

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами*  
(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	Новосибирская область, Барабинский район, Бехтень деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	32 334 ± 133 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона  Номер кадастрового района: 54:02  Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами  Вид зоны: Жилая зона  Вид или наименование по документу: Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами  Номер: Ж</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:  Основной вид разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 4 500,00 минимальный = 1 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Малоэтажная многоквартирная жилая застройка. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Хранение автотранспорта. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок). Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 25 000,00 минимальный = 800,00.  Основной вид разрешенного использования: Блокированная жилая застройка. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 450,00 минимальный = 120,00.  Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами*  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки общего назначения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение огородничества. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение садоводства. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Размещение гаражей для собственных нужд. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обслуживание перевозок пассажиров. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Стоянки транспорта общего пользования. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды:</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами*

---

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Ж(1)

1	467 569,93	2 254 860,90	Аналитический метод	0,10	—
2	467 583,36	2 254 893,27		0,10	
3	467 562,74	2 254 902,24		0,10	
4	467 549,42	2 254 869,34		0,10	
1	467 569,93	2 254 860,90		0,10	

Ж(2)

5	467 765,69	2 255 108,17	Аналитический метод	0,10	—
6	467 793,40	2 255 176,33		0,10	
7	467 721,16	2 255 206,66		0,10	
8	467 713,09	2 255 211,36		0,10	
9	467 730,12	2 255 238,19		0,10	
10	467 690,17	2 255 252,72		0,10	
11	467 652,64	2 255 158,58		0,10	
12	467 762,72	2 255 108,60		0,10	
5	467 765,69	2 255 108,17		0,10	

Ж(3)

13	467 644,99	2 255 156,04	Аналитический метод	0,10	—
14	467 662,90	2 255 200,34		0,10	
15	467 572,80	2 255 239,22		0,10	
16	467 558,29	2 255 200,03		0,10	
17	467 611,42	2 255 179,94		0,10	
18	467 607,58	2 255 170,14		0,10	
19	467 640,73	2 255 156,47		0,10	
13	467 644,99	2 255 156,04		0,10	

Ж(4)

20	467 823,68	2 255 252,99	Аналитический метод	0,10	—
21	467 836,05	2 255 289,20		0,10	
22	467 752,33	2 255 323,39		0,10	
23	467 765,13	2 255 357,04		0,10	
24	467 737,93	2 255 368,58		0,10	
25	467 749,45	2 255 408,62		0,10	
26	467 708,23	2 255 423,59		0,10	
27	467 691,59	2 255 381,42		0,10	
28	467 727,72	2 255 366,03		0,10	
29	467 702,13	2 255 303,84		0,10	
20	467 823,68	2 255 252,99		0,10	

Ж(5)

30	467 908,81	2 255 507,51	Аналитический метод	0,10	—
31	467 927,15	2 255 557,34		0,10	
32	467 823,46	2 255 600,51		0,10	
33	467 831,99	2 255 620,53		0,10	
34	467 826,47	2 255 624,37		0,10	
35	467 789,91	2 255 638,90		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
36	467 769,87	2 255 586,51	Аналитический метод	0,10	—
37	467 803,45	2 255 572,84		0,10	
38	467 796,19	2 255 555,37		0,10	
39	467 805,55	2 255 551,53		0,10	
40	467 894,36	2 255 514,35		0,10	
30	467 908,81	2 255 507,51		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Ж(1)		
1	1	северо-западное направление
Ж(2)		
5	5	северо-западное направление
Ж(3)		
13	13	северо-западное направление
Ж(4)		
20	20	северо-западное направление
Ж(5)		
30	30	северо-западное направление

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами**  
(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	Новосибирская область, Барабинский район, Богатиха деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	707 703 ± 587 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона  Номер кадастрового района: 54:02  Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами  Вид зоны: Жилая зона  Вид или наименование по документу: Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами  Номер: Ж</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:  Основной вид разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 4 500,00 минимальный = 1 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Малоэтажная многоквартирная жилая застройка. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Хранение автотранспорта. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок). Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 25 000,00 минимальный = 800,00.  Основной вид разрешенного использования: Блокированная жилая застройка. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 450,00 минимальный = 120,00.  Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами*  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки общего назначения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение огородничества. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение садоводства. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Размещение гаражей для собственных нужд. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обслуживание перевозок пассажиров. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Стоянки транспорта общего пользования. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды:</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
***Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами***

---

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Ж(1)

1	452 158,15	2 255 222,35	Аналитический метод	0,10	—
2	452 443,24	2 255 715,07		0,10	
3	452 496,91	2 255 851,23		0,10	
4	452 497,19	2 255 861,04		0,10	
5	452 491,98	2 255 875,31		0,10	
6	452 482,96	2 255 888,28		0,10	
7	452 432,25	2 255 922,55		0,10	
8	452 408,44	2 255 886,08		0,10	
9	452 396,59	2 255 868,16		0,10	
10	452 363,78	2 255 817,15		0,10	
11	452 335,10	2 255 775,35		0,10	
12	452 317,03	2 255 750,83		0,10	
13	452 289,90	2 255 713,57		0,10	
14	452 262,66	2 255 676,49		0,10	
15	452 227,09	2 255 627,07		0,10	
16	452 198,02	2 255 586,30		0,10	
17	452 183,51	2 255 566,64		0,10	
18	452 164,14	2 255 540,90		0,10	
19	452 127,82	2 255 493,08		0,10	
20	452 084,53	2 255 434,65		0,10	
21	452 045,03	2 255 380,84		0,10	
22	452 012,75	2 255 337,25		0,10	
23	451 989,02	2 255 306,66		0,10	
24	451 959,29	2 255 266,75		0,10	
25	451 930,11	2 255 229,56		0,10	
26	451 893,15	2 255 179,60		0,10	
27	451 879,29	2 255 158,68		0,10	
28	451 868,24	2 255 136,54		0,10	
29	451 863,46	2 255 123,53		0,10	
30	451 857,69	2 255 104,13		0,10	
31	451 850,26	2 255 109,62		0,10	
32	451 854,40	2 255 125,42		0,10	
33	451 859,67	2 255 139,91		0,10	
34	451 871,17	2 255 163,03		0,10	
35	451 885,21	2 255 184,25		0,10	
36	451 922,48	2 255 234,74		0,10	
37	451 947,09	2 255 266,09		0,10	
38	451 865,43	2 255 327,80		0,10	
39	451 865,10	2 255 328,11		0,10	
40	451 847,58	2 255 349,24		0,10	
41	451 847,35	2 255 349,58		0,10	
42	451 837,50	2 255 368,26		0,10	
43	451 830,57	2 255 358,10		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
44	451 815,27	2 255 346,03	Аналитический метод	0,10	—
45	451 809,90	2 255 349,52		0,10	
46	451 826,04	2 255 362,71		0,10	
47	451 833,99	2 255 374,39		0,10	
48	451 866,19	2 255 417,29		0,10	
49	451 903,01	2 255 459,67		0,10	
50	452 014,18	2 255 584,01		0,10	
51	452 048,11	2 255 624,98		0,10	
52	452 046,46	2 255 627,54		0,10	
53	452 066,62	2 255 652,92		0,10	
54	452 078,22	2 255 669,80		0,10	
55	452 074,84	2 255 672,51		0,10	
56	451 970,90	2 255 741,30		0,10	
57	451 958,21	2 255 768,34		0,10	
58	451 952,26	2 255 782,28		0,10	
59	451 806,04	2 255 641,38		0,10	
60	451 857,08	2 255 593,08		0,10	
61	451 723,64	2 255 405,42		0,10	
62	451 633,84	2 255 267,33		0,10	
63	451 934,99	2 255 046,64		0,10	
64	452 097,42	2 255 265,50		0,10	
1	452 158,15	2 255 222,35		0,10	
Ж(2)					
65	452 113,75	2 255 489,45	Аналитический метод	0,10	—
66	452 100,12	2 255 499,93		0,10	
67	452 093,12	2 255 505,32		0,10	
68	452 100,14	2 255 515,60		0,10	
69	452 103,79	2 255 520,56		0,10	
70	452 108,43	2 255 543,56		0,10	
71	452 098,70	2 255 550,84		0,10	
72	452 099,10	2 255 551,64		0,10	
73	452 090,98	2 255 557,41		0,10	
74	452 074,95	2 255 562,78		0,10	
75	452 054,11	2 255 577,67		0,10	
76	452 083,78	2 255 622,08		0,10	
77	452 090,32	2 255 634,21		0,10	
78	452 123,20	2 255 695,30		0,10	
79	452 166,20	2 255 669,10		0,10	
80	452 168,78	2 255 667,55		0,10	
81	452 166,68	2 255 663,82		0,10	
82	452 186,56	2 255 652,60		0,10	
83	452 203,42	2 255 642,79		0,10	
84	452 187,86	2 255 619,03		0,10	
85	452 174,34	2 255 626,56		0,10	
86	452 163,95	2 255 608,12		0,10	
87	452 168,12	2 255 605,54		0,10	
88	452 171,48	2 255 610,83		0,10	
89	452 194,99	2 255 597,42		0,10	
90	452 218,96	2 255 632,29		0,10	
91	452 254,98	2 255 681,55		0,10	
92	452 282,52	2 255 719,06		0,10	
93	452 309,81	2 255 756,53		0,10	
94	452 327,36	2 255 780,31		0,10	
95	452 355,99	2 255 822,06		0,10	
96	452 374,81	2 255 851,30		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
97	452 364,41	2 255 851,55	Аналитический метод	0,10	—
98	452 363,70	2 255 851,70		0,10	
99	452 321,71	2 255 868,84		0,10	
100	452 321,37	2 255 869,03		0,10	
101	452 307,50	2 255 878,17		0,10	
102	452 306,90	2 255 878,79		0,10	
103	452 296,88	2 255 895,06		0,10	
104	452 248,79	2 255 922,97		0,10	
105	452 244,07	2 255 924,43		0,10	
106	452 243,05	2 255 922,18		0,10	
107	452 223,82	2 255 881,14		0,10	
108	452 209,34	2 255 853,06		0,10	
109	452 133,28	2 255 728,62		0,10	
110	452 110,57	2 255 691,64		0,10	
111	452 066,26	2 255 630,54		0,10	
112	452 070,48	2 255 623,45		0,10	
113	452 065,79	2 255 616,45		0,10	
114	452 057,12	2 255 622,39		0,10	
115	452 052,84	2 255 617,98		0,10	
116	452 019,04	2 255 579,86		0,10	
117	451 907,80	2 255 455,43		0,10	
118	451 871,19	2 255 413,30		0,10	
119	451 839,54	2 255 371,14		0,10	
120	451 840,51	2 255 371,14		0,10	
121	451 840,55	2 255 371,07		0,10	
122	451 850,79	2 255 351,63		0,10	
123	451 868,03	2 255 330,84		0,10	
124	451 949,56	2 255 269,25		0,10	
125	451 951,74	2 255 272,02		0,10	
126	451 981,38	2 255 311,81		0,10	
127	452 005,06	2 255 342,33	0,10		
128	452 037,40	2 255 385,95	0,10		
129	452 076,94	2 255 439,84	0,10		
65	452 113,75	2 255 489,45	0,10		
Ж(3)					
130	452 081,82	2 255 675,04	Аналитический метод	0,10	—
131	452 088,43	2 255 684,66		0,10	
132	452 100,62	2 255 701,66		0,10	
133	452 181,61	2 255 833,09		0,10	
134	452 182,42	2 255 835,38		0,10	
135	452 183,17	2 255 843,12		0,10	
136	452 180,54	2 255 848,72		0,10	
137	452 168,80	2 255 856,15		0,10	
138	452 150,40	2 255 865,93		0,10	
139	452 128,29	2 255 876,72		0,10	
140	452 115,62	2 255 883,15		0,10	
141	452 105,66	2 255 885,62		0,10	
142	452 082,90	2 255 893,36		0,10	
143	452 059,67	2 255 899,25		0,10	
144	452 049,34	2 255 901,07		0,10	
145	452 063,36	2 255 889,32		0,10	
146	451 955,80	2 255 785,68		0,10	
147	451 961,74	2 255 771,87		0,10	
148	451 972,34	2 255 749,70		0,10	
149	451 974,14	2 255 746,11		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
150	451 978,70	2 255 743,35	Аналитический метод	0,10	—
151	452 057,76	2 255 690,35		0,10	
152	452 076,78	2 255 676,99		0,10	
130	452 081,82	2 255 675,04		0,10	
Ж(4)					
153	452 377,35	2 255 855,23	Аналитический метод	0,10	—
154	452 388,73	2 255 872,93		0,10	
155	452 400,73	2 255 891,09		0,10	
156	452 424,63	2 255 927,70		0,10	
157	452 417,56	2 255 932,48		0,10	
158	452 438,52	2 255 963,65		0,10	
159	452 435,85	2 255 962,67		0,10	
160	452 426,46	2 255 980,87		0,10	
161	452 414,11	2 255 998,27		0,10	
162	452 403,46	2 256 010,47		0,10	
163	452 395,08	2 256 018,91		0,10	
164	452 381,71	2 256 030,02		0,10	
165	452 344,93	2 256 056,86		0,10	
166	452 330,24	2 256 069,60		0,10	
167	452 317,58	2 256 077,56		0,10	
168	452 311,97	2 256 069,54		0,10	
169	452 294,91	2 256 035,31		0,10	
170	452 272,42	2 255 987,11		0,10	
171	452 245,74	2 255 928,11		0,10	
172	452 250,20	2 255 926,71		0,10	
173	452 250,60	2 255 926,54		0,10	
174	452 299,32	2 255 898,27		0,10	
175	452 300,02	2 255 897,58		0,10	
176	452 310,07	2 255 881,27		0,10	
177	452 323,41	2 255 872,47		0,10	
178	452 364,88	2 255 855,54		0,10	
153	452 377,35	2 255 855,23		0,10	
Ж(5)					
179	452 676,04	2 256 036,62	Аналитический метод	0,10	—
180	452 836,80	2 256 311,72		0,10	
181	452 898,66	2 256 417,59		0,10	
182	452 477,72	2 256 722,60		0,10	
183	452 370,66	2 256 550,10		0,10	
184	452 296,16	2 256 430,07		0,10	
185	452 188,90	2 256 257,24		0,10	
186	452 188,88	2 256 255,73		0,10	
187	452 187,57	2 256 169,13		0,10	
188	452 136,34	2 256 074,20		0,10	
189	452 097,51	2 256 100,16		0,10	
190	452 035,69	2 256 003,28		0,10	
191	452 037,50	2 256 002,36		0,10	
192	452 034,28	2 255 996,06		0,10	
193	452 031,86	2 255 997,30		0,10	
194	451 997,94	2 255 944,12		0,10	
195	452 017,18	2 255 928,01		0,10	
196	452 039,48	2 255 925,64		0,10	
197	452 065,39	2 255 923,30		0,10	
198	452 083,71	2 255 917,66		0,10	
199	452 063,64	2 255 932,20		0,10	
200	452 027,90	2 255 976,84		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
201	452 054,14	2 256 012,09	Аналитический метод	0,10	—
202	452 115,83	2 255 966,60		0,10	
203	452 119,91	2 255 963,34		0,10	
204	452 128,81	2 255 956,99		0,10	
205	452 125,95	2 255 948,67		0,10	
206	452 113,93	2 255 931,43		0,10	
207	452 099,16	2 255 912,12		0,10	
208	452 114,32	2 255 906,14		0,10	
209	452 137,77	2 255 895,51		0,10	
210	452 159,77	2 255 882,65		0,10	
211	452 177,35	2 255 870,72		0,10	
212	452 195,57	2 255 863,77		0,10	
213	452 205,45	2 255 873,12		0,10	
214	452 213,52	2 255 887,71		0,10	
215	452 284,12	2 256 041,65		0,10	
216	452 301,96	2 256 077,30		0,10	
217	452 310,65	2 256 096,81		0,10	
218	452 312,52	2 256 095,69		0,10	
219	452 312,70	2 256 096,10		0,10	
220	452 305,35	2 256 100,16		0,10	
221	452 302,71	2 256 101,74		0,10	
222	452 307,45	2 256 110,32		0,10	
223	452 315,39	2 256 105,60		0,10	
224	452 317,52	2 256 108,38		0,10	
225	452 319,91	2 256 106,86		0,10	
226	452 361,42	2 256 175,49		0,10	
227	452 425,31	2 256 278,78		0,10	
228	452 547,83	2 256 470,00		0,10	
229	452 559,70	2 256 489,32		0,10	
230	452 566,35	2 256 485,24		0,10	
231	452 554,43	2 256 465,84		0,10	
232	452 431,91	2 256 274,61		0,10	
233	452 368,09	2 256 171,45		0,10	
234	452 326,77	2 256 103,18		0,10	
235	452 329,45	2 256 101,82		0,10	
236	452 326,26	2 256 095,28		0,10	
237	452 337,49	2 256 084,28		0,10	
238	452 354,69	2 256 070,79		0,10	
239	452 356,07	2 256 069,34		0,10	
240	452 389,31	2 256 046,12		0,10	
241	452 404,35	2 256 033,31		0,10	
242	452 417,63	2 256 020,25		0,10	
243	452 430,30	2 256 004,30		0,10	
244	452 448,40	2 255 976,93		0,10	
245	452 465,58	2 256 004,29		0,10	
246	452 504,62	2 256 062,55		0,10	
247	452 479,17	2 256 074,32		0,10	
248	452 489,86	2 256 094,15		0,10	
249	452 517,51	2 256 081,78		0,10	
250	452 546,18	2 256 124,55		0,10	
251	452 636,76	2 256 063,23		0,10	
179	452 676,04	2 256 036,62		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Ж(1)		
1	1	северо-западное направление
Ж(2)		
65	65	северо-западное направление
Ж(3)		
130	130	северо-западное направление
Ж(4)		
153	153	северо-западное направление
Ж(5)		
179	179	северо-западное направление

