

**Схема расположения границ публичного сервитута**

**для коммунального обслуживания объекта недвижимого имущества:  
"Газоснабжение жилых домов в с. Падеринское Кетовского района Курганской  
области" с кадастровым номером: 45:08:011001:530**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	641303, Курганская область, район Кетовский, село Падеринское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	145 +/- 50 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК МСТ Кетовский

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
н1	277470.34	540777.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н2	277470.45	540778.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н3	277469.46	540778.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н4	277469.35	540777.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1	277470.34	540777.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н5	277466.28	540778.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н6	277466.39	540779.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н7	277465.39	540779.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н8	277465.28	540778.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н5	277466.28	540778.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н9	277460.91	540779.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н10	277461.02	540780.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н11	277460.03	540780.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н12	277459.92	540779.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н9	277460.91	540779.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н13	277455.68	540779.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н14	277455.79	540780.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н15	277454.79	540780.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н16	277454.69	540779.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н13	277455.68	540779.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н17	277450.73	540780.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н18	277450.84	540781.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н19	277449.85	540781.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н20	277449.74	540780.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н17	277450.73	540780.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н21	277446.90	540780.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н22	277447.01	540781.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н23	277446.01	540781.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н24	277445.91	540780.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н21	277446.90	540780.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н25	277442.18	540781.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н26	277442.29	540782.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н27	277441.29	540782.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н28	277441.19	540781.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н25	277442.18	540781.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н29	277438.24	540781.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н30	277438.34	540782.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н31	277437.35	540782.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н32	277437.24	540781.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н29	277438.24	540781.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н33	277432.84	540782.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н34	277432.95	540783.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н35	277431.96	540783.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н36	277431.85	540782.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н33	277432.84	540782.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н37	277427.15	540783.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н38	277427.26	540784.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н39	277426.26	540784.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н40	277426.15	540783.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н37	277427.15	540783.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н41	277420.51	540784.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н42	277420.62	540784.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н43	277419.62	540785.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н44	277419.51	540784.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н41	277420.51	540784.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н45	277414.08	540785.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н46	277414.19	540786.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н47	277413.19	540786.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н48	277413.09	540785.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н45	277414.08	540785.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н49	277407.12	540786.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н50	277407.23	540787.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н51	277406.23	540787.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н52	277406.13	540786.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н49	277407.12	540786.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н53	277403.25	540786.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н54	277403.35	540787.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н55	277402.36	540787.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н56	277402.25	540786.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н53	277403.25	540786.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н57	277397.50	540787.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н58	277397.61	540788.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н59	277396.62	540788.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н60	277396.51	540787.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н57	277397.50	540787.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н61	277395.89	540787.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н62	277396.00	540788.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н63	277395.00	540788.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н64	277394.90	540787.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н61	277395.89	540787.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н65	277391.78	540787.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н66	277391.89	540788.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н67	277390.89	540789.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н68	277390.79	540788.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н65	277391.78	540787.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н69	277385.86	540788.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н70	277385.97	540789.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н71	277384.98	540789.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н72	277384.87	540788.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н69	277385.86	540788.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н73	277380.19	540789.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н74	277380.30	540790.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н75	277379.31	540790.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н76	277379.20	540789.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н73	277380.19	540789.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н77	277378.21	540789.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н78	277378.31	540790.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н79	277377.32	540790.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н80	277377.21	540789.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н77	277378.21	540789.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н81	277372.53	540790.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н82	277372.63	540791.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н83	277371.64	540791.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н84	277371.53	540790.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н81	277372.53	540790.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н85	277366.60	540791.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н86	277366.70	540792.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н87	277365.71	540792.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н88	277365.60	540791.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н85	277366.60	540791.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н89	277359.72	540791.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н90	277359.83	540792.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н91	277358.84	540792.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н92	277358.73	540791.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н89	277359.72	540791.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н93	277353.68	540792.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н94	277353.79	540793.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н95	277352.80	540793.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н96	277352.69	540792.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н93	277353.68	540792.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н97	277347.33	540793.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н98	277347.44	540794.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н99	277346.44	540794.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н100	277346.34	540793.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н97	277347.33	540793.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н101	277341.12	540794.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н102	277341.23	540795.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н103	277340.23	540795.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н104	277340.12	540794.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н101	277341.12	540794.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н105	277335.30	540794.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н106	277335.41	540795.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н107	277334.42	540795.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н108	277334.31	540794.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н105	277335.30	540794.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н109	277329.35	540795.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н110	277329.45	540796.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н111	277328.46	540796.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н112	277328.35	540795.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н109	277329.35	540795.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н113	277323.71	540796.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н114	277323.82	540797.