

Ходатайство об установлении публичного сервитута	
1	<u>Администрация Серафимовичского муниципального района Волгоградской области</u> (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее – заявитель):
2.1	Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью "Газпром газификация"
2.2	Сокращенное наименование (при наличии) ООО "Газпром газификация"
2.3	Организационно- правовая форма Общество с ограниченной ответственностью
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А
2.5	Адрес электронной почты info@eoggazprom.ru
2.6	ОГРН 1217800107744
2.7	ИНН 7813655197
3	Сведения о представителе заявителя:
3.1	Фамилия Имя Отчество (при наличии) Шемякина Ирина Владимировна
3.2	Адрес электронной почты (при наличии) E.Moskaleva@eoggazprom.ru
3.3	Телефон +7 (812) 613-33-00, добавочный 99873
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя Доверенность от 16.05.2022 удостоверена Маретиным Егором Юрьевичем, нотариусом нотариального округа Санкт-Петербурга, зарегистрирована в реестре за номером 78/162-н/78-2022-6-379
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях: складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод межпоселковый к х. Прилипкинский Серафимовичского района Волгоградской области» в соответствии с пунктом 2 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации.
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута 3 года
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) 2 месяца

7	<p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Программа развития газоснабжения и газификации Волгоградской области на период 2021-2025 годы; - Распоряжение Правительства РФ от 15 декабря 2021 г. № 3603-р «Об определении ООО «Газпром газификация» единым оператором газификации» подтверждает сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута; - Проект организации строительства; - Обоснование необходимости установления публичного сервитута. 										
8	<p>Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд, а также о правообладателе инженерного сооружения, являющегося линейным объектом, реконструкция, капитальный ремонт которого (реконструкция, капитальный ремонт участков (частей) которого) осуществляются в связи с планируемым строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом объектов капитального строительства, в случае, если заявитель не является правообладателем указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном строкой 2 настоящей формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, являющегося линейным объектом, реконструкции его участка (части), которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд, а также если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции, капитального ремонта инженерного сооружения, являющегося линейным объектом, реконструкции, капитального ремонта его участков (частей): не требуется к заполнению</p>										
9	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%; vertical-align: top; padding: 5px;">Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков</td> <td style="padding: 5px;">ЕЗ 34:27:000000:65 (об.уч. 34:27:060004:236) - обл. Волгоградская, р-н Серафимовичский, территория администрации Отрожинского с.п.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">34:27:000000:839 - обл. Волгоградская, р-н Серафимовичский, АГРС "Клетско-Почтовская" - х.Отрожки</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">34:27:060001 - Волгоградская область, Серафимовичский район</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">34:27:060002 - Волгоградская область, Серафимовичский район</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">34:27:060004 - Волгоградская область, Серафимовичский район</td> </tr> </table>	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков	ЕЗ 34:27:000000:65 (об.уч. 34:27:060004:236) - обл. Волгоградская, р-н Серафимовичский, территория администрации Отрожинского с.п.		34:27:000000:839 - обл. Волгоградская, р-н Серафимовичский, АГРС "Клетско-Почтовская" - х.Отрожки		34:27:060001 - Волгоградская область, Серафимовичский район		34:27:060002 - Волгоградская область, Серафимовичский район		34:27:060004 - Волгоградская область, Серафимовичский район
Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков	ЕЗ 34:27:000000:65 (об.уч. 34:27:060004:236) - обл. Волгоградская, р-н Серафимовичский, территория администрации Отрожинского с.п.										
	34:27:000000:839 - обл. Волгоградская, р-н Серафимовичский, АГРС "Клетско-Почтовская" - х.Отрожки										
	34:27:060001 - Волгоградская область, Серафимовичский район										
	34:27:060002 - Волгоградская область, Серафимовичский район										
	34:27:060004 - Волгоградская область, Серафимовичский район										
10	<p>Право, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута для реконструкции, капитального ремонта или эксплуатации указанного инженерного сооружения, реконструкции или капитального ремонта участка (части) инженерного сооружения, являющегося линейным объектом) (предоставление правоустанавливающих документов на линейный объект не требуется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подано в соответствии со статьей 3.9 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»): не требуется к заполнению</p>										