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

(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	Новосибирская область, Барабинский район, Богатиха деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	38 999 ± 100 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона          Номер кадастрового района: 54:02          Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур          Вид зоны: Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур          Вид или наименование по документу: Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур          Номер: ИТ</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:          Основной вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог.          Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных исследований. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных испытаний. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Основной вид разрешенного использования: Заправка транспортных средств. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение дорожного отдыха. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Автомобильные мойки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ремонт автомобилей. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Производственная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Автомобилестроительная промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Легкая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Фармацевтическая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Пищевая</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Нефтехимическая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Строительная промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Энергетика. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Склад. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Целлюлозно-бумажная промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Научно-производственная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: минимальный = 10,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обслуживание</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>железнодорожных перевозок. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: минимальный = 10,00. Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обслуживание перевозок пассажиров. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Стоянки транспорта общего пользования. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение обороны и безопасности. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Специальное пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть.</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		<p>Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Заготовка древесины. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Лесные плантации. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Заготовка лесных ресурсов. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Специальная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

ИТ(1)

1	452 198,02	2 255 586,30	Аналитический метод	0,10	—
139	452 227,09	2 255 627,07		0,10	
138	452 262,66	2 255 676,49		0,10	
137	452 289,90	2 255 713,57		0,10	
136	452 317,03	2 255 750,83		0,10	
135	452 335,10	2 255 775,35		0,10	
134	452 363,78	2 255 817,15		0,10	
133	452 396,59	2 255 868,16		0,10	
132	452 408,44	2 255 886,08		0,10	
131	452 432,25	2 255 922,55		0,10	
130	452 424,63	2 255 927,70		0,10	
129	452 400,73	2 255 891,09		0,10	
128	452 388,73	2 255 872,93		0,10	
127	452 377,35	2 255 855,23		0,10	
126	452 364,88	2 255 855,54		0,10	
125	452 323,41	2 255 872,47		0,10	
124	452 310,07	2 255 881,27		0,10	
123	452 300,02	2 255 897,58		0,10	
122	452 299,32	2 255 898,27		0,10	
121	452 250,60	2 255 926,54		0,10	
120	452 250,20	2 255 926,71		0,10	
119	452 245,73	2 255 928,10		0,10	
118	452 272,42	2 255 987,11		0,10	
117	452 294,91	2 256 035,31		0,10	
116	452 311,97	2 256 069,54		0,10	
115	452 317,58	2 256 077,56		0,10	
114	452 330,24	2 256 069,60		0,10	
113	452 344,93	2 256 056,86		0,10	
112	452 381,71	2 256 030,02		0,10	
111	452 395,08	2 256 018,91		0,10	
110	452 403,46	2 256 010,47		0,10	
109	452 414,11	2 255 998,27		0,10	
108	452 426,46	2 255 980,87		0,10	
107	452 435,85	2 255 962,67		0,10	
106	452 438,52	2 255 963,65		0,10	
105	452 446,13	2 255 975,10		0,10	
104	452 448,40	2 255 976,93		0,10	
103	452 430,30	2 256 004,30		0,10	
102	452 417,63	2 256 020,25		0,10	
101	452 404,35	2 256 033,31		0,10	
100	452 389,31	2 256 046,12		0,10	
99	452 356,07	2 256 069,34		0,10	
98	452 354,69	2 256 070,79		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
97	452 337,49	2 256 084,28	Аналитический метод	0,10	—
96	452 326,26	2 256 095,28		0,10	
95	452 329,45	2 256 101,82		0,10	
94	452 326,77	2 256 103,18		0,10	
93	452 368,09	2 256 171,45		0,10	
92	452 431,91	2 256 274,61		0,10	
91	452 554,43	2 256 465,84		0,10	
90	452 566,35	2 256 485,24		0,10	
89	452 559,70	2 256 489,32		0,10	
88	452 547,83	2 256 470,00		0,10	
87	452 425,31	2 256 278,78		0,10	
86	452 361,42	2 256 175,49		0,10	
85	452 319,91	2 256 106,86		0,10	
84	452 317,52	2 256 108,38		0,10	
83	452 315,39	2 256 105,60		0,10	
82	452 307,45	2 256 110,32		0,10	
81	452 302,71	2 256 101,74		0,10	
80	452 305,35	2 256 100,16		0,10	
79	452 312,70	2 256 096,10		0,10	
78	452 312,52	2 256 095,69		0,10	
77	452 310,65	2 256 096,81		0,10	
76	452 301,96	2 256 077,30		0,10	
75	452 284,12	2 256 041,65		0,10	
74	452 213,52	2 255 887,71		0,10	
73	452 205,45	2 255 873,12		0,10	
72	452 195,57	2 255 863,77		0,10	
71	452 177,35	2 255 870,72		0,10	
70	452 159,77	2 255 882,65		0,10	
69	452 137,77	2 255 895,51		0,10	
68	452 114,32	2 255 906,14		0,10	
67	452 099,16	2 255 912,12		0,10	
66	452 113,93	2 255 931,43		0,10	
65	452 125,95	2 255 948,67		0,10	
64	452 128,81	2 255 956,99		0,10	
63	452 119,91	2 255 963,34		0,10	
62	452 115,83	2 255 966,60		0,10	
61	452 054,14	2 256 012,09		0,10	
60	452 027,90	2 255 976,84		0,10	
59	452 063,64	2 255 932,20		0,10	
58	452 083,71	2 255 917,66		0,10	
57	452 065,39	2 255 923,30		0,10	
56	452 039,48	2 255 925,64		0,10	
55	452 017,18	2 255 928,01		0,10	
54	452 049,34	2 255 901,07		0,10	
53	452 059,67	2 255 899,25		0,10	
52	452 082,90	2 255 893,36		0,10	
51	452 105,66	2 255 885,62		0,10	
50	452 115,62	2 255 883,15		0,10	
49	452 128,29	2 255 876,72		0,10	
48	452 150,40	2 255 865,93		0,10	
47	452 168,80	2 255 856,15		0,10	
46	452 180,54	2 255 848,72		0,10	
45	452 183,17	2 255 843,12		0,10	
44	452 182,42	2 255 835,38		0,10	
43	452 181,61	2 255 833,09		0,10	