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н115	277322.83	540797.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н116	277322.72	540796.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н113	277323.71	540796.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н117	277317.94	540796.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н118	277318.05	540797.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н119	277317.06	540797.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н120	277316.95	540796.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н117	277317.94	540796.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н121	277312.30	540797.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н122	277312.41	540798.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н123	277311.41	540798.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н124	277311.31	540797.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н121	277312.30	540797.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н125	277306.50	540798.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н126	277306.61	540799.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н127	277305.61	540799.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н128	277305.51	540798.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н125	277306.50	540798.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н129	277301.13	540798.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н130	277301.24	540799.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н131	277300.25	540800.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н132	277300.14	540799.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н129	277301.13	540798.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н133	277295.72	540799.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н134	277295.83	540800.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н135	277294.84	540800.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н136	277294.73	540799.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н133	277295.72	540799.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н137	277290.33	540800.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н138	277290.44	540801.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н139	277289.44	540801.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н140	277289.34	540800.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н137	277290.33	540800.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н141	277284.82	540801.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н142	277284.93	540802.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н143	277283.94	540802.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н144	277283.83	540801.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н141	277284.82	540801.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н145	277279.62	540801.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н146	277279.73	540802.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н147	277278.74	540802.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н148	277278.63	540801.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н145	277279.62	540801.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н149	277273.50	540802.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н150	277273.61	540803.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н151	277272.62	540803.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н152	277272.51	540802.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н149	277273.50	540802.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н153	277272.47	540802.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н154	277272.58	540803.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н155	277271.58	540803.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н156	277271.48	540802.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н153	277272.47	540802.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н157	277267.49	540803.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н158	277267.60	540804.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н159	277266.60	540804.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н160	277266.50	540803.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н157	277267.49	540803.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н161	277262.59	540803.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н162	277262.69	540804.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н163	277261.70	540804.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н164	277261.60	540803.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н161	277262.59	540803.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н165	277256.07	540804.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н166	277256.18	540805.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н167	277255.19	540805.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н168	277255.08	540804.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н165	277256.07	540804.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н169	277249.61	540805.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н170	277249.71	540806.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н171	277248.72	540806.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н172	277248.62	540805.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н169	277249.61	540805.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н173	277215.12	540809.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н174	277215.23	540810.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н175	277214.23	540810.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н176	277214.13	540809.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н173	277215.12	540809.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н177	277209.63	540810.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н178	277209.74	540811.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н179	277208.74	540811.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н180	277208.64	540810.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н177	277209.63	540810.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н181	277203.92	540811.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н182	277204.03	540812.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н183	277203.04	540812.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н184	277202.93	540811.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н181	277203.92	540811.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н185	277086.64	540897.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н186	277087.48	540897.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н187	277086.90	540898.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н188	277086.08	540898.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н185	277086.64	540897.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н189	277011.26	541013.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н190	277012.14	541013.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н191	277011.68	541014.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н192	277010.79	541014.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н189	277011.26	541013.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н193	277006.94	541021.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н194	277007.77	541021.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н195	277007.23	541022.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н196	277006.39	541021.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н193	277006.94	541021.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н197	277005.50	541022.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н198	277006.34	541022.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н199	277005.80	541023.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н200	277004.96	541022.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н197	277005.50	541022.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н201	276995.77	541034.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н202	276996.64	541034.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н203	276996.16	541035.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н204	276995.28	541035.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н201	276995.77	541034.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н205	276994.16	541033.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н206	276995.04	541033.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н207	276994.55	541034.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н208	276993.68	541034.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н205	276994.16	541033.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н209	276986.92	541029.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н210	276987.79	541029.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н211	276987.30	541030.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н212	276986.43	541030.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н209	276986.92	541029.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н213	276986.54	541051.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н214	276987.41	541052.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н215	276986.92	541053.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н216	276986.05	541052.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н213	276986.54	541051.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н217	276982.10	541059.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н218	276982.97	541059.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н219	276982.48	541060.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н220	276981.61	541060.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н217	276982.10	541059.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н221	276977.90	541065.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н222	276978.78	541066.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н223	276978.29	541067.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н224	276977.41	541066.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н221	276977.90	541065.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н225	277082.63	540902.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н226	277083.50	540902.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н227	277082.85	540903.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н228	277082.06	540903.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н225	277082.63	540902.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н229	278073.46	540312.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н230	278073.57	540313.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н231	278072.57	540313.