

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут на срок 10 (десять) лет в целях размещения акционерным обществом "Газпром газораспределение Смоленск" объекта: "Газопровод высокого и низкого давления к границе домовладения по адресу: Смоленская область, Сафоновский район, п. Алферово, ул. Садовая, д. 24 (кадастровый номер земельного участка 67:17:2200201:1) в отношении части площадью 14 629 кв. м. земель неразграниченной государственной собственности из категории земель населенных пунктов

(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	Смоленская область, м.о Сафоновский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	14629 +/- 42 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-67, 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	502117.79	1332942.79	Аналитический метод	0.10	-
2	502114.40	1332927.23	Аналитический метод	0.10	-
3	502109.52	1332910.58	Аналитический метод	0.10	-
4	502106.82	1332899.01	Аналитический метод	0.10	-
5	502104.07	1332892.61	Аналитический метод	0.10	-
6	502102.15	1332885.28	Аналитический метод	0.10	-
7	502098.92	1332876.67	Аналитический метод	0.10	-
8	502097.35	1332865.42	Аналитический метод	0.10	-
9	502098.08	1332853.81	Аналитический метод	0.10	-
10	502099.54	1332846.48	Аналитический метод	0.10	-
11	502103.82	1332820.39	Аналитический метод	0.10	-
12	502140.97	1332813.60	Аналитический метод	0.10	-
13	502363.79	1332792.17	Аналитический метод	0.10	-
14	502368.87	1332765.18	Аналитический метод	0.10	-
15	502369.99	1332732.33	Аналитический метод	0.10	-
16	502371.02	1332693.21	Аналитический метод	0.10	-
17	502372.11	1332661.83	Аналитический метод	0.10	-
18	502371.96	1332643.55	Аналитический метод	0.10	-
19	502372.41	1332618.30	Аналитический метод	0.10	-
20	502373.20	1332615.54	Аналитический метод	0.10	-
21	502374.66	1332613.38	Аналитический метод	0.10	-
22	502378.46	1332612.21	Аналитический метод	0.10	-

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	502407.93	1332609.71	Аналитический метод	0.10	-
24	502439.29	1332608.24	Аналитический метод	0.10	-
25	502439.39	1332608.24	Аналитический метод	0.10	-
26	502450.74	1332600.47	Аналитический метод	0.10	-
27	502453.56	1332598.94	Аналитический метод	0.10	-
28	502458.78	1332597.98	Аналитический метод	0.10	-
29	502499.89	1332590.71	Аналитический метод	0.10	-
30	502536.87	1332583.93	Аналитический метод	0.10	-
31	502556.39	1332580.35	Аналитический метод	0.10	-
32	502560.47	1332579.86	Аналитический метод	0.10	-
33	502563.52	1332580.67	Аналитический метод	0.10	-
34	502565.56	1332582.82	Аналитический метод	0.10	-
35	502566.62	1332585.14	Аналитический метод	0.10	-
36	502567.37	1332589.33	Аналитический метод	0.10	-
37	502569.86	1332604.45	Аналитический метод	0.10	-
38	502574.53	1332631.96	Аналитический метод	0.10	-
39	502579.33	1332655.77	Аналитический метод	0.10	-
40	502581.72	1332663.79	Аналитический метод	0.10	-
41	502619.71	1332841.48	Аналитический метод	0.10	-
42	502619.04	1332852.78	Аналитический метод	0.10	-
43	502613.69	1332871.46	Аналитический метод	0.10	-
44	502612.96	1332876.17	Аналитический метод	0.10	-
45	502611.98	1332885.22	Аналитический метод	0.10	-
46	502611.74	1332921.47	Аналитический метод	0.10	-
47	502618.01	1332934.61	Аналитический метод	0.10	-