**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
42	452 100,62	2 255 701,66	Аналитический метод	0,10	—
41	452 088,43	2 255 684,66		0,10	
40	452 081,82	2 255 675,04		0,10	
39	452 078,22	2 255 669,80		0,10	
38	452 066,62	2 255 652,92		0,10	
37	452 046,46	2 255 627,54		0,10	
36	452 048,11	2 255 624,98		0,10	
35	452 014,18	2 255 584,01		0,10	
34	451 903,01	2 255 459,67		0,10	
33	451 866,19	2 255 417,29		0,10	
32	451 833,99	2 255 374,39		0,10	
31	451 826,04	2 255 362,71		0,10	
30	451 809,90	2 255 349,52		0,10	
29	451 815,27	2 255 346,03		0,10	
28	451 830,57	2 255 358,10		0,10	
27	451 837,50	2 255 368,26		0,10	
26	451 847,35	2 255 349,58		0,10	
25	451 847,58	2 255 349,24		0,10	
24	451 865,10	2 255 328,11		0,10	
23	451 865,43	2 255 327,80		0,10	
22	451 947,09	2 255 266,09		0,10	
21	451 922,48	2 255 234,74		0,10	
20	451 885,21	2 255 184,25		0,10	
19	451 871,17	2 255 163,03		0,10	
18	451 859,67	2 255 139,91		0,10	
17	451 854,40	2 255 125,42		0,10	
16	451 850,26	2 255 109,62		0,10	
15	451 857,69	2 255 104,13		0,10	
14	451 863,46	2 255 123,53		0,10	
13	451 868,24	2 255 136,54		0,10	
12	451 879,29	2 255 158,68		0,10	
11	451 893,15	2 255 179,60		0,10	
10	451 930,11	2 255 229,56		0,10	
9	451 959,29	2 255 266,75		0,10	
8	451 989,02	2 255 306,66		0,10	
7	452 012,75	2 255 337,25		0,10	
6	452 045,03	2 255 380,84		0,10	
5	452 084,53	2 255 434,65		0,10	
4	452 127,82	2 255 493,08		0,10	
3	452 164,14	2 255 540,90		0,10	
2	452 183,51	2 255 566,64		0,10	
1	452 198,02	2 255 586,30		0,10	
Вырез 1 из 1					
140	452 113,75	2 255 489,45	Аналитический метод	0,10	—
141	452 151,48	2 255 532,91		0,10	
142	452 148,56	2 255 535,63		0,10	
143	452 194,99	2 255 597,42		0,10	
144	452 218,96	2 255 632,29		0,10	
145	452 254,98	2 255 681,55		0,10	
146	452 282,52	2 255 719,06		0,10	
147	452 309,81	2 255 756,53		0,10	
148	452 327,36	2 255 780,31		0,10	
149	452 355,99	2 255 822,06		0,10	
150	452 374,81	2 255 851,30		0,10	
151	452 364,41	2 255 851,55		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
152	452 363,70	2 255 851,70	Аналитический метод	0,10	—
153	452 321,71	2 255 868,84		0,10	
154	452 321,37	2 255 869,03		0,10	
155	452 307,50	2 255 878,17		0,10	
156	452 306,90	2 255 878,79		0,10	
157	452 296,88	2 255 895,06		0,10	
158	452 248,79	2 255 922,97		0,10	
159	452 244,07	2 255 924,43		0,10	
160	452 243,05	2 255 922,18		0,10	
161	452 223,82	2 255 881,14		0,10	
162	452 209,34	2 255 853,06		0,10	
163	452 133,28	2 255 728,62		0,10	
164	452 110,57	2 255 691,64		0,10	
165	452 066,26	2 255 630,54		0,10	
166	452 070,48	2 255 623,45		0,10	
167	452 065,79	2 255 616,45		0,10	
168	452 057,12	2 255 622,39		0,10	
169	452 052,84	2 255 617,98		0,10	
170	452 019,04	2 255 579,86		0,10	
171	451 907,80	2 255 455,43		0,10	
172	451 871,19	2 255 413,30		0,10	
173	451 839,54	2 255 371,14		0,10	
174	451 840,51	2 255 371,14		0,10	
175	451 840,55	2 255 371,07		0,10	
176	451 850,79	2 255 351,63		0,10	
177	451 868,03	2 255 330,84		0,10	
178	451 949,56	2 255 269,25		0,10	
179	451 951,74	2 255 272,02		0,10	
180	451 981,38	2 255 311,81		0,10	
181	452 005,06	2 255 342,33		0,10	
182	452 037,40	2 255 385,95		0,10	
183	452 076,94	2 255 439,84		0,10	
140	452 113,75	2 255 489,45		0,10	
ИТ(2)					
184	452 167,07	2 255 613,83	Аналитический метод	0,10	—
185	452 174,34	2 255 626,56		0,10	
186	452 179,46	2 255 635,54		0,10	
187	452 159,48	2 255 646,94		0,10	
188	452 147,09	2 255 625,23		0,10	
184	452 167,07	2 255 613,83		0,10	
ИТ(3)					
189	452 443,24	2 255 715,07	Аналитический метод	0,10	—
190	452 453,01	2 255 731,62		0,10	
191	452 508,04	2 255 826,81		0,10	
192	452 519,34	2 255 846,46		0,10	
193	452 526,38	2 255 858,88		0,10	
194	452 521,63	2 255 862,20		0,10	
195	452 517,82	2 255 864,74		0,10	
196	452 487,50	2 255 885,26		0,10	
197	452 482,96	2 255 888,28		0,10	
198	452 491,98	2 255 875,31		0,10	
199	452 497,19	2 255 861,04		0,10	
200	452 496,91	2 255 851,23		0,10	
189	452 443,24	2 255 715,07		0,10	
ИТ(4)					

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
201	452 504,62	2 256 062,55	Аналитический метод	0,10	—
202	452 517,51	2 256 081,78		0,10	
203	452 489,86	2 256 094,15		0,10	
204	452 479,17	2 256 074,32		0,10	
201	452 504,62	2 256 062,55		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
ИТ(1)		
1	1	северо-западное направление
Вырез 1 из 1		
140	140	северо-западное направление
ИТ(2)		
184	184	северо-западное направление
ИТ(3)		
189	189	северо-западное направление
ИТ(4)		
201	201	северо-западное направление

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

**Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны**

(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	Новосибирская область, Барабинский район, Богатиха деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	14 163 ± 42 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Номер кадастрового района: 54:02</p> <p>Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны</p> <p>Вид зоны: Общественно-деловая зона</p> <p>Вид или наименование по документу: Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны</p> <p>Номер: ОД</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: минимальный = 10,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Оказание услуг связи. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Стационарное медицинское обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Дошкольное, начальное и среднее общее образование. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Объекты культурно-досуговой деятельности. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Парки культуры и отдыха. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Осуществление религиозных обрядов. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Государственное управление. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных испытаний. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p>

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

**Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны**

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторное ветеринарное обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Рынки. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Банковская и страховая деятельность. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение занятий спортом в помещениях. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Площадки для занятий спортом. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Оборудованные площадки для занятий спортом. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические</p>

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

***Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны***

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		сооружения. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Приюты для животных. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Выставочно-ярмарочная деятельность. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Стоянки транспорта общего пользования. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Воздушный транспорт. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.



**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК НСО, 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	452 151,48	2 255 532,91	Аналитический метод	0,10	—
2	452 148,56	2 255 535,63		0,10	
3	452 194,99	2 255 597,42		0,10	
4	452 171,48	2 255 610,83		0,10	
5	452 168,12	2 255 605,54		0,10	
6	452 163,95	2 255 608,12		0,10	
7	452 167,07	2 255 613,83		0,10	
8	452 147,09	2 255 625,23		0,10	
9	452 159,48	2 255 646,94		0,10	
10	452 179,46	2 255 635,54		0,10	
11	452 174,34	2 255 626,56		0,10	
12	452 187,86	2 255 619,03		0,10	
13	452 203,42	2 255 642,79		0,10	
14	452 186,56	2 255 652,60		0,10	
15	452 166,68	2 255 663,82		0,10	
16	452 168,78	2 255 667,55		0,10	
17	452 166,20	2 255 669,10		0,10	
18	452 123,20	2 255 695,30		0,10	
19	452 090,32	2 255 634,21		0,10	
20	452 083,78	2 255 622,08		0,10	
21	452 054,11	2 255 577,67		0,10	
22	452 074,95	2 255 562,78		0,10	
23	452 090,98	2 255 557,41		0,10	
24	452 099,10	2 255 551,64		0,10	
25	452 098,70	2 255 550,84		0,10	
26	452 108,43	2 255 543,56		0,10	
27	452 103,79	2 255 520,56		0,10	
28	452 100,14	2 255 515,60		0,10	
29	452 093,12	2 255 505,32		0,10	
30	452 100,12	2 255 499,93		0,10	
31	452 113,75	2 255 489,45		0,10	
1	452 151,48	2 255 532,91		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	северо-западное направление

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами*  
(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	Новосибирская область, Барабинский район, Новониколаевка село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	795 160 ± 858 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона          Номер кадастрового района: 54:02          Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами          Вид зоны: Жилая зона          Вид или наименование по документу: Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами          Номер: Ж</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:          Основной вид разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 4 500,00 минимальный = 1 000,00.          Основной вид разрешенного использования: Малоэтажная многоквартирная жилая застройка. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Хранение автотранспорта. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.          Основной вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок). Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 25 000,00 минимальный = 800,00.          Основной вид разрешенного использования: Блокированная жилая застройка. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 450,00 минимальный = 120,00.          Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00.          Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.          Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.          Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами*  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки общего назначения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение огородничества. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение садоводства. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Размещение гаражей для собственных нужд. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обслуживание перевозок пассажиров. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Стоянки транспорта общего пользования. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды:</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Территориальная зона Ж - Зона застройки индивидуальными жилыми домами*

---

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		Предоставление коммунальных услуг, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 800 000,00 минимальный = 1 000,00.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Ж(1)