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н232	278072.46	540312.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н229	278073.46	540312.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н233	278073.82	540315.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н234	278073.93	540316.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н235	278072.93	540316.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н236	278072.83	540315.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н233	278073.82	540315.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н237	278074.31	540320.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н238	278074.40	540321.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н239	278073.43	540321.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н240	278073.32	540320.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н237	278074.31	540320.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н241	278074.80	540326.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н242	278074.89	540327.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н243	278073.92	540327.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н244	278073.81	540326.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н241	278074.80	540326.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н245	278075.27	540331.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н246	278075.38	540332.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н247	278074.38	540332.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н248	278074.28	540331.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н245	278075.27	540331.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н249	278077.71	540357.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н250	278077.80	540358.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н251	278076.83	540358.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н252	278076.72	540357.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н249	278077.71	540357.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н253	278078.08	540361.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н254	278078.19	540362.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н255	278077.20	540362.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н256	278077.09	540361.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н253	278078.08	540361.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н257	278078.67	540367.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н258	278078.76	540368.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н259	278077.79	540368.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н260	278077.69	540367.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н257	278078.67	540367.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н261	278079.12	540372.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н262	278079.21	540373.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н263	278078.24	540373.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н264	278078.13	540372.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н261	278079.12	540372.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н265	278086.16	540438.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н266	278086.27	540439.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н267	278085.27	540440.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н268	278085.17	540439.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н265	278086.16	540438.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н269	278086.62	540443.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н270	278086.73	540444.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н271	278085.73	540444.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н272	278085.62	540443.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н269	278086.62	540443.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н273	278086.70	540448.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н274	278086.81	540449.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н275	278085.82	540449.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н276	278085.71	540448.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н273	278086.70	540448.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н277	278087.34	540454.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н278	278087.43	540455.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н279	278086.46	540455.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н280	278086.35	540454.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н277	278087.34	540454.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н281	278087.80	540459.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н282	278087.91	540460.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н283	278086.92	540460.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н284	278086.81	540459.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н281	278087.80	540459.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н285	278088.53	540465.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н286	278088.65	540466.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н287	278087.65	540467.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н288	278087.54	540466.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н285	278088.53	540465.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н289	278089.14	540470.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н290	278089.25	540471.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н291	278088.26	540471.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н292	278088.15	540470.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н289	278089.14	540470.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н293	278089.89	540476.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н294	278090.01	540477.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н295	278089.01	540477.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н296	278088.90	540476.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н293	278089.89	540476.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н297	278090.55	540481.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н298	278090.66	540482.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н299	278089.66	540482.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н300	278089.56	540481.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н297	278090.55	540481.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н301	278094.43	540522.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н302	278094.55	540523.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н303	278093.55	540523.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н304	278093.44	540522.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н301	278094.43	540522.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н305	278094.91	540525.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н306	278095.02	540526.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н307	278094.03	540527.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н308	278093.92	540526.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н305	278094.91	540525.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н309	278095.48	540530.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н310	278095.59	540531.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н311	278094.60	540531.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н312	278094.49	540530.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н309	278095.48	540530.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н313	278096.28	540537.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н314	278096.39	540538.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н315	278095.40	540538.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н316	278095.29	540537.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н313	278096.28	540537.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н317	278096.60	540540.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н318	278096.72	540541.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н319	278095.72	540541.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н320	278095.61	540540.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н317	278096.60	540540.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н321	278097.12	540545.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н322	278097.23	540546.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н323	278096.24	540546.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н324	278096.13	540545.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н321	278097.12	540545.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н325	277730.82	540522.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н326	277731.04	540523.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н327	277730.07	540524.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н328	277729.84	540523.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н325	277730.82	540522.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н329	277722.74	540524.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н330	277722.97	540525.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н331	277721.99	540525.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н332	277721.76	540524.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н329	277722.74	540524.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н333	277712.73	540527.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н334	277712.96	540528.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н335	277711.98	540528.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н336	277711.75	540527.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н333	277712.73	540527.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н337	277529.37	540675.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н338	277530.00	540675.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н339	277529.22	540676.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н340	277528.59	540675.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н337	277529.37	540675.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н341	277529.43	540677.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н342	277530.06	540678.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н343	277529.28	540678.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н344	277528.65	540678.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н341	277529.43	540677.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н345	277531.86	540680.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н346	277532.49	540681.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н347	277531.71	540681.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н348	277531.08	540681.