д. Переделки Одинцовского городского округа Московской области"
- 1** - Обозначение новой характерной точки
- :598 - Кадастровый номер земельного участка
- :276811 - Кадастровый номер здания
- :277508 - Кадастровый номер сооружения
- :1025 (1) - Обозначение контура земельного участка
- :37040 (1) - Обозначение контура сооружения
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 50:20:0020321 - Номер кадастрового квартала



Подпись _____

Дата " 17 " декабря 2020 г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	1	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	25	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	29	-