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	502636.21	1332960.60	Аналитический метод	0.10	-
49	502637.07	1332964.15	Аналитический метод	0.10	-
50	502644.28	1333004.40	Аналитический метод	0.10	-
51	502650.84	1333042.47	Аналитический метод	0.10	-
52	502655.35	1333069.19	Аналитический метод	0.10	-
53	502656.92	1333072.54	Аналитический метод	0.10	-
54	502658.23	1333074.12	Аналитический метод	0.10	-
55	502659.49	1333075.24	Аналитический метод	0.10	-
56	502732.58	1333063.58	Аналитический метод	0.10	-
57	502751.18	1333055.50	Аналитический метод	0.10	-
58	502762.85	1333050.67	Аналитический метод	0.10	-
59	502773.29	1333047.00	Аналитический метод	0.10	-
60	502781.54	1333045.64	Аналитический метод	0.10	-
61	502800.06	1333045.42	Аналитический метод	0.10	-
62	502835.01	1333043.15	Аналитический метод	0.10	-
63	502852.88	1333042.90	Аналитический метод	0.10	-
64	502879.34	1333042.41	Аналитический метод	0.10	-
65	502895.46	1333043.07	Аналитический метод	0.10	-
66	502918.85	1333046.25	Аналитический метод	0.10	-
67	502945.68	1333049.91	Аналитический метод	0.10	-
68	502968.83	1333051.06	Аналитический метод	0.10	-
69	502989.95	1333051.92	Аналитический метод	0.10	-
70	503069.47	1333059.12	Аналитический метод	0.10	-
71	503094.96	1333056.88	Аналитический метод	0.10	-
72	503127.52	1333053.84	Аналитический метод	0.10	-

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	503132.13	1333052.11	Аналитический метод	0.10	-
74	503151.83	1333052.16	Аналитический метод	0.10	-
75	503152.56	1333067.45	Аналитический метод	0.10	-
76	503153.30	1333072.29	Аналитический метод	0.10	-
77	503156.44	1333085.33	Аналитический метод	0.10	-
78	503170.77	1333128.74	Аналитический метод	0.10	-
79	503181.66	1333161.25	Аналитический метод	0.10	-
80	503192.08	1333157.48	Аналитический метод	0.10	-
81	503203.64	1333153.66	Аналитический метод	0.10	-
82	503205.44	1333153.36	Аналитический метод	0.10	-
83	503209.26	1333154.55	Аналитический метод	0.10	-
84	503213.57	1333155.86	Аналитический метод	0.10	-
85	503216.55	1333158.85	Аналитический метод	0.10	-
86	503221.71	1333165.20	Аналитический метод	0.10	-
87	503216.28	1333169.62	Аналитический метод	0.10	-
88	503211.34	1333163.54	Аналитический метод	0.10	-
89	503209.85	1333162.05	Аналитический метод	0.10	-
90	503207.20	1333161.24	Аналитический метод	0.10	-
91	503205.04	1333160.57	Аналитический метод	0.10	-
92	503194.37	1333164.10	Аналитический метод	0.10	-
93	503182.16	1333168.51	Аналитический метод	0.10	-
94	503180.54	1333168.73	Аналитический метод	0.10	-
95	503178.24	1333168.34	Аналитический метод	0.10	-
96	503175.94	1333166.08	Аналитический метод	0.10	-
97	503173.95	1333160.43	Аналитический метод	0.10	-

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
98	503164.14	1333130.98	Аналитический метод	0.10	-
99	503149.70	1333087.24	Аналитический метод	0.10	-
100	503146.43	1333073.64	Аналитический метод	0.10	-
101	503145.59	1333068.15	Аналитический метод	0.10	-
102	503145.16	1333059.14	Аналитический метод	0.10	-
103	503133.39	1333059.11	Аналитический метод	0.10	-
104	503129.11	1333060.72	Аналитический метод	0.10	-
105	503095.59	1333063.85	Аналитический метод	0.10	-
106	503069.46	1333066.14	Аналитический метод	0.10	-
107	502989.49	1333058.90	Аналитический метод	0.10	-
108	502968.51	1333058.05	Аналитический метод	0.10	-
109	502945.04	1333056.89	Аналитический метод	0.10	-
110	502917.90	1333053.19	Аналитический метод	0.10	-
111	502894.84	1333050.05	Аналитический метод	0.10	-
112	502879.26	1333049.41	Аналитический метод	0.10	-
113	502853.00	1333049.90	Аналитический метод	0.10	-
114	502835.29	1333050.15	Аналитический метод	0.10	-
115	502800.33	1333052.42	Аналитический метод	0.10	-
116	502782.16	1333052.63	Аналитический метод	0.10	-
117	502775.04	1333053.81	Аналитический метод	0.10	-
118	502765.35	1333057.21	Аналитический метод	0.10	-
119	502753.92	1333061.94	Аналитический метод	0.10	-
120	502734.54	1333070.37	Аналитический метод	0.10	-
121	502659.22	1333082.43	Аналитический метод	0.10	-
122	502656.05	1333081.55	Аналитический метод	0.10	-