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н345	277531.86	540680.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н349	277534.54	540683.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н350	277535.17	540684.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н351	277534.39	540685.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н352	277533.76	540684.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н349	277534.54	540683.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н353	277538.19	540688.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н354	277538.82	540689.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н355	277538.05	540689.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н356	277537.42	540689.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н353	277538.19	540688.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н357	277540.91	540691.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н358	277541.54	540692.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н359	277540.76	540693.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н360	277540.13	540692.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н357	277540.91	540691.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н361	277544.47	540696.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н362	277545.10	540697.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н363	277544.32	540697.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н364	277543.69	540696.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н361	277544.47	540696.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н365	277547.59	540700.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н366	277548.22	540700.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н367	277547.44	540701.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н368	277546.81	540700.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н365	277547.59	540700.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н369	277549.85	540702.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н370	277550.48	540703.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н371	277549.70	540704.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н372	277549.07	540703.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н369	277549.85	540702.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н373	277559.07	540714.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н374	277559.70	540714.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н375	277558.92	540715.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н376	277558.29	540714.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н373	277559.07	540714.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н377	277561.18	540717.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н378	277561.43	540718.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н379	277560.46	540718.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н380	277560.21	540717.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н377	277561.18	540717.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н381	277466.93	540793.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н382	277467.06	540794.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н383	277466.07	540794.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н384	277465.94	540793.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н381	277466.93	540793.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н385	277463.24	540793.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н386	277463.37	540794.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н387	277462.38	540794.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н388	277462.25	540793.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н385	277463.24	540793.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н389	277088.19	540857.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н390	277088.93	540858.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н391	277088.27	540859.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н392	277087.52	540858.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н389	277088.19	540857.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н393	277083.51	540865.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н394	277084.34	540865.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н395	277083.79	540866.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н396	277082.96	540865.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н393	277083.51	540865.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н397	277105.54	540875.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н398	277106.12	540876.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н399	277105.31	540876.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н400	277104.73	540875.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н397	277105.54	540875.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н401	277103.98	540876.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н402	277104.57	540877.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н403	277103.75	540877.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н404	277103.17	540877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н401	277103.98	540876.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н405	277100.27	540880.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н406	277100.99	540881.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н407	277100.29	540881.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н408	277099.57	540881.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н405	277100.27	540880.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н409	277096.23	540884.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н410	277096.94	540885.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н411	277096.24	540886.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н412	277095.53	540885.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н409	277096.23	540884.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н413	277095.27	540886.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н414	277095.99	540886.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н415	277095.30	540887.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н416	277094.58	540886.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н413	277095.27	540886.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н417	277091.94	540890.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н418	277092.66	540891.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н419	277091.96	540891.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н420	277091.25	540891.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н417	277091.94	540890.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н421	277052.77	540912.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н422	277053.59	540912.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н423	277053.02	540913.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н424	277052.21	540913.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н421	277052.77	540912.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н425	276959.77	541102.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н426	276960.64	541103.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н427	276960.14	541104.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н428	276959.28	541103.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н425	276959.77	541102.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н429	276960.04	541104.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н430	276960.64	541105.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н431	276959.83	541105.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н432	276959.24	541105.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н429	276960.04	541104.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н433	276963.38	541112.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н434	276963.77	541113.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н435	276962.84	541114.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н436	276962.46	541113.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н433	276963.38	541112.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н437	276962.22	541113.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н438	276962.62	541114.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н439	276961.69	541114.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н440	276961.30	541113.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н437	276962.22	541113.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н441	276773.65	541311.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н442	276774.45	541312.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н443	276773.84	541313.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н444	276773.05	541312.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н441	276773.65	541311.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н445	276772.03	541314.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н446	276772.83	541314.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н447	276772.22	541315.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н448	276771.44	541315.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н445	276772.03	541314.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н449	276768.99	541318.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н450	276769.79	541319.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н451	276769.19	541320.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н452	276768.40	541319.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н449	276768.99	541318.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н453	276766.95	541323.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н454	276767.86	541323.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н455	276767.26	541324.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н456	276766.56	541324.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н457	276766.34	541324.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н458	276765.54	541323.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н459	276766.13	541322.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н460	276766.74	541323.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н453	276766.95	541323.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н461	276764.28	541325.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н462	276765.07	541326.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н463	276764.47	541327.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н464	276763.68	541326.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н461	276764.28	541325.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н465	276761.12	541330.