1	461 549,29	2 255 285,71	Аналитический метод	0,10	—
2	461 686,48	2 255 483,47		0,10	
3	461 756,54	2 255 612,20		0,10	
4	461 869,64	2 255 647,18		0,10	
5	461 917,69	2 255 665,20		0,10	
6	461 965,76	2 255 707,25		0,10	
7	461 977,77	2 255 797,35		0,10	
8	462 019,82	2 255 881,44		0,10	
9	462 058,87	2 255 938,51		0,10	
10	461 940,38	2 256 021,62		0,10	
11	461 915,92	2 256 027,85		0,10	
12	461 822,70	2 256 073,31		0,10	
13	461 803,35	2 256 022,05		0,10	
14	461 790,17	2 255 991,25		0,10	
15	461 778,77	2 255 966,67		0,10	
16	461 766,07	2 255 937,76		0,10	
17	461 795,78	2 255 925,19		0,10	
18	461 834,88	2 255 929,15		0,10	
19	461 835,18	2 255 929,16		0,10	
20	461 835,86	2 255 929,08		0,10	
21	461 862,28	2 255 922,93		0,10	
22	461 862,60	2 255 922,84		0,10	
23	461 888,95	2 255 913,52		0,10	
24	461 886,86	2 255 907,90		0,10	
25	461 873,51	2 255 865,68		0,10	
26	461 870,24	2 255 859,24		0,10	
27	461 840,40	2 255 775,54		0,10	
28	461 781,44	2 255 796,74		0,10	
29	461 779,34	2 255 797,29		0,10	
30	461 776,18	2 255 798,40		0,10	
31	461 740,90	2 255 811,59		0,10	
32	461 740,36	2 255 810,59		0,10	
33	461 725,72	2 255 818,45		0,10	
34	461 712,10	2 255 818,16		0,10	
35	461 708,18	2 255 819,72		0,10	
36	461 678,69	2 255 761,97		0,10	
37	461 589,46	2 255 595,98		0,10	
38	461 551,03	2 255 529,91		0,10	
39	461 538,92	2 255 508,74		0,10	
40	461 521,35	2 255 479,56		0,10	
41	461 501,78	2 255 448,62		0,10	
42	461 476,24	2 255 409,77		0,10	
43	461 454,99	2 255 378,50		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
44	461 429,53	2 255 343,38	Аналитический метод	0,10	—
45	461 386,93	2 255 288,56		0,10	
46	461 376,94	2 255 275,77		0,10	
47	461 369,54	2 255 265,14		0,10	
48	461 362,83	2 255 269,41		0,10	
49	461 370,63	2 255 280,68		0,10	
50	461 380,22	2 255 293,01		0,10	
51	461 423,14	2 255 348,20		0,10	
52	461 448,40	2 255 383,05		0,10	
53	461 469,58	2 255 414,21		0,10	
54	461 471,99	2 255 417,88		0,10	
55	461 323,01	2 255 494,87		0,10	
56	461 319,76	2 255 486,90		0,10	
57	461 303,12	2 255 453,80		0,10	
58	461 287,46	2 255 428,86		0,10	
59	461 251,12	2 255 379,70		0,10	
60	461 244,39	2 255 385,06		0,10	
61	461 239,40	2 255 389,06		0,10	
62	461 289,87	2 255 460,83		0,10	
63	461 305,68	2 255 493,70		0,10	
64	461 314,46	2 255 513,53		0,10	
65	461 321,75	2 255 530,12		0,10	
66	461 331,18	2 255 545,19		0,10	
67	461 354,01	2 255 599,74		0,10	
68	461 363,99	2 255 623,25		0,10	
69	461 280,20	2 255 653,87		0,10	
70	461 253,94	2 255 662,23		0,10	
71	461 206,66	2 255 676,83		0,10	
72	461 206,53	2 255 676,88		0,10	
73	461 185,80	2 255 624,43		0,10	
74	461 178,36	2 255 600,94		0,10	
75	461 178,58	2 255 580,78		0,10	
76	461 171,59	2 255 580,99		0,10	
77	461 171,37	2 255 601,67		0,10	
78	461 179,19	2 255 626,74		0,10	
79	461 201,14	2 255 682,30		0,10	
80	461 243,20	2 255 785,40		0,10	
81	461 286,47	2 255 895,72		0,10	
82	461 305,67	2 255 941,86		0,10	
83	461 339,05	2 256 022,04		0,10	
84	461 348,07	2 256 035,20		0,10	
85	461 350,17	2 256 038,19		0,10	
86	461 343,00	2 256 041,15		0,10	
87	461 294,10	2 255 925,37		0,10	
88	461 210,06	2 255 730,01		0,10	
89	461 175,09	2 255 649,14		0,10	
90	461 153,24	2 255 604,62		0,10	
91	461 133,64	2 255 561,40		0,10	
92	460 973,18	2 255 247,01		0,10	
93	461 294,29	2 255 038,37		0,10	
94	461 394,75	2 255 189,17		0,10	
95	461 439,55	2 255 156,83		0,10	
96	461 457,30	2 255 182,95		0,10	
97	461 393,71	2 255 222,72		0,10	
98	461 408,05	2 255 245,28		0,10	



**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
99	461 460,43	2 255 212,44	Аналитический метод	0,10	—
100	461 475,71	2 255 237,10		0,10	
101	461 508,27	2 255 278,41		0,10	
102	461 526,59	2 255 297,30		0,10	
1	461 549,29	2 255 285,71		0,10	
Ж(2)					
103	462 019,53	2 256 277,44	Аналитический метод	0,10	—
104	462 018,56	2 256 277,60		0,10	
105	461 890,77	2 256 321,32		0,10	
106	461 882,30	2 256 291,67		0,10	
107	461 864,33	2 256 219,78		0,10	
108	461 850,55	2 256 160,63		0,10	
109	461 847,20	2 256 147,88		0,10	
110	461 843,79	2 256 134,93		0,10	
111	461 834,58	2 256 105,64		0,10	
112	461 824,57	2 256 078,39		0,10	
113	461 835,61	2 256 073,66		0,10	
114	461 911,05	2 256 036,70		0,10	
115	461 928,20	2 256 030,17		0,10	
116	461 931,92	2 256 038,93		0,10	
117	462 089,24	2 256 409,17		0,10	
118	462 115,56	2 256 459,01		0,10	
119	462 193,10	2 256 640,22		0,10	
120	462 189,46	2 256 649,51		0,10	
121	462 122,25	2 256 683,91		0,10	
122	462 079,74	2 256 684,81		0,10	
123	462 070,51	2 256 639,81		0,10	
124	462 038,77	2 256 600,67		0,10	
125	461 977,07	2 256 584,09		0,10	
126	461 944,48	2 256 495,52		0,10	
127	461 939,83	2 256 496,05		0,10	
128	461 940,01	2 256 490,95		0,10	
129	461 933,85	2 256 466,94		0,10	
130	461 914,73	2 256 400,18		0,10	
131	461 892,46	2 256 327,08		0,10	
132	462 020,50	2 256 283,28		0,10	
133	462 021,03	2 256 283,04		0,10	
134	462 022,13	2 256 281,94		0,10	
135	462 022,53	2 256 280,44		0,10	
136	462 022,13	2 256 278,94		0,10	
137	462 021,03	2 256 277,84		0,10	
103	462 019,53	2 256 277,44		0,10	
Ж(3)					
138	461 475,30	2 255 422,93	Аналитический метод	0,10	—
139	461 495,05	2 255 452,97		0,10	
140	461 514,57	2 255 483,80		0,10	
141	461 532,00	2 255 512,76		0,10	
142	461 544,11	2 255 533,91		0,10	
143	461 580,14	2 255 595,87		0,10	
144	461 503,21	2 255 655,84		0,10	
145	461 411,81	2 255 696,62		0,10	
146	461 389,15	2 255 644,22		0,10	
147	461 367,89	2 255 593,85		0,10	
148	461 344,44	2 255 538,19		0,10	
149	461 335,40	2 255 522,37		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
150	461 327,84	2 255 506,73	Аналитический метод	0,10	—
151	461 325,28	2 255 500,46		0,10	
152	461 334,67	2 255 495,61		0,10	
153	461 336,14	2 255 494,14		0,10	
154	461 343,18	2 255 491,21		0,10	
138	461 475,30	2 255 422,93		0,10	
Ж(4)					
155	461 583,14	2 255 601,14	Аналитический метод	0,10	—
156	461 668,23	2 255 759,41		0,10	
157	461 665,70	2 255 762,33		0,10	
158	461 660,84	2 255 764,92		0,10	
159	461 572,65	2 255 808,17		0,10	
160	461 507,42	2 255 838,39		0,10	
161	461 481,58	2 255 849,56		0,10	
162	461 477,17	2 255 851,12		0,10	
163	461 475,68	2 255 851,08		0,10	
164	461 460,84	2 255 814,07		0,10	
165	461 448,82	2 255 785,14		0,10	
166	461 424,28	2 255 725,48		0,10	
167	461 414,19	2 255 702,13		0,10	
168	461 505,99	2 255 661,17		0,10	
169	461 506,27	2 255 661,03		0,10	
170	461 506,61	2 255 660,80		0,10	
155	461 583,14	2 255 601,14		0,10	
Ж(5)					
171	461 715,91	2 255 853,20	Аналитический метод	0,10	—
219	461 731,49	2 255 882,47		0,10	
218	461 744,19	2 255 908,09		0,10	
217	461 756,27	2 255 935,38		0,10	
216	461 746,42	2 255 939,55		0,10	
215	461 744,34	2 255 934,84		0,10	
214	461 680,07	2 255 964,84		0,10	
213	461 716,48	2 256 039,90		0,10	
212	461 732,44	2 256 032,96		0,10	
211	461 766,18	2 256 009,84		0,10	
210	461 763,45	2 256 004,51		0,10	
209	461 773,07	2 255 999,96		0,10	
208	461 748,85	2 255 945,04		0,10	
207	461 758,69	2 255 940,88		0,10	
206	461 771,49	2 255 970,00		0,10	
205	461 782,88	2 255 994,53		0,10	
204	461 785,74	2 256 001,23		0,10	
203	461 765,68	2 256 019,30		0,10	
202	461 698,15	2 256 064,40		0,10	
201	461 668,57	2 256 075,65		0,10	
200	461 590,37	2 256 107,77		0,10	
199	461 586,53	2 256 108,91		0,10	
198	461 568,24	2 256 069,98		0,10	
197	461 534,65	2 255 994,74		0,10	
196	461 507,71	2 255 931,63		0,10	
195	461 485,57	2 255 875,78		0,10	
194	461 478,98	2 255 859,34		0,10	
193	461 480,31	2 255 857,85		0,10	
192	461 484,56	2 255 855,90		0,10	
191	461 510,42	2 255 844,72		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
190	461 575,71	2 255 814,47	Аналитический метод	0,10	—
189	461 622,50	2 255 791,52		0,10	
188	461 625,65	2 255 796,97		0,10	
187	461 642,82	2 255 829,65		0,10	
186	461 655,49	2 255 849,60		0,10	
185	461 641,94	2 255 855,51		0,10	
184	461 640,17	2 255 851,56		0,10	
183	461 614,98	2 255 864,50		0,10	
182	461 616,79	2 255 868,55		0,10	
181	461 620,21	2 255 877,61		0,10	
180	461 623,65	2 255 887,31		0,10	
179	461 620,31	2 255 888,76		0,10	
178	461 623,97	2 255 897,03		0,10	
177	461 626,88	2 255 895,52		0,10	
176	461 627,68	2 255 896,51		0,10	
175	461 628,26	2 255 896,51		0,10	
174	461 657,26	2 255 881,35		0,10	
173	461 677,48	2 255 870,81		0,10	
172	461 710,69	2 255 856,21		0,10	
171	461 715,91	2 255 853,20		0,10	
Вырез 1 из 1					
220	461 641,94	2 256 077,09	Аналитический метод	0,10	—
221	461 622,86	2 256 085,98		0,10	
222	461 620,13	2 256 079,51		0,10	
223	461 638,53	2 256 071,29		0,10	
220	461 641,94	2 256 077,09		0,10	
Ж(6)					
224	461 790,96	2 256 013,44	Аналитический метод	0,10	—
225	461 795,93	2 256 025,07		0,10	
226	461 815,35	2 256 076,51		0,10	
227	461 827,01	2 256 108,23		0,10	
228	461 836,10	2 256 137,18		0,10	
229	461 838,84	2 256 147,60		0,10	
230	461 643,76	2 256 231,13		0,10	
231	461 612,68	2 256 164,58		0,10	
232	461 593,26	2 256 123,24		0,10	
233	461 595,56	2 256 119,45		0,10	
234	461 634,36	2 256 102,21		0,10	
235	461 668,37	2 256 087,22		0,10	
236	461 699,01	2 256 072,97		0,10	
237	461 719,67	2 256 059,88		0,10	
238	461 748,81	2 256 043,19		0,10	
239	461 771,88	2 256 028,40		0,10	
240	461 787,80	2 256 014,81		0,10	
224	461 790,96	2 256 013,44		0,10	
Ж(7)					
241	461 840,39	2 256 153,45	Аналитический метод	0,10	—
264	461 842,79	2 256 162,54		0,10	
263	461 856,56	2 256 221,69		0,10	
262	461 874,56	2 256 293,73		0,10	
261	461 884,12	2 256 327,17		0,10	
260	461 907,06	2 256 402,46		0,10	
259	461 926,13	2 256 469,06		0,10	
258	461 932,00	2 256 491,74		0,10	
257	461 931,83	2 256 496,95		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
256	461 922,36	2 256 497,74	Аналитический метод	0,10	—
255	461 908,13	2 256 499,65		0,10	
254	461 851,92	2 256 530,89		0,10	
253	461 838,10	2 256 501,48		0,10	
252	461 828,39	2 256 479,43		0,10	
251	461 825,21	2 256 480,88		0,10	
250	461 820,73	2 256 470,98		0,10	
249	461 788,63	2 256 486,65		0,10	
248	461 791,51	2 256 493,12		0,10	
247	461 779,10	2 256 499,41		0,10	
246	461 804,24	2 256 554,60		0,10	
245	461 796,13	2 256 558,83		0,10	
244	461 734,52	2 256 425,05		0,10	
243	461 678,68	2 256 304,87		0,10	
242	461 646,31	2 256 236,56		0,10	
241	461 840,39	2 256 153,45		0,10	
Вырез 1 из 1					
265	461 885,12	2 256 495,39	Аналитический метод	0,10	—
266	461 882,54	2 256 510,17		0,10	
267	461 867,76	2 256 507,61		0,10	
268	461 870,34	2 256 492,81		0,10	
265	461 885,12	2 256 495,39		0,10	
Ж(8)					
269	461 366,30	2 255 628,72	Аналитический метод	0,10	—
270	461 375,65	2 255 650,76		0,10	
271	461 410,86	2 255 732,19		0,10	
272	461 435,58	2 255 792,11		0,10	
273	461 447,32	2 255 820,54		0,10	
274	461 461,91	2 255 856,97		0,10	
275	461 462,39	2 255 858,18		0,10	
276	461 310,97	2 255 936,36		0,10	
277	461 292,94	2 255 893,07		0,10	
278	461 249,69	2 255 782,80		0,10	
279	461 208,73	2 255 682,35		0,10	
280	461 217,18	2 255 679,85		0,10	
281	461 245,75	2 255 668,91		0,10	
282	461 247,05	2 255 672,50		0,10	
283	461 289,88	2 255 656,21		0,10	
284	461 334,40	2 255 640,08		0,10	
269	461 366,30	2 255 628,72	0,10		
Ж(9)					
285	461 598,92	2 256 170,55	Аналитический метод	0,10	—
340	461 631,13	2 256 239,60		0,10	
339	461 665,13	2 256 311,30		0,10	
338	461 721,20	2 256 431,94		0,10	
337	461 798,80	2 256 601,51		0,10	
336	461 801,33	2 256 600,26		0,10	
335	461 811,42	2 256 619,65		0,10	
334	461 822,11	2 256 648,52		0,10	
333	461 822,14	2 256 648,51		0,10	
332	461 839,29	2 256 689,47		0,10	
331	461 843,56	2 256 699,67		0,10	
330	461 843,90	2 256 724,42		0,10	
329	461 751,96	2 256 764,28		0,10	
328	461 633,38	2 256 525,13		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
327	461 494,65	2 256 298,48	Аналитический метод	0,10	—
326	461 408,40	2 256 049,90		0,10	
325	461 406,03	2 256 043,07		0,10	
324	461 397,55	2 256 018,63		0,10	
323	461 356,54	2 256 035,56		0,10	
322	461 354,71	2 256 032,97		0,10	
321	461 345,28	2 256 018,81		0,10	
320	461 313,29	2 255 941,92		0,10	
319	461 464,63	2 255 863,78		0,10	
318	461 471,83	2 255 881,78		0,10	
317	461 493,90	2 255 937,54		0,10	
316	461 509,86	2 255 974,87		0,10	
315	461 497,85	2 255 983,08		0,10	
314	461 458,25	2 256 001,36		0,10	
313	461 458,01	2 256 001,48		0,10	
312	461 457,89	2 256 001,56		0,10	
311	461 437,57	2 256 014,63		0,10	
310	461 436,59	2 256 015,65		0,10	
309	461 436,33	2 256 016,26		0,10	
308	461 432,02	2 256 030,07		0,10	
307	461 425,53	2 256 039,13		0,10	
306	461 418,81	2 256 041,66		0,10	
305	461 406,93	2 256 043,46		0,10	
304	461 406,17	2 256 043,46		0,10	
303	461 408,27	2 256 049,37		0,10	
302	461 420,02	2 256 047,55		0,10	
301	461 420,63	2 256 047,38		0,10	
300	461 428,50	2 256 044,42		0,10	
299	461 428,94	2 256 044,22		0,10	
298	461 429,88	2 256 043,37		0,10	
297	461 437,18	2 256 033,17		0,10	
296	461 437,34	2 256 032,92		0,10	
295	461 437,60	2 256 032,31		0,10	
294	461 441,74	2 256 019,08		0,10	
293	461 460,96	2 256 006,72		0,10	
292	461 500,60	2 255 988,42		0,10	
291	461 500,84	2 255 988,29		0,10	
290	461 501,03	2 255 988,17		0,10	
289	461 512,26	2 255 980,49		0,10	
288	461 515,00	2 255 986,89		0,10	
287	461 520,76	2 256 000,38		0,10	
286	461 554,69	2 256 076,42		0,10	
285	461 598,92	2 256 170,55		0,10	
Вырез 1 из 1					
341	461 758,81	2 256 530,88	Аналитический метод	0,10	—
342	461 771,27	2 256 559,16		0,10	
343	461 748,79	2 256 569,29		0,10	
344	461 682,36	2 256 567,29		0,10	
345	461 675,92	2 256 566,38		0,10	
346	461 675,78	2 256 560,43		0,10	
347	461 737,43	2 256 539,40		0,10	
341	461 758,81	2 256 530,88		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Ж(1)		
1	1	северо-западное направление
Ж(2)		
103	103	северо-западное направление
Ж(3)		
138	138	северо-западное направление
Ж(4)		
155	155	северо-западное направление
Ж(5)		
171	171	северо-западное направление
Вырез 1 из 1		
220	220	северо-западное направление
Ж(6)		
224	224	северо-западное направление
Ж(7)		
241	241	северо-западное направление
Вырез 1 из 1		
265	265	северо-западное направление
Ж(8)		
269	269	северо-западное направление
Ж(9)		
285	285	северо-западное направление
Вырез 1 из 1		
341	341	северо-западное направление