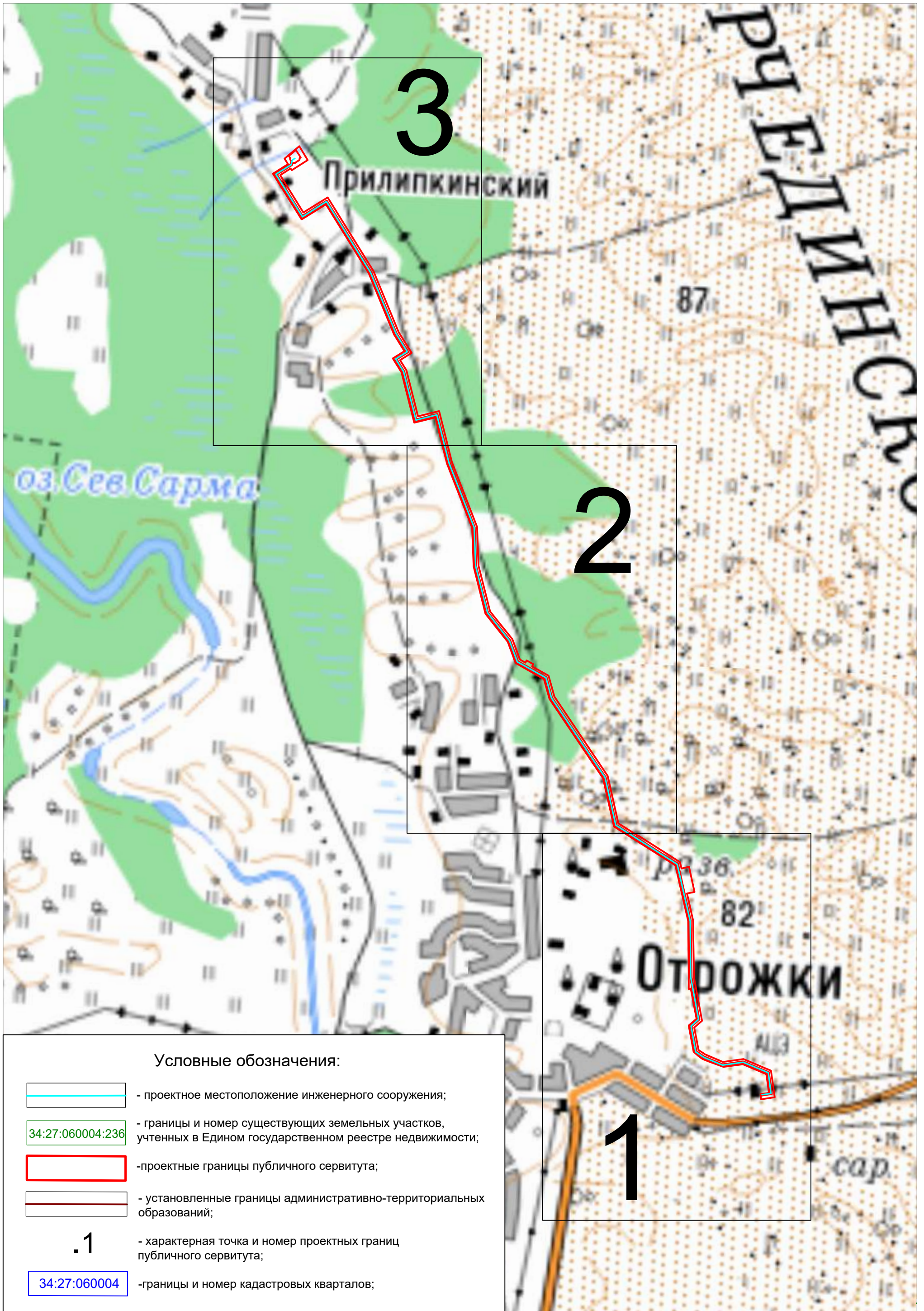
	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:	
11	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	<u>да</u> (да/нет)
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	<u>да</u> (да/нет)
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Сведения о границах публичного сервитута, включающие графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости (в форме XML). 2. Копия доверенности от 16.05.2022 удостоверена Маретиным Егором Юрьевичем, нотариусом нотариального округа Санкт-Петербурга, зарегистрирована в реестре за номером №78/162-н/78-2022-6-379; 3. График выполнения работ при осуществлении строительства и эксплуатации линейного объекта регионального значения «Газопровод межпоселковый к х. Прилипкинский Серафимовичского района Волгоградской области» в формате *xls; 4. Обоснование необходимости установления публичного сервитута в формате *pdf на 4 листах.	
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме	
14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации	
15	Подпись:	Дата:
	 (подпись) Доверенность от 16.05.2022 (реестровый номер №78/162-н/78-2022-6-379)	И.В.Шемякина (инициалы, фамилия)
		«31» <u>мая</u> 2024г.

СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Масштаб 1 : 15000

СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Условные обозначения:

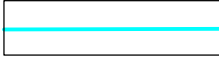





-  - проектное местоположение инженерного сооружения;
-  34:27:060004:236 - границы и номер существующих земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости;
-  - проектные границы публичного сервитута;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  .1 - характерная точка и номер проектных границ публичного сервитута;
-  34:27:060004 - границы и номер кадастровых кварталов;

СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

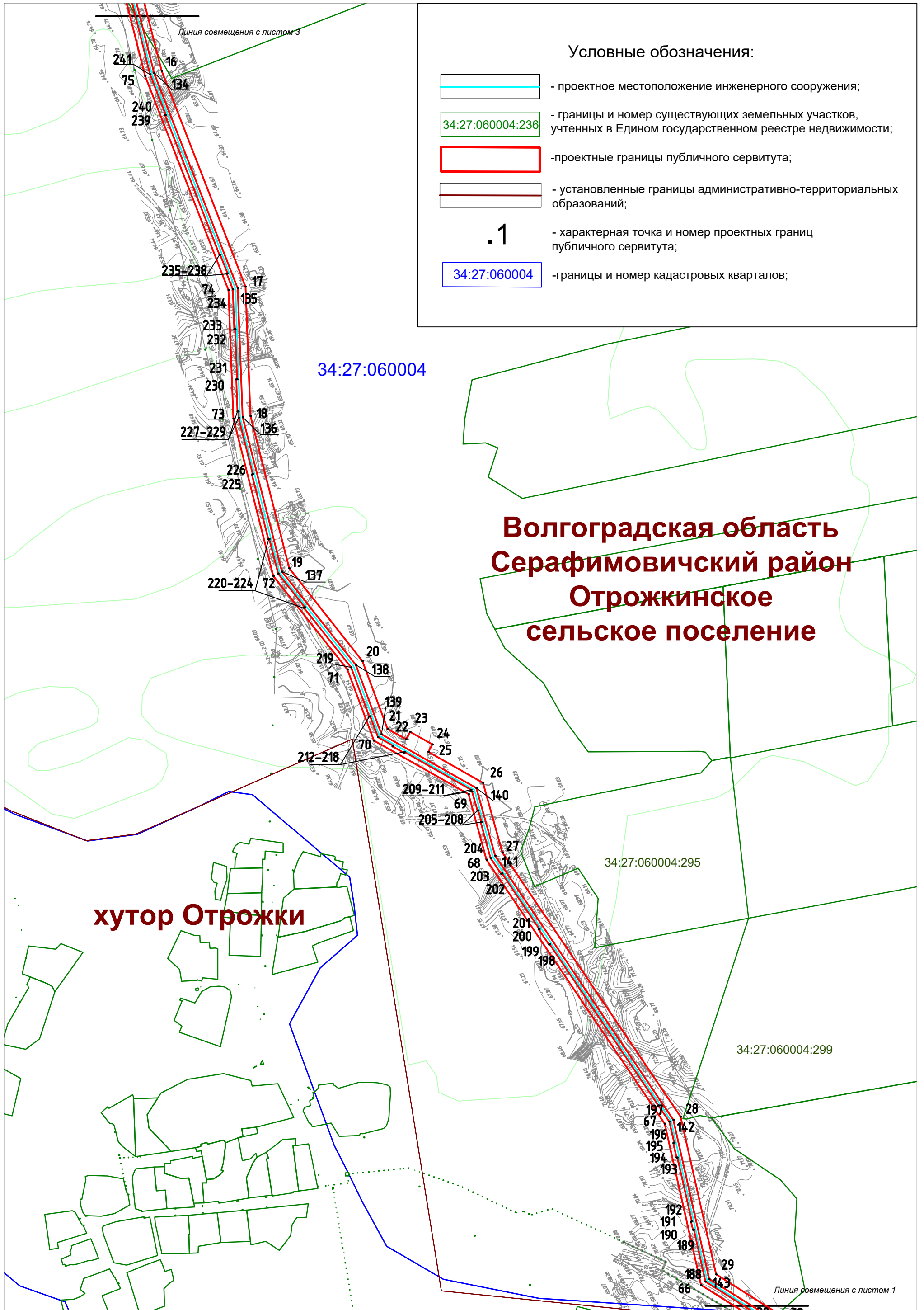


СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта «Газопровод межпоселковый к х. Прилипкинский Серафимовичского района Волгоградской 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	Волгоградская область, Серафимовичский муниципальный район, Отрожкинское сельское поселение, хутор Отрожки; Волгоградская область, Серафимовичский муниципальный район, Отрожкинское сельское поселение; Волгоградская область, Серафимовичский муниципальный район, Отрожкинское сельское поселение, хутор Прилипкинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	75155 +/- 96 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях: складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения местного значения: «Газопровод межпоселковый к х. Прилипкинский Серафимовичского района Волгоградской области», сроком на 3 года; в пользу ООО "Газпром газификация" (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, тел. +7 (812)613-33-00, адрес элект.почты: info@eoggazprom.ru