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н466	276761.92	541330.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н467	276761.32	541331.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н468	276760.53	541331.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н465	276761.12	541330.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н469	276757.85	541335.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н470	276758.65	541335.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н471	276758.04	541336.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н472	276757.25	541335.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н469	276757.85	541335.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н473	276756.68	541336.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н474	276757.48	541337.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н475	276756.87	541338.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н476	276756.08	541337.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н473	276756.68	541336.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н477	276845.63	541522.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н478	276846.57	541522.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н479	276846.23	541523.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н480	276845.30	541523.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н477	276845.63	541522.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н481	278100.64	540575.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н482	278100.78	540576.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н483	278099.79	540576.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н484	278099.65	540575.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н481	278100.64	540575.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н485	278101.33	540580.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н486	278101.45	540581.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н487	278100.46	540581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н488	278100.34	540580.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н485	278101.33	540580.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н489	278101.68	540583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н490	278101.78	540584.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н491	278100.79	540585.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н492	278100.68	540584.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н489	278101.68	540583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н493	278102.06	540588.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н494	278102.17	540589.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н495	278101.18	540589.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н496	278101.07	540588.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н493	278102.06	540588.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н497	278102.44	540593.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н498	278102.55	540594.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н499	278101.55	540594.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н500	278101.44	540593.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н497	278102.44	540593.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н501	278102.81	540598.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н502	278102.92	540599.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н503	278101.92	540599.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н504	278101.82	540598.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н501	278102.81	540598.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н505	278103.17	540602.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н506	278103.27	540603.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н507	278102.28	540603.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н508	278102.17	540602.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н505	278103.17	540602.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н509	278103.44	540606.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н510	278103.55	540607.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н511	278102.55	540607.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н512	278102.45	540606.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н509	278103.44	540606.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н513	278106.04	540608.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н514	278106.10	540609.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н515	278105.10	540609.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н516	278105.04	540608.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н513	278106.04	540608.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н517	278106.42	540614.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н518	278106.48	540615.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н519	278105.48	540615.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н520	278105.42	540614.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н517	278106.42	540614.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н521	277819.78	540358.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н522	277820.01	540359.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н523	277819.03	540359.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н524	277818.80	540358.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н521	277819.78	540358.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н525	277813.92	540359.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н526	277814.15	540360.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н527	277813.18	540360.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н528	277812.95	540359.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н525	277813.92	540359.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н529	277808.42	540361.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н530	277808.65	540361.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н531	277807.68	540362.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н532	277807.45	540361.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н529	277808.42	540361.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н533	277801.48	540362.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н534	277801.71	540363.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н535	277800.74	540363.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н536	277800.51	540362.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н533	277801.48	540362.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н537	277042.91	540691.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н538	277042.74	540692.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н539	277041.76	540692.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н540	277041.93	540691.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н537	277042.91	540691.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н541	277041.96	540697.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н542	277041.79	540698.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н543	277040.80	540697.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н544	277040.97	540696.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н541	277041.96	540697.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н545	277041.03	540702.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н546	277040.86	540703.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н547	277039.87	540703.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н548	277040.04	540702.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н545	277041.03	540702.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н549	277040.22	540706.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н550	277040.05	540707.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н551	277039.06	540707.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н552	277039.23	540706.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н549	277040.22	540706.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н553	277039.35	540711.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н554	277039.18	540712.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н555	277038.19	540712.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н556	277038.36	540711.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н553	277039.35	540711.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н557	277038.61	540715.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н558	277038.44	540716.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н559	277037.46	540716.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н560	277037.63	540715.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н557	277038.61	540715.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н561	277037.76	540720.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
н562	277037.59	540721.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н563	277036.61	540721.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н564	277036.78	540720.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н561	277037.76	540720.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н565	277039.25	540721.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н566	277039.08	540722.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н567	277038.09	540722.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н568	277038.26	540721.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н565	277039.25	540721.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н569	277075.61	541085.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н570	277076.23	541086.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н571	277075.45	541086.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н572	277074.82	541086.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н569	277075.61	541085.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н573	277079.05	541089.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н574	277079.67	541090.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н575	277078.89	541090.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н576	277078.27	541089.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н573	277079.05	541089.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н577	277082.68	541093.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н578	277083.30	541094.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н579	277082.52	541094.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н580	277081.90	541093.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н577	277082.68	541093.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение номера и границы земельного участка, стоящего в ЕГРН
- обозначение характерной точки границы охранной зоны, полученной при проведении кадастровых работ

