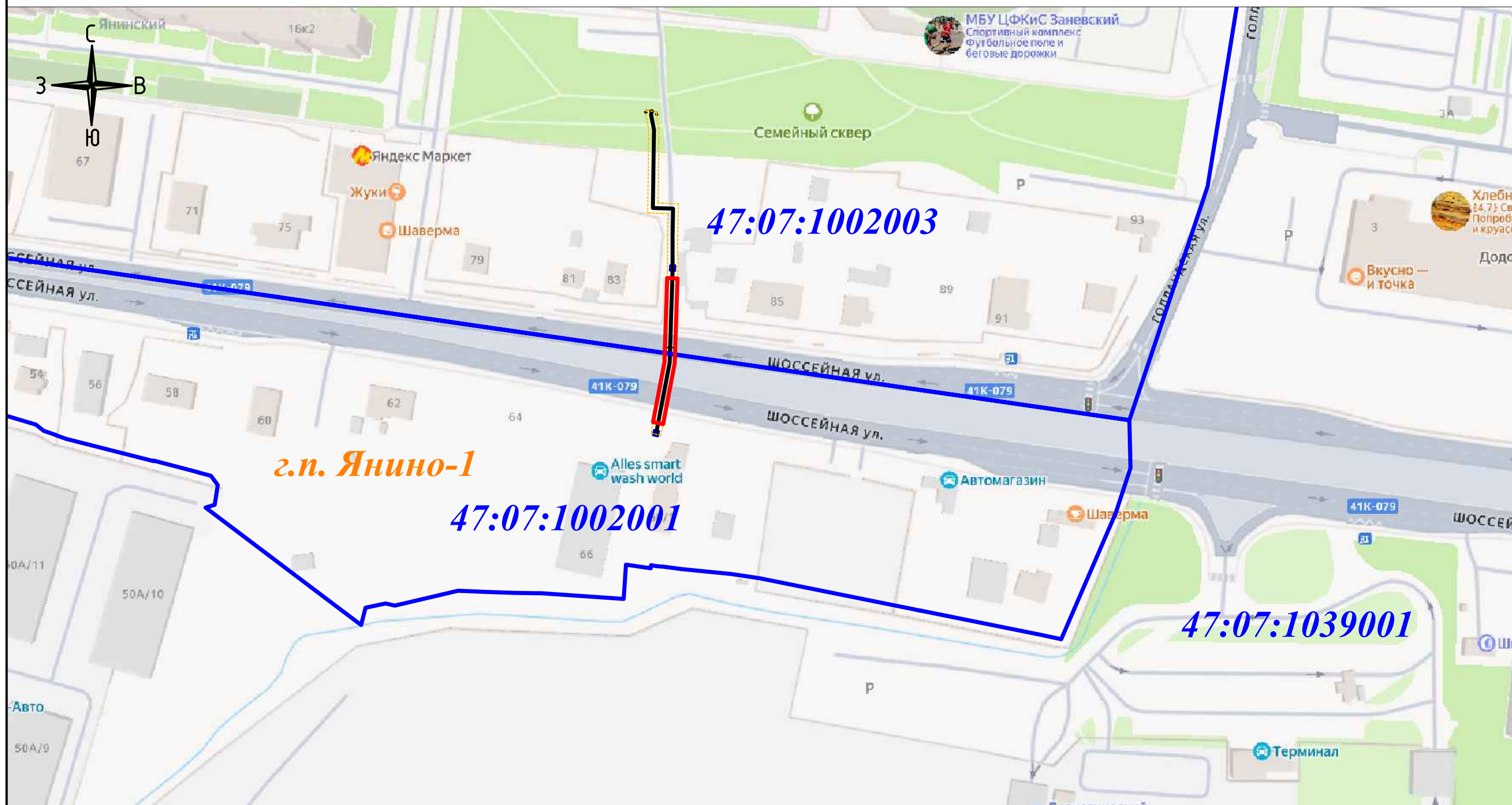






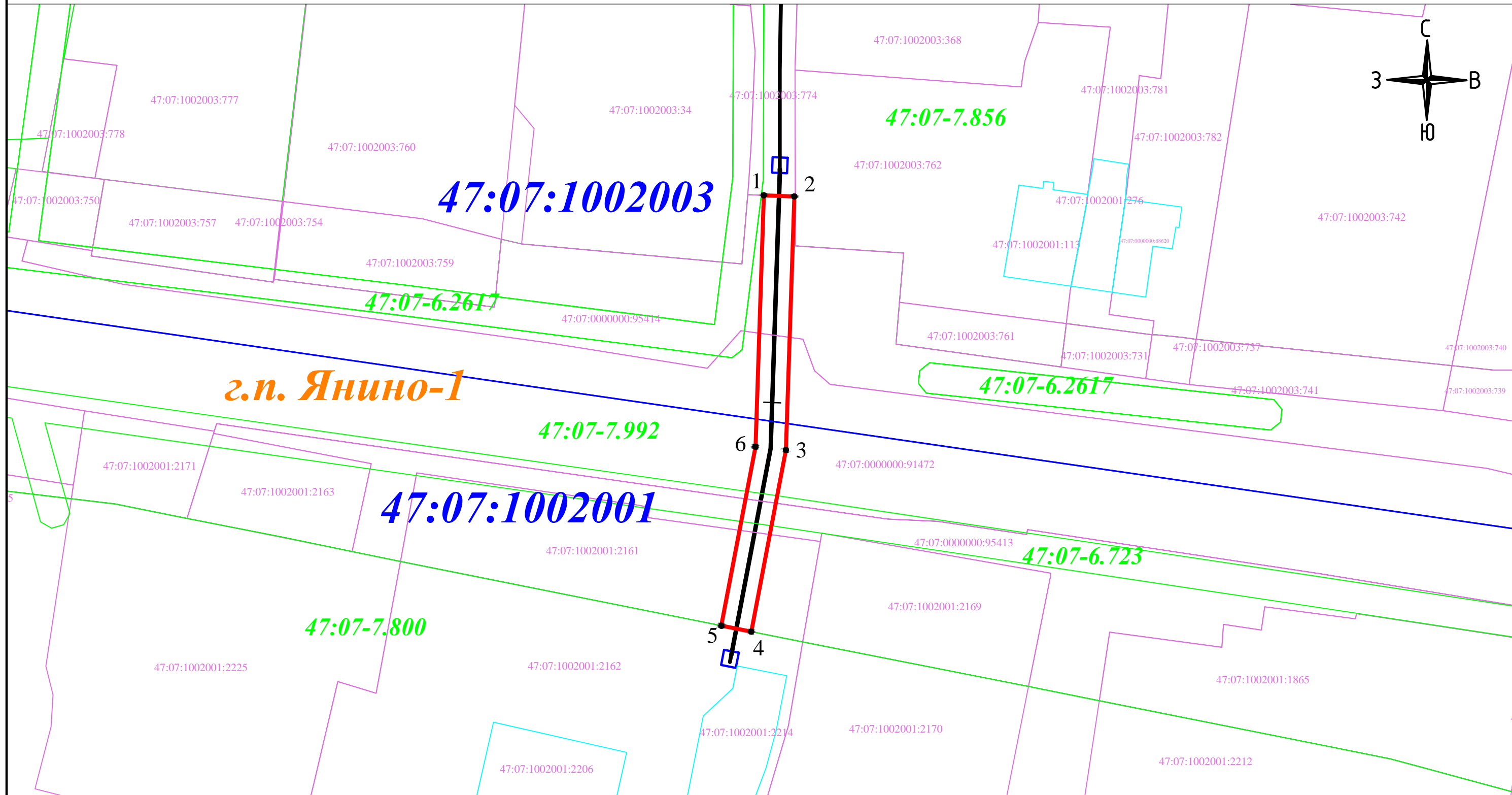
Схема расположения границ публичного сервитута

Приложение №1
к Постановлению Администрации
Заневского городского поселения
Всеволожского муниципального района
Ленинградской области
от _____ № _____



Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  47:07:1002001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - ось проектируемого газопровода



М 1:500

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- 47:07:1002001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:07:1002001:2169 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:07-7.800 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения: «Наружный газопровод до границ земельного участка расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Заневское сельское поселение, д. Янино-1, ул. Шоссейная, (кад. №47:07:1002001:2162)»

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	229 +/- 5 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения: «Наружный газопровод до границ земельного участка расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Заневское сельское поселение, д. Янино-1, ул. Шоссейная, (кад. №47:07:1002001:2162)» сроком на 49 лет на основании Постановления администрации Заневского городского поселения Всеволожского района Ленинградской области, официальное опубликование: официальный сайт Администрации Заневского городского поселения Всеволожского района Ленинградской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в пользу АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» (ИНН 4700000109, ОГРН 1024702184715, юридический адрес и фактический адрес: 188507, наб. Реки Кикенки, зд. 3, гп. Новоселье, Аннинское г.п., Ломоносовский м.р-н, Ленинградская обл., электронная почта: office@gazpromlenobl.ru, +7 (812) 405-40-04).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	437225.08	2228945.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	437224.93	2228949.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	437191.73	2228948.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	437167.94	2228943.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	437168.72	2228939.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	437192.17	2228944.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	437225.08	2228945.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	