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-34, 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
1	581758.39	1284685.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	581807.39	1284742.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	581753.55	1284775.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	581714.09	1284713.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	581720.16	1284709.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	581694.22	1284668.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	581548.97	1284758.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	581607.85	1284853.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	581320.87	1285032.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	581082.20	1285130.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	581001.45	1285180.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	580973.42	1285135.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	580933.64	1285160.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	580753.38	1285206.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	580774.10	1285288.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	580575.79	1285338.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	580322.90	1285436.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	580171.46	1285442.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	579993.30	1285487.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	579884.74	1285573.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	579805.16	1285603.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	579793.00	1285624.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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	579801.70	1285629.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	579786.92	1285655.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	579778.22	1285650.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	579741.96	1285714.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	579660.33	1285737.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	579351.03	1285946.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	579166.57	1285987.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	579120.48	1286060.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	579118.13	1286058.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	579117.21	1286065.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	579015.07	1286227.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	578990.03	1286233.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	578996.64	1286262.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	578899.10	1286284.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	578892.49	1286255.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	578787.72	1286279.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	578566.60	1286281.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	578396.74	1286313.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	578370.77	1286283.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	578282.58	1286300.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	578264.79	1286326.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	578236.21	1286395.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	578246.85	1286475.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	578202.43	1286582.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	578097.70	1286596.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
48	578090.70	1286544.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	578110.52	1286541.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	578114.88	1286574.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	578188.34	1286564.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	578226.31	1286472.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	578216.28	1286397.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	578238.00	1286338.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	578247.09	1286316.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	578258.56	1286299.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	578275.17	1286281.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	578377.38	1286261.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	578379.36	1286262.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	578404.38	1286291.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	578521.00	1286269.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	578520.92	1286262.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	578564.62	1286261.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	578785.38	1286259.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	579002.58	1286210.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	579154.08	1285970.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	579342.96	1285927.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	579651.84	1285719.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	579728.64	1285697.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	579791.35	1285587.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	579874.81	1285555.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	579984.24	1285469.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
73	580168.59	1285422.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	580318.79	1285416.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	580569.68	1285319.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	580749.80	1285273.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	580729.08	1285191.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	580925.70	1285142.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	580979.81	1285108.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	581007.85	1285153.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	581073.03	1285112.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	581311.70	1285014.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	581580.30	1284846.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	581521.41	1284752.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	581700.61	1284640.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	581737.09	1284699.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	581758.39	1284685.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	581769.55	1284702.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	581774.28	1284707.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	581781.54	1284716.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	581784.78	1284720.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	581788.87	1284725.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	581792.44	1284730.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	581763.16	1284748.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	581760.85	1284744.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	581760.66	1284744.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	581759.79	1284744.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
97	581758.92	1284744.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
98	581758.05	1284744.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	581757.19	1284744.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	581756.35	1284744.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	581755.54	1284743.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	581754.75	1284743.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	581754.00	1284743.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	581753.29	1284742.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	581752.63	1284742.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	581752.02	1284741.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	581751.46	1284740.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	581750.97	1284740.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	581743.03	1284727.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	581742.60	1284726.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	581742.24	1284725.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	581741.95	1284724.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	581741.74	1284724.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	581741.59	1284723.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	581741.53	1284722.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	581741.53	1284721.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	581741.62	1284720.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	581741.78	1284719.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	581742.01	1284718.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	581742.32	1284718.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	581742.70	1284717.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
122	581743.10	1284716.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
123	581733.63	1284714.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	581697.10	1284655.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	581536.57	1284755.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	581595.45	1284850.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	581316.74	1285024.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	581078.07	1285122.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	581004.33	1285168.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	580976.29	1285123.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	580930.07	1285152.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	580742.44	1285199.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	580763.16	1285281.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	580573.04	1285329.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	580321.05	1285427.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	580170.17	1285433.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	579989.22	1285479.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	579880.27	1285565.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	579798.94	1285595.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	579735.96	1285707.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	579656.51	1285729.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	579347.40	1285937.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	579160.95	1285979.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	579009.45	1286219.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	578786.66	1286270.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	578565.71	1286272.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