45:25:040318 - обозначение номера кадастрового квартала

**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
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н1	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н5	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н9	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н13	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н17	-
н21	н22	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н21	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н25	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н29	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н33	-

**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
н37	н38	-
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н37	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н41	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н45	-
н49	н50	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н49	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н53	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н57	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н64	-
н64	н61	-
н65	н66	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н65	-
н69	н70	-
н70	н71	-
н71	н72	-
н72	н69	-

**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
н73	н74	-
н74	н75	-
н75	н76	-
н76	н73	-
н77	н78	-
н78	н79	-
н79	н80	-
н80	н77	-
н81	н82	-
н82	н83	-
н83	н84	-
н84	н81	-
н85	н86	-
н86	н87	-
н87	н88	-
н88	н85	-
н89	н90	-
н90	н91	-
н91	н92	-
н92	н89	-
н93	н94	-
н94	н95	-
н95	н96	-
н96	н93	-
н97	н98	-
н98	н99	-
н99	н100	-
н100	н97	-
н101	н102	-
н102	н103	-
н103	н104	-
н104	н101	-
н105	н106	-
н106	н107	-
н107	н108	-
н108	н105	-

**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
н109	н110	-
н110	н111	-
н111	н112	-
н112	н109	-
н113	н114	-
н114	н115	-
н115	н116	-
н116	н113	-
н117	н118	-
н118	н119	-
н119	н120	-
н120	н117	-
н121	н122	-
н122	н123	-
н123	н124	-
н124	н121	-
н125	н126	-
н126	н127	-
н127	н128	-
н128	н125	-
н129	н130	-
н130	н131	-
н131	н132	-
н132	н129	-
н133	н134	-
н134	н135	-
н135	н136	-
н136	н133	-
н137	н138	-
н138	н139	-
н139	н140	-
н140	н137	-
н141	н142	-
н142	н143	-
н143	н144	-
н144	н141	-



**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
н145	н146	-
н146	н147	-
н147	н148	-
н148	н145	-
н149	н150	-
н150	н151	-
н151	н152	-
н152	н149	-
н153	н154	-
н154	н155	-
н155	н156	-
н156	н153	-
н157	н158	-
н158	н159	-
н159	н160	-
н160	н157	-
н161	н162	-
н162	н163	-
н163	н164	-
н164	н161	-
н165	н166	-
н166	н167	-
н167	н168	-
н168	н165	-
н169	н170	-
н170	н171	-
н171	н172	-
н172	н169	-
н173	н174	-
н174	н175	-
н175	н176	-
н176	н173	-
н177	н178	-
н178	н179	-
н179	н180	-
н180	н177	-

