

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для эксплуатации объекта - Газопровод межпоселковый от ГРС "Осиновка"-п.Гидростроитель г.Братска Иркутской области (1-й этап: распределительный газопровод высокого давления от ГРС до электростанции ОАО "Иркутскэнерго"ж.р.Гидростроитель)

(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	Иркутская область, район Братский, сельское поселение Зябинское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1881 +/- 15 м ²
3.	Иные характеристики объекта	публичный сервитут для эксплуатации объекта - Газопровод межпоселковый от ГРС "Осиновка"-п.Гидростроитель г.Братска Иркутской области (1-й этап: распределительный газопровод высокого давления от ГРС до электростанции ОАО "Иркутскэнерго"ж.р.Гидростроитель), расположенного по адресу: Иркутская обл., г. Братск, от ГРС Осиновка до жилого района Гидростроитель БМК ОАО "Иркутскэнерго", Братский район, 23 14 00 00, с кадастровым номером 38:00:000000:54, сроком на 49 лет для нужд ООО "Газпром газораспределение Братск"

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

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	831489.60	3182683.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2	831488.71	3182683.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
3	831487.84	3182683.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
4	831487.15	3182682.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
5	831486.89	3182682.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
6	831478.34	3182663.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
7	831456.68	3182630.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
8	831456.40	3182629.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
9	831456.40	3182629.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
10	831465.47	3182594.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
11	831476.64	3182558.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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
12	831482.21	3182540.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
13	831485.24	3182488.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
14	831484.91	3182484.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
15	831483.20	3182481.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
16	831445.94	3182450.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
17	831445.66	3182449.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
18	831445.27	3182449.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
19	831445.27	3182448.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
20	831445.42	3182447.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
21	831482.58	3182369.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
22	831502.49	3182331.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
23	831503.34	3182331.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
24	831518.62	3182300.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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
25	831522.32	3182301.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
26	831514.98	3182316.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
27	831486.17	3182371.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
28	831449.69	3182448.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
29	831486.07	3182478.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
30	831486.35	3182478.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
31	831486.57	3182479.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
32	831488.65	3182483.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
33	831488.82	3182483.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
34	831488.86	3182483.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
35	831489.23	3182488.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
36	831489.24	3182488.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
37	831486.19	3182541.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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
38	831486.09	3182541.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
39	831480.46	3182559.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
40	831469.32	3182595.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
41	831460.51	3182629.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
42	831481.76	3182661.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
43	831481.91	3182661.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
44	831489.67	3182678.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
45	831528.11	3182659.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
46	831529.12	3182659.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
47	831530.14	3182659.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
48	831530.75	3182660.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
49	831530.98	3182661.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
50	831530.69	3182662.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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
51	831529.90	3182663.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
1	831489.60	3182683.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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 (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
-	-	-	-	-	-	-	