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

(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	Новосибирская область, Барабинский район, Новониколаевка село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	56 771 ± 135 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона          Номер кадастрового района: 54:02          Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур          Вид зоны: Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур          Вид или наименование по документу: Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур          Номер: ИТ</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:          Основной вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог.          Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных исследований. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных испытаний. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>



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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Основной вид разрешенного использования: Заправка транспортных средств. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение дорожного отдыха. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Автомобильные мойки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ремонт автомобилей. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Производственная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Автомобилестроительная промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Легкая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Фармацевтическая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Пищевая</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Нефтехимическая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Строительная промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Энергетика. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Склад. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Целлюлозно-бумажная промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Научно-производственная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: минимальный = 10,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обслуживание</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>железнодорожных перевозок. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: минимальный = 10,00. Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обслуживание перевозок пассажиров. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Стоянки транспорта общего пользования. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение обороны и безопасности. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Специальное пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть.</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Заготовка древесины. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Лесные плантации. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Заготовка лесных ресурсов. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Специальная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
ИТ(1)					
1	461 471,51	2 255 205,52	Аналитический метод	0,10	—
2	461 460,43	2 255 212,44		0,10	
3	461 408,05	2 255 245,28		0,10	
4	461 393,71	2 255 222,72		0,10	
5	461 457,30	2 255 182,95		0,10	
1	461 471,51	2 255 205,52		0,10	
ИТ(2)					
6	461 888,95	2 255 913,52	Аналитический метод	0,10	—
155	461 862,60	2 255 922,84		0,10	
154	461 862,28	2 255 922,93		0,10	
153	461 835,86	2 255 929,08		0,10	
152	461 835,18	2 255 929,16		0,10	
151	461 834,88	2 255 929,15		0,10	
150	461 795,78	2 255 925,19		0,10	
149	461 766,07	2 255 937,76		0,10	
148	461 778,77	2 255 966,67		0,10	
147	461 790,17	2 255 991,25		0,10	
146	461 803,35	2 256 022,05		0,10	
145	461 822,70	2 256 073,31		0,10	
144	461 915,92	2 256 027,85		0,10	
143	461 926,10	2 256 025,26		0,10	
142	461 928,20	2 256 030,17		0,10	
141	461 911,05	2 256 036,70		0,10	
140	461 835,61	2 256 073,66		0,10	
139	461 824,57	2 256 078,39		0,10	
138	461 834,58	2 256 105,64		0,10	
137	461 843,79	2 256 134,93		0,10	
136	461 847,20	2 256 147,88		0,10	
135	461 850,55	2 256 160,63		0,10	
134	461 864,33	2 256 219,78		0,10	
133	461 882,30	2 256 291,67		0,10	
132	461 890,77	2 256 321,32		0,10	
131	462 018,56	2 256 277,60		0,10	
130	462 019,53	2 256 277,44		0,10	
129	462 021,03	2 256 277,84		0,10	
128	462 022,13	2 256 278,94		0,10	
127	462 022,53	2 256 280,44		0,10	
126	462 022,13	2 256 281,94		0,10	
125	462 021,03	2 256 283,04		0,10	
124	462 020,50	2 256 283,28		0,10	
123	461 892,46	2 256 327,08		0,10	
122	461 914,73	2 256 400,18		0,10	
121	461 933,85	2 256 466,94		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
120	461 940,01	2 256 490,95	Аналитический метод	0,10	—
119	461 939,64	2 256 501,13		0,10	
118	461 936,48	2 256 508,78		0,10	
117	461 927,74	2 256 521,47		0,10	
116	461 900,65	2 256 553,29		0,10	
115	461 847,40	2 256 622,11		0,10	
114	461 844,03	2 256 627,26		0,10	
113	461 831,58	2 256 641,85		0,10	
112	461 822,14	2 256 648,51		0,10	
111	461 822,11	2 256 648,52		0,10	
110	461 811,42	2 256 619,65		0,10	
109	461 801,33	2 256 600,26		0,10	
108	461 798,80	2 256 601,51		0,10	
107	461 721,20	2 256 431,94		0,10	
106	461 665,13	2 256 311,30		0,10	
105	461 631,13	2 256 239,60		0,10	
104	461 598,92	2 256 170,55		0,10	
103	461 554,69	2 256 076,42		0,10	
102	461 520,76	2 256 000,38		0,10	
101	461 515,00	2 255 986,89		0,10	
100	461 512,26	2 255 980,49		0,10	
99	461 501,03	2 255 988,17		0,10	
98	461 500,84	2 255 988,29		0,10	
97	461 500,60	2 255 988,42		0,10	
96	461 460,96	2 256 006,72		0,10	
95	461 441,74	2 256 019,08		0,10	
94	461 437,60	2 256 032,31		0,10	
93	461 437,34	2 256 032,92		0,10	
92	461 437,18	2 256 033,17		0,10	
91	461 429,88	2 256 043,37		0,10	
90	461 428,94	2 256 044,22		0,10	
89	461 428,50	2 256 044,42		0,10	
88	461 420,63	2 256 047,38		0,10	
87	461 420,02	2 256 047,55		0,10	
86	461 408,27	2 256 049,37		0,10	
85	461 406,17	2 256 043,46		0,10	
84	461 406,93	2 256 043,46		0,10	
83	461 418,81	2 256 041,66		0,10	
82	461 425,53	2 256 039,13		0,10	
81	461 432,02	2 256 030,07		0,10	
80	461 436,33	2 256 016,26		0,10	
79	461 436,59	2 256 015,65		0,10	
78	461 437,57	2 256 014,63		0,10	
77	461 457,89	2 256 001,56		0,10	
76	461 458,01	2 256 001,48		0,10	
75	461 458,25	2 256 001,36		0,10	
74	461 497,85	2 255 983,08		0,10	
73	461 509,86	2 255 974,87		0,10	
72	461 493,90	2 255 937,54		0,10	
71	461 471,83	2 255 881,78		0,10	
70	461 464,63	2 255 863,78		0,10	
69	461 313,28	2 255 941,91		0,10	
68	461 345,28	2 256 018,81		0,10	
67	461 354,71	2 256 032,97		0,10	
66	461 356,54	2 256 035,56		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
65	461 350,17	2 256 038,19	Аналитический метод	0,10	—
64	461 348,07	2 256 035,20		0,10	
63	461 339,05	2 256 022,04		0,10	
62	461 305,67	2 255 941,86		0,10	
61	461 286,47	2 255 895,72		0,10	
60	461 243,20	2 255 785,40		0,10	
59	461 201,14	2 255 682,30		0,10	
58	461 179,19	2 255 626,74		0,10	
57	461 171,37	2 255 601,67		0,10	
56	461 171,59	2 255 580,99		0,10	
55	461 178,58	2 255 580,78		0,10	
54	461 178,36	2 255 600,94		0,10	
53	461 185,80	2 255 624,43		0,10	
52	461 206,53	2 255 676,88		0,10	
51	461 206,66	2 255 676,83		0,10	
50	461 253,94	2 255 662,23		0,10	
49	461 280,20	2 255 653,87		0,10	
48	461 363,99	2 255 623,25		0,10	
47	461 354,01	2 255 599,74		0,10	
46	461 331,18	2 255 545,19		0,10	
45	461 321,75	2 255 530,12		0,10	
44	461 314,46	2 255 513,53		0,10	
43	461 305,68	2 255 493,70		0,10	
42	461 289,87	2 255 460,83		0,10	
41	461 239,40	2 255 389,06		0,10	
40	461 244,39	2 255 385,06		0,10	
39	461 251,12	2 255 379,70		0,10	
38	461 287,46	2 255 428,86		0,10	
37	461 303,12	2 255 453,80		0,10	
36	461 319,76	2 255 486,90		0,10	
35	461 323,01	2 255 494,87		0,10	
34	461 471,99	2 255 417,88		0,10	
33	461 469,58	2 255 414,21		0,10	
32	461 448,40	2 255 383,05		0,10	
31	461 423,14	2 255 348,20		0,10	
30	461 380,22	2 255 293,01		0,10	
29	461 370,63	2 255 280,68		0,10	
28	461 362,83	2 255 269,41		0,10	
27	461 369,54	2 255 265,14		0,10	
26	461 376,94	2 255 275,77		0,10	
25	461 386,93	2 255 288,56		0,10	
24	461 429,53	2 255 343,38		0,10	
23	461 454,99	2 255 378,50		0,10	
22	461 476,24	2 255 409,77		0,10	
21	461 501,78	2 255 448,62		0,10	
20	461 521,35	2 255 479,56		0,10	
19	461 538,92	2 255 508,74		0,10	
18	461 551,03	2 255 529,91		0,10	
17	461 589,46	2 255 595,98		0,10	
16	461 678,69	2 255 761,97		0,10	
15	461 708,18	2 255 819,72		0,10	
14	461 717,36	2 255 837,70		0,10	
13	461 738,64	2 255 878,88		0,10	
12	461 751,47	2 255 904,77		0,10	
11	461 763,95	2 255 932,96		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
10	461 794,15	2 255 919,37	Аналитический метод	0,10	—
9	461 834,99	2 255 923,12		0,10	
8	461 860,76	2 255 917,13		0,10	
7	461 886,86	2 255 907,90		0,10	
6	461 888,95	2 255 913,52		0,10	
Вырез 1 из 6					
156	461 475,30	2 255 422,93	Аналитический метод	0,10	—
157	461 495,05	2 255 452,97		0,10	
158	461 514,57	2 255 483,80		0,10	
159	461 532,00	2 255 512,76		0,10	
160	461 544,11	2 255 533,91		0,10	
161	461 580,14	2 255 595,87		0,10	
162	461 503,21	2 255 655,84		0,10	
163	461 411,81	2 255 696,62		0,10	
164	461 389,15	2 255 644,22		0,10	
165	461 367,89	2 255 593,85		0,10	
166	461 344,44	2 255 538,19		0,10	
167	461 335,40	2 255 522,37		0,10	
168	461 327,84	2 255 506,73		0,10	
169	461 325,28	2 255 500,46		0,10	
170	461 334,67	2 255 495,61		0,10	
171	461 336,14	2 255 494,14		0,10	
172	461 343,18	2 255 491,21		0,10	
156	461 475,30	2 255 422,93		0,10	
Вырез 2 из 6					
173	461 583,14	2 255 601,14	Аналитический метод	0,10	—
174	461 668,23	2 255 759,41		0,10	
175	461 665,70	2 255 762,33		0,10	
176	461 660,84	2 255 764,92		0,10	
177	461 572,65	2 255 808,17		0,10	
178	461 507,42	2 255 838,39		0,10	
179	461 481,58	2 255 849,56		0,10	
180	461 477,17	2 255 851,12		0,10	
181	461 475,68	2 255 851,08		0,10	
182	461 460,84	2 255 814,07		0,10	
183	461 448,82	2 255 785,14		0,10	
184	461 424,28	2 255 725,48		0,10	
185	461 414,19	2 255 702,13		0,10	
186	461 505,99	2 255 661,17		0,10	
187	461 506,27	2 255 661,03		0,10	
188	461 506,61	2 255 660,80		0,10	
173	461 583,14	2 255 601,14		0,10	
Вырез 3 из 6					
189	461 674,10	2 255 770,61	Аналитический метод	0,10	—
190	461 715,91	2 255 853,20		0,10	
191	461 731,49	2 255 882,47		0,10	
192	461 744,19	2 255 908,09		0,10	
193	461 756,27	2 255 935,38		0,10	
194	461 746,42	2 255 939,55		0,10	
195	461 748,84	2 255 945,03		0,10	
196	461 758,69	2 255 940,88		0,10	
197	461 771,49	2 255 970,00		0,10	
198	461 782,88	2 255 994,53		0,10	
199	461 785,74	2 256 001,23		0,10	
200	461 765,68	2 256 019,30		0,10	