147	578400.18	1286303.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
148	578374.21	1286273.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	578277.25	1286291.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	578256.82	1286321.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	578226.97	1286394.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	578237.61	1286473.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
153	578196.09	1286574.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	578110.16	1286586.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	578105.01	1286547.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	578109.96	1286546.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	578114.46	1286580.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	578166.12	1286573.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	578165.99	1286572.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	578191.87	1286569.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	578196.38	1286558.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	578197.31	1286558.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	578232.47	1286473.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	578231.72	1286467.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	578230.72	1286467.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	578227.08	1286440.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	578228.07	1286440.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	578221.84	1286393.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	578252.40	1286319.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	578274.29	1286287.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	578376.12	1286268.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
172	578402.09	1286298.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	578506.85	1286278.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	578506.66	1286277.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	578528.12	1286273.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	578528.30	1286274.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	578565.22	1286267.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	578786.08	1286265.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	579003.18	1286216.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	579002.96	1286215.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	579005.70	1286214.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	579016.89	1286196.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	579017.74	1286197.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	579066.32	1286120.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	579065.47	1286119.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	579081.59	1286094.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	579082.44	1286094.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	579157.83	1285975.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	579218.84	1285961.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
190	579218.62	1285960.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
191	579228.05	1285958.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
192	579228.27	1285959.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
193	579303.45	1285942.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
194	579303.23	1285941.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
195	579320.36	1285937.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
196	579320.58	1285938.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
197	579345.38	1285933.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
198	579553.33	1285792.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
199	579552.77	1285791.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
200	579570.69	1285779.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
201	579571.25	1285780.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
202	579635.94	1285737.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
203	579635.38	1285736.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
204	579653.96	1285723.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
205	579695.84	1285712.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	579696.11	1285712.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
207	579709.78	1285709.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	579709.51	1285708.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
209	579731.97	1285702.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
210	579732.82	1285700.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
211	579733.69	1285700.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
212	579778.13	1285622.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
213	579777.26	1285622.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
214	579784.78	1285608.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
215	579785.65	1285609.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
216	579795.49	1285591.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
217	579819.84	1285582.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
218	579819.49	1285581.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
219	579877.29	1285560.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
220	579946.94	1285505.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
221	579947.56	1285506.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
222	579986.96	1285474.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
223	580027.60	1285464.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
224	580027.35	1285463.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
225	580103.16	1285444.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
226	580103.41	1285445.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
227	580169.45	1285428.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
228	580176.99	1285428.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
229	580176.95	1285427.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
230	580214.62	1285425.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
231	580214.65	1285426.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
232	580273.10	1285424.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
233	580273.06	1285423.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
234	580319.82	1285421.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
235	580338.09	1285414.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
236	580338.45	1285415.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
237	580360.42	1285407.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
238	580360.06	1285406.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
239	580523.78	1285342.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
240	580524.15	1285343.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
241	580571.51	1285324.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
242	580753.02	1285278.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
243	580752.77	1285278.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
244	580755.88	1285277.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
245	580745.42	1285235.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
246	580746.39	1285235.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
247	580736.37	1285196.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
248	580928.08	1285147.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
249	580977.89	1285116.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
250	581005.93	1285161.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
251	581075.78	1285117.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
252	581145.64	1285089.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
253	581145.26	1285088.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
254	581313.99	1285018.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
255	581505.22	1284899.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
256	581505.74	1284900.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
257	581556.08	1284868.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
258	581555.56	1284868.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
259	581587.19	1284848.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
260	581559.77	1284804.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
261	581560.62	1284803.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
262	581546.51	1284781.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
263	581545.67	1284781.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
264	581540.30	1284773.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
265	581541.15	1284772.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
266	581529.68	1284754.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
267	581611.30	1284703.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
268	581610.77	1284702.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
269	581699.02	1284647.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
270	581737.41	1284709.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
271	581743.49	1284710.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
272	581743.27	1284711.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
273	581747.75	1284712.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
274	581754.72	1284708.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
275	581755.48	1284707.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
276	581756.27	1284707.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
277	581757.09	1284707.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
278	581757.94	1284706.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
279	581758.80	1284706.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
280	581759.67	1284706.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
281	581760.54	1284706.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
282	581761.41	1284706.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
283	581761.95	1284706.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	581769.55	1284702.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	