**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
н181	н182	-
н182	н183	-
н183	н184	-
н184	н181	-
н185	н186	-
н186	н187	-
н187	н188	-
н188	н185	-
н189	н190	-
н190	н191	-
н191	н192	-
н192	н189	-
н193	н194	-
н194	н195	-
н195	н196	-
н196	н193	-
н197	н198	-
н198	н199	-
н199	н200	-
н200	н197	-
н201	н202	-
н202	н203	-
н203	н204	-
н204	н201	-
н205	н206	-
н206	н207	-
н207	н208	-
н208	н205	-
н209	н210	-
н210	н211	-
н211	н212	-
н212	н209	-
н213	н214	-
н214	н215	-
н215	н216	-
н216	н213	-

**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
н217	н218	-
н218	н219	-
н219	н220	-
н220	н217	-
н221	н222	-
н222	н223	-
н223	н224	-
н224	н221	-
н225	н226	-
н226	н227	-
н227	н228	-
н228	н225	-
н229	н230	-
н230	н231	-
н231	н232	-
н232	н229	-
н233	н234	-
н234	н235	-
н235	н236	-
н236	н233	-
н237	н238	-
н238	н239	-
н239	н240	-
н240	н237	-
н241	н242	-
н242	н243	-
н243	н244	-
н244	н241	-
н245	н246	-
н246	н247	-
н247	н248	-
н248	н245	-
н249	н250	-
н250	н251	-
н251	н252	-
н252	н249	-

**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
н253	н254	-
н254	н255	-
н255	н256	-
н256	н253	-
н257	н258	-
н258	н259	-
н259	н260	-
н260	н257	-
н261	н262	-
н262	н263	-
н263	н264	-
н264	н261	-
н265	н266	-
н266	н267	-
н267	н268	-
н268	н265	-
н269	н270	-
н270	н271	-
н271	н272	-
н272	н269	-
н273	н274	-
н274	н275	-
н275	н276	-
н276	н273	-
н277	н278	-
н278	н279	-
н279	н280	-
н280	н277	-
н281	н282	-
н282	н283	-
н283	н284	-
н284	н281	-
н285	н286	-
н286	н287	-
н287	н288	-
н288	н285	-

**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
н289	н290	-
н290	н291	-
н291	н292	-
н292	н289	-
н293	н294	-
н294	н295	-
н295	н296	-
н296	н293	-
н297	н298	-
н298	н299	-
н299	н300	-
н300	н297	-
н301	н302	-
н302	н303	-
н303	н304	-
н304	н301	-
н305	н306	-
н306	н307	-
н307	н308	-
н308	н305	-
н309	н310	-
н310	н311	-
н311	н312	-
н312	н309	-
н313	н314	-
н314	н315	-
н315	н316	-
н316	н313	-
н317	н318	-
н318	н319	-
н319	н320	-
н320	н317	-
н321	н322	-
н322	н323	-
н323	н324	-
н324	н321	-

**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
н325	н326	-
н326	н327	-
н327	н328	-
н328	н325	-
н329	н330	-
н330	н331	-
н331	н332	-
н332	н329	-
н333	н334	-
н334	н335	-
н335	н336	-
н336	н333	-
н337	н338	-
н338	н339	-
н339	н340	-
н340	н337	-
н341	н342	-
н342	н343	-
н343	н344	-
н344	н341	-
н345	н346	-
н346	н347	-
н347	н348	-
н348	н345	-
н349	н350	-
н350	н351	-
н351	н352	-
н352	н349	-
н353	н354	-
н354	н355	-
н355	н356	-
н356	н353	-
н357	н358	-
н358	н359	-
н359	н360	-
н360	н357	-