**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
201	461 698,15	2 256 064,40	Аналитический метод	0,10	—
202	461 668,57	2 256 075,65		0,10	
203	461 590,37	2 256 107,77		0,10	
204	461 586,53	2 256 108,91		0,10	
205	461 568,24	2 256 069,98		0,10	
206	461 534,65	2 255 994,74		0,10	
207	461 507,71	2 255 931,63		0,10	
208	461 485,57	2 255 875,78		0,10	
209	461 478,98	2 255 859,34		0,10	
210	461 480,31	2 255 857,85		0,10	
211	461 484,56	2 255 855,90		0,10	
212	461 510,42	2 255 844,72		0,10	
213	461 575,71	2 255 814,47		0,10	
214	461 622,50	2 255 791,52		0,10	
215	461 622,48	2 255 791,48		0,10	
216	461 668,72	2 255 769,58		0,10	
189	461 674,10	2 255 770,61		0,10	
Вырез 4 из 6					
217	461 790,96	2 256 013,44	Аналитический метод	0,10	—
218	461 795,93	2 256 025,07		0,10	
219	461 815,35	2 256 076,51		0,10	
220	461 827,01	2 256 108,23		0,10	
221	461 836,10	2 256 137,18		0,10	
222	461 838,84	2 256 147,60		0,10	
223	461 643,76	2 256 231,13		0,10	
224	461 612,68	2 256 164,58		0,10	
225	461 593,26	2 256 123,24		0,10	
226	461 595,56	2 256 119,45		0,10	
227	461 634,36	2 256 102,21		0,10	
228	461 668,37	2 256 087,22		0,10	
229	461 699,01	2 256 072,97		0,10	
230	461 719,67	2 256 059,88		0,10	
231	461 748,81	2 256 043,19		0,10	
232	461 771,88	2 256 028,40		0,10	
233	461 787,80	2 256 014,81		0,10	
217	461 790,96	2 256 013,44		0,10	
Вырез 5 из 6					
234	461 840,39	2 256 153,45	Аналитический метод	0,10	—
235	461 842,79	2 256 162,54		0,10	
236	461 856,56	2 256 221,69		0,10	
237	461 874,56	2 256 293,73		0,10	
238	461 884,12	2 256 327,17		0,10	
239	461 907,06	2 256 402,46		0,10	
240	461 926,13	2 256 469,06		0,10	
241	461 932,00	2 256 491,74		0,10	
242	461 931,83	2 256 496,95		0,10	
243	461 931,75	2 256 499,46		0,10	
244	461 929,39	2 256 505,04		0,10	
245	461 921,35	2 256 516,64		0,10	
246	461 894,46	2 256 548,23		0,10	
247	461 840,68	2 256 616,79		0,10	
248	461 836,22	2 256 620,21		0,10	
249	461 825,25	2 256 629,48		0,10	
250	461 809,85	2 256 595,82		0,10	
251	461 812,19	2 256 594,62		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
252	461 796,13	2 256 558,83	Аналитический метод	0,10	—
253	461 734,52	2 256 425,05		0,10	
254	461 678,68	2 256 304,87		0,10	
255	461 646,31	2 256 236,56		0,10	
234	461 840,39	2 256 153,45		0,10	
Вырез 6 из 6					
256	461 366,30	2 255 628,72	Аналитический метод	0,10	—
257	461 375,65	2 255 650,76		0,10	
258	461 410,86	2 255 732,19		0,10	
259	461 435,58	2 255 792,11		0,10	
260	461 447,32	2 255 820,54		0,10	
261	461 461,91	2 255 856,97		0,10	
262	461 462,39	2 255 858,18		0,10	
263	461 310,97	2 255 936,36		0,10	
264	461 292,94	2 255 893,07		0,10	
265	461 249,69	2 255 782,80		0,10	
266	461 208,73	2 255 682,35		0,10	
267	461 217,18	2 255 679,85		0,10	
268	461 245,75	2 255 668,91		0,10	
269	461 247,05	2 255 672,50		0,10	
270	461 289,88	2 255 656,21		0,10	
271	461 334,40	2 255 640,08		0,10	
256	461 366,30	2 255 628,72		0,10	
ИТ(3)					
272	461 885,12	2 256 495,39	Аналитический метод	0,10	—
273	461 882,54	2 256 510,17		0,10	
274	461 867,76	2 256 507,61		0,10	
275	461 870,34	2 256 492,81		0,10	
272	461 885,12	2 256 495,39		0,10	
ИТ(4)					
276	461 820,73	2 256 470,98	Аналитический метод	0,10	—
277	461 825,21	2 256 480,88		0,10	
278	461 828,39	2 256 479,43		0,10	
279	461 838,10	2 256 501,48		0,10	
280	461 851,92	2 256 530,89		0,10	
281	461 804,24	2 256 554,60		0,10	
282	461 779,10	2 256 499,41		0,10	
283	461 791,51	2 256 493,12		0,10	
284	461 788,63	2 256 486,65		0,10	
276	461 820,73	2 256 470,98		0,10	
ИТ(5)					
285	461 758,81	2 256 530,88	Аналитический метод	0,10	—
286	461 771,27	2 256 559,16		0,10	
287	461 748,79	2 256 569,29		0,10	
288	461 682,36	2 256 567,29		0,10	
289	461 675,92	2 256 566,38		0,10	
290	461 675,78	2 256 560,43		0,10	
291	461 737,43	2 256 539,40		0,10	
285	461 758,81	2 256 530,88		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
ИТ(1)		
1	1	северо-западное направление
ИТ(2)		
6	6	северо-западное направление
Вырез 1 из 6		
156	156	северо-западное направление
Вырез 2 из 6		
173	173	северо-западное направление
Вырез 3 из 6		
189	189	северо-западное направление
Вырез 4 из 6		
217	217	северо-западное направление
Вырез 5 из 6		
234	234	северо-западное направление
Вырез 6 из 6		
256	256	северо-западное направление
ИТ(3)		
272	272	северо-западное направление
ИТ(4)		
276	276	северо-западное направление
ИТ(5)		
285	285	северо-западное направление

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

**Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны**

(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	Новосибирская область, Барабинский район, Новониколаевка село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	29 515 ± 105 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Номер кадастрового района: 54:02</p> <p>Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны</p> <p>Вид зоны: Общественно-деловая зона</p> <p>Вид или наименование по документу: Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны</p> <p>Номер: ОД</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: минимальный = 10,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Оказание услуг связи. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Стационарное медицинское обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Дошкольное, начальное и среднее общее образование. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Объекты культурно-досуговой деятельности. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Парки культуры и отдыха. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Осуществление религиозных обрядов. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Государственное управление. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных испытаний. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p>

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

**Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны**

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторное ветеринарное обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Рынки. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Банковская и страховая деятельность. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение занятий спортом в помещениях. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Площадки для занятий спортом. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Оборудованные площадки для занятий спортом. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические</p>