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
123	502653.18	1333078.99	Аналитический метод	0.10	-
124	502650.96	1333076.32	Аналитический метод	0.10	-
125	502648.60	1333071.30	Аналитический метод	0.10	-
126	502643.94	1333043.64	Аналитический метод	0.10	-
127	502637.39	1333005.61	Аналитический метод	0.10	-
128	502630.21	1332965.59	Аналитический метод	0.10	-
129	502629.67	1332963.36	Аналитический метод	0.10	-
130	502611.94	1332938.14	Аналитический метод	0.10	-
131	502604.73	1332923.03	Аналитический метод	0.10	-
132	502604.98	1332884.82	Аналитический метод	0.10	-
133	502606.02	1332875.26	Аналитический метод	0.10	-
134	502606.84	1332869.95	Аналитический метод	0.10	-
135	502612.09	1332851.60	Аналитический метод	0.10	-
136	502612.67	1332841.95	Аналитический метод	0.10	-
137	502574.94	1332665.53	Аналитический метод	0.10	-
138	502572.53	1332657.47	Аналитический метод	0.10	-
139	502567.65	1332633.24	Аналитический метод	0.10	-
140	502562.95	1332605.60	Аналитический метод	0.10	-
141	502559.90	1332586.85	Аналитический метод	0.10	-
142	502538.13	1332590.82	Аналитический метод	0.10	-
143	502501.13	1332597.60	Аналитический метод	0.10	-
144	502460.02	1332604.87	Аналитический метод	0.10	-
145	502455.93	1332605.62	Аналитический метод	0.10	-
146	502454.41	1332606.45	Аналитический метод	0.10	-
147	502441.53	1332615.17	Аналитический метод	0.10	-

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
148	502439.57	1332615.24	Аналитический метод	0.10	-
149	502408.39	1332616.69	Аналитический метод	0.10	-
150	502379.80	1332619.12	Аналитический метод	0.10	-
151	502378.96	1332643.59	Аналитический метод	0.10	-
152	502379.11	1332661.93	Аналитический метод	0.10	-
153	502378.02	1332693.42	Аналитический метод	0.10	-
154	502376.99	1332732.54	Аналитический метод	0.10	-
155	502375.85	1332765.95	Аналитический метод	0.10	-
156	502370.11	1332796.42	Аналитический метод	0.10	-
157	502367.01	1332798.70	Аналитический метод	0.10	-
158	502363.92	1332799.26	Аналитический метод	0.10	-
159	502119.34	1332831.20	Аналитический метод	0.10	-
160	502106.26	1332848.61	Аналитический метод	0.10	-
161	502105.04	1332854.72	Аналитический метод	0.10	-
162	502104.38	1332865.16	Аналитический метод	0.10	-
163	502105.75	1332874.94	Аналитический метод	0.10	-
164	502108.83	1332883.16	Аналитический метод	0.10	-
165	502110.71	1332890.33	Аналитический метод	0.10	-
166	502113.60	1332897.06	Аналитический метод	0.10	-
167	502116.12	1332908.22	Аналитический метод	0.10	-
168	502121.18	1332925.46	Аналитический метод	0.10	-
169	502123.30	1332934.43	Аналитический метод	0.10	-
170	502124.82	1332934.25	Аналитический метод	0.10	-
171	502125.55	1332942.05	Аналитический метод	0.10	-
1	502117.79	1332942.79	Аналитический метод	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
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :296 - Кадастровый номер земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
- - Граница земельного участка
- - Граница здания
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница сооружения
- - - - Граница кадастрового квартала
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

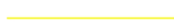
Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница земельного участка в составе Единого землепользования
- Граница земельного участка
- Граница здания
- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница сооружения
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :18 - Кадастровый номер земельного участка
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница земельного участка в составе Единого землепользования
- Граница земельного участка
- Граница здания
- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница сооружения
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :10 - Кадастровый номер земельного участка
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница земельного участка в составе Единого землепользования
- Граница земельного участка
- Граница здания
- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница сооружения
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :10 - Кадастровый номер земельного участка
- :21 (1) - Обозначение контура земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- (blue) - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
- (blue) - Граница земельного участка
- (orange) - Граница здания
- (grey) - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- (orange) - Граница сооружения
- - - (cyan) - Граница кадастрового квартала
- (magenta) - Граница зоны с особыми условиями
- (yellow) - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Обозначение контура земельного участка
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

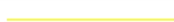
Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

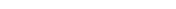
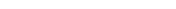
Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 9



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 10



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

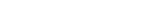
Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 11



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 12



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 13



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Обозначение контура земельного участка
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

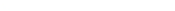
Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 14



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Обозначение контура земельного участка
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

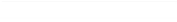
Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 15



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница земельного участка
-  - Граница здания
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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