**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
н361	н362	-
н362	н363	-
н363	н364	-
н364	н361	-
н365	н366	-
н366	н367	-
н367	н368	-
н368	н365	-
н369	н370	-
н370	н371	-
н371	н372	-
н372	н369	-
н373	н374	-
н374	н375	-
н375	н376	-
н376	н373	-
н377	н378	-
н378	н379	-
н379	н380	-
н380	н377	-
н381	н382	-
н382	н383	-
н383	н384	-
н384	н381	-
н385	н386	-
н386	н387	-
н387	н388	-
н388	н385	-
н389	н390	-
н390	н391	-
н391	н392	-
н392	н389	-
н393	н394	-
н394	н395	-
н395	н396	-
н396	н393	-

**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
н397	н398	-
н398	н399	-
н399	н400	-
н400	н397	-
н401	н402	-
н402	н403	-
н403	н404	-
н404	н401	-
н405	н406	-
н406	н407	-
н407	н408	-
н408	н405	-
н409	н410	-
н410	н411	-
н411	н412	-
н412	н409	-
н413	н414	-
н414	н415	-
н415	н416	-
н416	н413	-
н417	н418	-
н418	н419	-
н419	н420	-
н420	н417	-
н421	н422	-
н422	н423	-
н423	н424	-
н424	н421	-
н425	н426	-
н426	н427	-
н427	н428	-
н428	н425	-
н429	н430	-
н430	н431	-
н431	н432	-
н432	н429	-



**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
н433	н434	-
н434	н435	-
н435	н436	-
н436	н433	-
н437	н438	-
н438	н439	-
н439	н440	-
н440	н437	-
н441	н442	-
н442	н443	-
н443	н444	-
н444	н441	-
н445	н446	-
н446	н447	-
н447	н448	-
н448	н445	-
н449	н450	-
н450	н451	-
н451	н452	-
н452	н449	-
н453	н454	-
н454	н455	-
н455	н456	-
н456	н457	-
н457	н458	-
н458	н459	-
н459	н460	-
н460	н453	-
н461	н462	-
н462	н463	-
н463	н464	-
н464	н461	-
н465	н466	-
н466	н467	-
н467	н468	-
н468	н465	-

**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
н469	н470	-
н470	н471	-
н471	н472	-
н472	н469	-
н473	н474	-
н474	н475	-
н475	н476	-
н476	н473	-
н477	н478	-
н478	н479	-
н479	н480	-
н480	н477	-
н481	н482	-
н482	н483	-
н483	н484	-
н484	н481	-
н485	н486	-
н486	н487	-
н487	н488	-
н488	н485	-
н489	н490	-
н490	н491	-
н491	н492	-
н492	н489	-
н493	н494	-
н494	н495	-
н495	н496	-
н496	н493	-
н497	н498	-
н498	н499	-
н499	н500	-
н500	н497	-
н501	н502	-
н502	н503	-
н503	н504	-
н504	н501	-

**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
н505	н506	-
н506	н507	-
н507	н508	-
н508	н505	-
н509	н510	-
н510	н511	-
н511	н512	-
н512	н509	-
н513	н514	-
н514	н515	-
н515	н516	-
н516	н513	-
н517	н518	-
н518	н519	-
н519	н520	-
н520	н517	-
н521	н522	-
н522	н523	-
н523	н524	-
н524	н521	-
н525	н526	-
н526	н527	-
н527	н528	-
н528	н525	-
н529	н530	-
н530	н531	-
н531	н532	-
н532	н529	-
н533	н534	-
н534	н535	-
н535	н536	-
н536	н533	-
н537	н538	-
н538	н539	-
н539	н540	-
н540	н537	-

**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
н541	н542	-
н542	н543	-
н543	н544	-
н544	н541	-
н545	н546	-
н546	н547	-
н547	н548	-
н548	н545	-
н549	н550	-
н550	н551	-
н551	н552	-
н552	н549	-
н553	н554	-
н554	н555	-
н555	н556	-
н556	н553	-
н557	н558	-
н558	н559	-
н559	н560	-
н560	н557	-
н561	н562	-
н562	н563	-
н563	н564	-
н564	н561	-
н565	н566	-
н566	н567	-
н567	н568	-
н568	н565	-
н569	н570	-
н570	н571	-
н571	н572	-
н572	н569	-
н573	н574	-
н574	н575	-
н575	н576	-
н576	н573	-

**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
н577	н578	-
н578	н579	-
н579	н580	-
н580	н577	-