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

***Территориальная зона ОД - Общественно-деловые зоны***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		сооружения. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Приюты для животных. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Выставочно-ярмарочная деятельность. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Стоянки транспорта общего пользования. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Воздушный транспорт. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

ОД(1)

1	461 840,40	2 255 775,54	Аналитический метод	0,10	—
2	461 870,24	2 255 859,24		0,10	
3	461 873,51	2 255 865,68		0,10	
4	461 886,86	2 255 907,90		0,10	
5	461 860,76	2 255 917,13		0,10	
6	461 834,99	2 255 923,12		0,10	
7	461 794,15	2 255 919,37		0,10	
8	461 763,95	2 255 932,96		0,10	
9	461 751,47	2 255 904,77		0,10	
10	461 738,64	2 255 878,88		0,10	
11	461 717,36	2 255 837,70		0,10	
12	461 708,18	2 255 819,72		0,10	
13	461 712,10	2 255 818,16		0,10	
14	461 725,72	2 255 818,45		0,10	
15	461 740,36	2 255 810,59		0,10	
16	461 740,90	2 255 811,59		0,10	
17	461 776,18	2 255 798,40		0,10	
18	461 779,34	2 255 797,29		0,10	
19	461 781,44	2 255 796,74		0,10	
1	461 840,40	2 255 775,54		0,10	

ОД(2)

20	461 668,72	2 255 769,58	Аналитический метод	0,10	—
21	461 674,10	2 255 770,61		0,10	
22	461 715,91	2 255 853,20		0,10	
23	461 710,69	2 255 856,21		0,10	
24	461 677,48	2 255 870,81		0,10	
25	461 657,26	2 255 881,35		0,10	
26	461 628,26	2 255 896,51		0,10	
27	461 627,68	2 255 896,51		0,10	
28	461 626,88	2 255 895,52		0,10	
29	461 623,97	2 255 897,03		0,10	
30	461 620,31	2 255 888,76		0,10	
31	461 623,65	2 255 887,31		0,10	
32	461 620,21	2 255 877,61		0,10	
33	461 616,79	2 255 868,55		0,10	
34	461 614,98	2 255 864,50		0,10	
35	461 640,17	2 255 851,56		0,10	
36	461 641,94	2 255 855,51		0,10	
37	461 655,49	2 255 849,60		0,10	
38	461 642,82	2 255 829,65		0,10	
39	461 625,65	2 255 796,97		0,10	
40	461 622,48	2 255 791,48		0,10	
20	461 668,72	2 255 769,58		0,10	



**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
ОД(3)					
41	461 744,34	2 255 934,84	Аналитический метод	0,10	—
42	461 773,07	2 255 999,96		0,10	
43	461 763,45	2 256 004,51		0,10	
44	461 766,18	2 256 009,84		0,10	
45	461 732,44	2 256 032,96		0,10	
46	461 716,48	2 256 039,90		0,10	
47	461 680,07	2 255 964,84		0,10	
41	461 744,34	2 255 934,84		0,10	
ОД(4)					
48	461 641,94	2 256 077,09	Аналитический метод	0,10	—
49	461 622,86	2 256 085,98		0,10	
50	461 620,13	2 256 079,51		0,10	
51	461 638,53	2 256 071,29		0,10	
48	461 641,94	2 256 077,09		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
ОД(1)		
1	1	северо-западное направление
ОД(2)		
20	20	северо-западное направление
ОД(3)		
41	41	северо-западное направление
ОД(4)		
48	48	северо-западное направление

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

**Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Новосибирская область, Барабинский район, Новониколаевка село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	16 914 ± 46 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона          Номер кадастрового района: 54:02          Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения          Вид зоны: Зона рекреационного назначения          Вид или наименование по документу: Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения          Номер: Р</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:          Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Парки культуры и отдыха. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение занятий спортом в помещениях. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Площадки для занятий спортом. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Оборудованные площадки для занятий спортом. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Водный спорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спортивные базы. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Туристическое обслуживание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Охота и рыбалка.</p>

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

**Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения**

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Причалы для маломерных судов. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деятельность по особой охране и изучению природы. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Охрана природных территорий. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Курортная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Санаторная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Резервные леса. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Водные объекты. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p>

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

**Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения**

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Рыбоводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Объекты культурно-досуговой деятельности. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Цирки и зверинцы. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Деловое управление. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Развлекательные мероприятия. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Авиационный спорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Природно-познавательный туризм. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Поля для</p>

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

***Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		гольфа или конных прогулок. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Водный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Специальное пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат**    МСК НСО, 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	461 351,80	2 255 001,00	Аналитический метод	0,10	—
2	461 549,29	2 255 285,71		0,10	
3	461 526,59	2 255 297,30		0,10	
4	461 508,27	2 255 278,41		0,10	
5	461 475,71	2 255 237,10		0,10	
6	461 460,43	2 255 212,44		0,10	
7	461 471,51	2 255 205,52		0,10	
8	461 457,30	2 255 182,95		0,10	
9	461 439,55	2 255 156,83		0,10	
10	461 394,75	2 255 189,17		0,10	
11	461 294,29	2 255 038,37		0,10	
1	461 351,80	2 255 001,00		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	северо-западное направление

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

**Территориальная зона СП - Зона специального назначения**

(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	Новосибирская область, Барабинский район, Новониколаевка село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	9 152 ± 33 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона            Номер кадастрового района: 54:02            Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона СП - Зона специального назначения            Вид зоны: Территориальные зоны            Вид или наименование по документу: Территориальная зона СП - Зона специального назначения            Номер: СП</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:            Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Служебные гаражи, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Медицинские организации особого назначения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Служебные гаражи, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Служебные гаражи, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Склад. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Обеспечение обороны и безопасности. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.            Основной вид разрешенного использования: Обеспечение</p>

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

**Территориальная зона СП - Зона специального назначения**

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>вооруженных сил. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение деятельности по исполнению наказаний. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ритуальная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Специальная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Осуществление религиозных обрядов. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Деловое управление. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи.</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК НСО, 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	462 121,50	2 257 006,42	Аналитический метод	0,10	—
2	462 158,33	2 257 073,87		0,10	
3	462 155,20	2 257 083,99		0,10	
4	462 064,13	2 257 137,44		0,10	
5	462 028,94	2 257 063,45		0,10	
1	462 121,50	2 257 006,42		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	северо-западное направление

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования**

(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	Новосибирская область, Барабинский район, Новониколаевка село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	222 273 ± 191 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Номер кадастрового района: 54:02</p> <p>Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования</p> <p>Вид зоны: Зона сельскохозяйственного использования</p> <p>Вид или наименование по документу: Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования</p> <p>Номер: СПр</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Овощеводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Садоводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Выращивание льна и конопли. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Рыбоводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Научное обеспечение сельского хозяйства. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Питомники. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Сенокошение. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок).</p>



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования**

---

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 25 000,00 минимальный = 800,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных исследований. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных испытаний. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторное ветеринарное обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Приюты для животных. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Природно-познавательный туризм. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Охота и рыбалка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Причалы для маломерных судов. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Научно-производственная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обслуживание</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования**

---

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>железнодорожных перевозок. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Водные объекты. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки общего назначения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение огородничества. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение садоводства. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Скотоводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Звероводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Птицеводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования:</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования**

---

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Свиноводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Пчеловодство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение сельскохозяйственного производства. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Выпас сельскохозяйственных животных. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Пищевая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Склад. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Воздушный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Специальное пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство</p>

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

***Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		территории.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат**    МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

СПр(1)

1	462 193,10	2 256 640,22	Аналитический метод	0,10	—
2	462 332,49	2 257 006,06		0,10	
3	462 188,01	2 257 087,51		0,10	
4	462 088,55	2 257 143,59		0,10	
5	461 962,53	2 257 214,63		0,10	
6	461 913,55	2 257 242,24		0,10	
7	461 907,02	2 257 248,07		0,10	
8	461 900,18	2 257 239,84		0,10	
9	461 892,45	2 257 221,83		0,10	
10	461 887,88	2 257 205,81		0,10	
11	461 883,50	2 257 173,54		0,10	
12	461 875,87	2 257 102,24		0,10	
13	461 859,20	2 256 832,39		0,10	
14	461 864,19	2 256 760,00		0,10	
15	461 863,77	2 256 744,41		0,10	
16	461 868,01	2 256 741,46		0,10	
17	461 865,77	2 256 729,74		0,10	
18	461 862,93	2 256 729,10		0,10	
19	461 862,52	2 256 725,19		0,10	
20	461 857,04	2 256 697,24		0,10	
21	461 831,58	2 256 641,85		0,10	
22	461 844,03	2 256 627,26		0,10	
23	461 847,40	2 256 622,11		0,10	
24	461 900,65	2 256 553,29		0,10	
25	461 927,74	2 256 521,47		0,10	
26	461 936,48	2 256 508,78		0,10	
27	461 939,64	2 256 501,13		0,10	
28	461 939,83	2 256 496,05		0,10	
29	461 944,48	2 256 495,52		0,10	
30	461 977,07	2 256 584,09		0,10	
31	462 038,77	2 256 600,67		0,10	
32	462 070,51	2 256 639,81		0,10	
33	462 079,74	2 256 684,81		0,10	
34	462 122,25	2 256 683,91		0,10	
35	462 189,46	2 256 649,51		0,10	
1	462 193,10	2 256 640,22		0,10	

СПр(2)

36	461 931,83	2 256 496,95	Аналитический метод	0,10	—
37	461 931,75	2 256 499,46		0,10	
38	461 929,39	2 256 505,04		0,10	
39	461 921,35	2 256 516,64		0,10	
40	461 894,46	2 256 548,23		0,10	
41	461 840,68	2 256 616,79		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
42	461 836,22	2 256 620,21	Аналитический метод	0,10	—
43	461 825,25	2 256 629,48		0,10	
44	461 809,85	2 256 595,82		0,10	
45	461 812,19	2 256 594,62		0,10	
46	461 796,13	2 256 558,83		0,10	
47	461 804,24	2 256 554,60		0,10	
48	461 851,92	2 256 530,89		0,10	
49	461 908,13	2 256 499,65		0,10	
50	461 922,36	2 256 497,74		0,10	
36	461 931,83	2 256 496,95		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
СПр(1)		
1	1	северо-западное направление
СПр(2)		
36	36	северо-западное направление



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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

(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	Новосибирская область, Барабинский муниципальный район, Новониколаевский сельсовет сельское поселение.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	746 210 ± 680 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Номер кадастрового района: 54:02</p> <p>Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур</p> <p>Вид зоны: Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур</p> <p>Вид или наименование по документу: Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур</p> <p>Номер: ИТ</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных исследований. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных испытаний. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.  Основной вид разрешенного использования: Заправка транспортных средств. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение дорожного отдыха. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Автомобильные мойки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ремонт автомобилей. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Производственная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Автомобилестроительная промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Легкая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Фармацевтическая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>Основной вид разрешенного использования: Пищевая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Нефтехимическая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Строительная промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Энергетика. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Склад. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Целлюлозно-бумажная промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Научно-производственная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: минимальный = 10,00.</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Основной вид разрешенного использования: Обслуживание железнодорожных перевозок. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: минимальный = 10,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обслуживание перевозок пассажиров. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Стоянки транспорта общего пользования. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение обороны и безопасности. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Специальное пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>

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

***Территориальная зона ИТ - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур***

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		<p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог, Служебные гаражи. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Заготовка древесины. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Лесные плантации. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Заготовка лесных ресурсов. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Специальная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Склады, Складские площадки, Железнодорожные пути, Размещение автомобильных дорог. Предельные размеры участков: максимальный = 3 500 000,00 минимальный = 1 000,00.</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
ИТ(1)					
1	467 917,37	2 255 978,25	Аналитический метод	0,10	—
2	467 941,17	2 256 033,86		0,10	
3	467 943,02	2 256 043,56		0,10	
4	467 949,90	2 256 112,35		0,10	
5	467 963,37	2 256 151,61		0,10	
6	467 985,29	2 256 220,85		0,10	
7	467 992,31	2 256 243,03		0,10	
8	467 994,67	2 256 265,92		0,10	
9	468 060,67	2 256 482,76		0,10	
10	468 063,91	2 256 491,85		0,10	
11	468 073,16	2 256 490,68		0,10	
12	468 075,97	2 256 503,88		0,10	
13	468 066,65	2 256 507,41		0,10	
14	468 067,33	2 256 513,40		0,10	
15	468 074,58	2 256 556,48		0,10	
16	468 087,85	2 256 686,63		0,10	
17	468 093,39	2 256 778,09		0,10	
18	468 093,71	2 256 825,18		0,10	
19	468 088,65	2 256 851,17		0,10	
20	468 084,37	2 256 867,08		0,10	
21	468 076,58	2 256 886,80		0,10	
22	468 060,61	2 256 909,66		0,10	
23	468 045,07	2 256 926,72		0,10	
24	468 022,20	2 256 947,89		0,10	
25	467 977,37	2 256 983,29		0,10	
26	467 692,77	2 257 202,64		0,10	
27	467 380,18	2 257 444,04		0,10	
28	467 322,51	2 257 486,37		0,10	
29	467 275,48	2 257 514,96		0,10	
30	467 214,95	2 257 550,46		0,10	
31	467 149,56	2 257 589,33		0,10	
32	467 109,33	2 257 615,71		0,10	
33	467 064,98	2 257 648,90		0,10	
34	466 701,59	2 257 912,64		0,10	
35	466 519,83	2 258 036,12		0,10	
36	466 479,94	2 258 064,70		0,10	
37	466 406,57	2 258 122,14		0,10	
38	466 302,66	2 258 205,97		0,10	
39	466 215,27	2 258 277,42		0,10	
40	466 172,65	2 258 309,60		0,10	
41	466 138,39	2 258 334,44		0,10	
42	466 085,07	2 258 373,52		0,10	
43	465 968,34	2 258 447,51		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
44	465 954,79	2 258 455,69	Аналитический метод	0,10	—
45	465 959,31	2 258 465,35		0,10	
46	465 946,28	2 258 472,34		0,10	
47	465 940,88	2 258 465,35		0,10	
48	465 908,61	2 258 486,30		0,10	
49	465 885,26	2 258 496,11		0,10	
50	465 853,53	2 258 512,69		0,10	
51	465 734,93	2 258 546,70		0,10	
52	465 667,27	2 258 564,97		0,10	
53	465 604,30	2 258 584,17		0,10	
54	465 548,86	2 258 603,03		0,10	
55	465 527,36	2 258 615,07		0,10	
56	465 515,10	2 258 626,10		0,10	
57	465 503,64	2 258 641,72		0,10	
58	465 475,91	2 258 681,93		0,10	
59	465 414,55	2 258 771,61		0,10	
60	465 223,40	2 259 075,80		0,10	
61	464 722,65	2 259 865,19		0,10	
62	464 716,79	2 259 876,02		0,10	
63	464 712,64	2 259 881,75		0,10	
64	464 713,57	2 259 887,05		0,10	
65	464 719,49	2 259 896,08		0,10	
66	464 760,63	2 259 915,41		0,10	
67	464 770,19	2 259 903,68		0,10	
68	464 859,26	2 259 947,66		0,10	
69	464 936,18	2 259 984,17		0,10	
70	464 956,65	2 259 999,55		0,10	
71	464 964,13	2 260 011,09		0,10	
72	464 964,86	2 260 015,59		0,10	
73	464 934,25	2 260 001,98		0,10	
74	464 854,64	2 259 966,80		0,10	
75	464 722,92	2 259 901,23		0,10	
76	464 682,48	2 259 882,03		0,10	
77	464 324,19	2 259 703,49		0,10	
78	464 330,11	2 259 684,09		0,10	
79	464 688,00	2 259 862,46		0,10	
80	464 699,88	2 259 867,42		0,10	
81	464 706,94	2 259 856,19		0,10	
82	465 209,58	2 259 065,70		0,10	
83	465 259,78	2 258 985,12		0,10	
84	465 400,56	2 258 759,12		0,10	
85	465 460,34	2 258 671,62		0,10	
86	465 485,33	2 258 635,04		0,10	
87	465 498,45	2 258 617,59		0,10	
88	465 512,83	2 258 602,40		0,10	
89	465 537,09	2 258 587,32		0,10	
90	465 598,25	2 258 566,46		0,10	
91	465 657,18	2 258 548,02		0,10	
92	465 791,37	2 258 512,12		0,10	
93	465 850,31	2 258 493,69		0,10	
94	465 869,58	2 258 483,48		0,10	
95	465 898,58	2 258 470,52		0,10	
96	465 931,26	2 258 449,24		0,10	
97	465 926,69	2 258 438,42		0,10	
98	465 939,24	2 258 431,54		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
99	465 945,92	2 258 439,85	Аналитический метод	0,10	—
100	465 963,36	2 258 428,00		0,10	
101	466 075,48	2 258 354,81		0,10	
102	466 125,44	2 258 318,21		0,10	
103	466 165,41	2 258 291,37		0,10	
104	466 200,08	2 258 263,04		0,10	
105	466 287,34	2 258 192,18		0,10	
106	466 396,46	2 258 104,61		0,10	
107	466 469,84	2 258 047,17		0,10	
108	466 510,91	2 258 019,12		0,10	
109	466 687,50	2 257 897,04		0,10	
110	467 053,86	2 257 631,54		0,10	
111	467 098,42	2 257 597,38		0,10	
112	467 136,22	2 257 573,00		0,10	
113	467 207,11	2 257 530,72		0,10	
114	467 267,01	2 257 495,26		0,10	
115	467 301,20	2 257 474,16		0,10	
116	467 360,98	2 257 432,17		0,10	
117	467 679,31	2 257 187,57		0,10	
118	467 966,07	2 256 970,00		0,10	
119	468 013,26	2 256 931,35		0,10	
120	468 030,70	2 256 915,54		0,10	
121	468 048,17	2 256 898,94		0,10	
122	468 061,99	2 256 877,76		0,10	
123	468 069,39	2 256 855,86		0,10	
124	468 074,33	2 256 840,54		0,10	
125	468 076,59	2 256 821,59		0,10	
126	468 077,16	2 256 780,10		0,10	
127	468 070,24	2 256 686,20		0,10	
128	468 057,94	2 256 561,69		0,10	
129	468 050,66	2 256 517,80		0,10	
130	468 042,68	2 256 484,81		0,10	
131	467 977,10	2 256 269,59		0,10	
132	467 978,84	2 256 241,02		0,10	
133	467 937,86	2 256 113,78		0,10	
134	467 930,70	2 256 042,70		0,10	
135	467 919,81	2 255 987,10	0,10		
1	467 917,37	2 255 978,25	0,10		
ИТ(2)					
136	466 296,84	2 260 711,85	Аналитический метод	0,10	—
137	466 361,84	2 260 773,89		0,10	
138	466 464,71	2 260 873,94		0,10	
139	466 629,42	2 261 030,62		0,10	
140	466 695,09	2 261 094,40		0,10	
141	466 716,12	2 261 122,67		0,10	
142	466 740,28	2 261 166,91		0,10	
143	466 779,37	2 261 257,13		0,10	
144	466 805,78	2 261 316,09		0,10	
145	466 827,79	2 261 352,67		0,10	
146	466 849,51	2 261 382,70		0,10	
147	466 909,93	2 261 454,36		0,10	
148	466 915,40	2 261 460,18		0,10	
149	466 921,89	2 261 455,37		0,10	
150	466 930,07	2 261 464,88		0,10	
151	466 925,36	2 261 470,38		0,10	



**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
152	466 934,17	2 261 480,42	Аналитический метод	0,10	—
153	467 190,69	2 261 783,45		0,10	
154	467 271,24	2 261 871,62		0,10	
155	467 469,40	2 262 074,04		0,10	
156	467 503,61	2 262 107,40		0,10	
157	467 518,48	2 262 150,32		0,10	
158	467 455,21	2 262 087,26		0,10	
159	467 253,30	2 261 883,81		0,10	
160	467 173,29	2 261 794,42		0,10	
161	466 916,47	2 261 492,94		0,10	
162	466 909,96	2 261 485,92		0,10	
163	466 902,18	2 261 491,43		0,10	
164	466 892,02	2 261 478,06		0,10	
165	466 898,04	2 261 471,53		0,10	
166	466 892,05	2 261 464,93		0,10	
167	466 831,43	2 261 391,90		0,10	
168	466 807,85	2 261 360,17		0,10	
169	466 783,30	2 261 318,03		0,10	
170	466 759,30	2 261 262,14		0,10	
171	466 722,73	2 261 177,98		0,10	
172	466 709,21	2 261 153,49		0,10	
173	466 699,46	2 261 136,58		0,10	
174	466 690,18	2 261 121,08		0,10	
175	466 682,68	2 261 111,24		0,10	
176	466 637,46	2 261 063,31		0,10	
177	466 475,54	2 260 907,52		0,10	
178	466 372,97	2 260 808,82		0,10	
179	466 309,82	2 260 747,90		0,10	
180	466 250,14	2 260 697,56		0,10	
181	466 172,65	2 260 635,61		0,10	
182	466 147,86	2 260 616,96		0,10	
183	466 100,49	2 260 586,12		0,10	
184	466 040,21	2 260 548,35		0,10	
185	465 967,68	2 260 508,14		0,10	
186	465 754,79	2 260 395,28		0,10	
187	465 611,30	2 260 319,85		0,10	
188	465 503,93	2 260 265,90		0,10	
189	465 380,25	2 260 200,84		0,10	
190	465 353,99	2 260 190,05		0,10	
191	465 240,71	2 260 137,56		0,10	
192	465 100,67	2 260 074,39		0,10	
193	465 016,95	2 260 038,48		0,10	
194	465 026,81	2 260 022,24		0,10	
195	465 106,00	2 260 055,51		0,10	
196	465 252,85	2 260 121,23		0,10	
197	465 358,81	2 260 170,71		0,10	
198	465 520,76	2 260 252,93		0,10	
199	465 620,53	2 260 302,70		0,10	
200	465 760,05	2 260 374,97		0,10	
201	465 949,55	2 260 477,20		0,10	
202	465 959,96	2 260 482,02		0,10	
203	465 964,24	2 260 474,37		0,10	
204	465 978,16	2 260 481,49		0,10	
205	465 974,27	2 260 490,24		0,10	
206	465 979,69	2 260 492,83		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
207	466 051,37	2 260 531,71	Аналитический метод	0,10	—
208	466 109,84	2 260 567,68		0,10	
209	466 183,81	2 260 618,64		0,10	
210	466 237,70	2 260 660,29		0,10	
136	466 296,84	2 260 711,85		0,10	
ИТ(3)					
211	464 259,49	2 259 671,25	Аналитический метод	0,10	—
212	463 997,40	2 259 540,50		0,10	
213	464 000,20	2 259 525,54		0,10	
214	463 998,13	2 259 518,64		0,10	
215	464 258,08	2 259 648,20		0,10	
211	464 259,49	2 259 671,25		0,10	
ИТ(4)					
216	461 846,09	2 257 240,24	Аналитический метод	0,10	—
217	461 854,60	2 257 268,80		0,10	
218	461 820,25	2 257 278,98		0,10	
219	461 811,73	2 257 250,62		0,10	
220	461 819,05	2 257 248,38		0,10	
221	461 818,76	2 257 247,42		0,10	
222	461 841,97	2 257 240,44		0,10	
223	461 842,26	2 257 241,39		0,10	
216	461 846,09	2 257 240,24		0,10	
ИТ(5)					
224	461 212,48	2 254 694,87	Аналитический метод	0,10	—
225	461 284,18	2 254 828,48		0,10	
226	461 139,52	2 254 932,97		0,10	
227	461 071,06	2 254 796,10		0,10	
224	461 212,48	2 254 694,87		0,10	
ИТ(6)					
228	461 857,04	2 256 697,24	Аналитический метод	0,10	—
723	461 862,52	2 256 725,19		0,10	
722	461 862,93	2 256 729,10		0,10	
721	461 865,77	2 256 729,74		0,10	
720	461 868,01	2 256 741,46		0,10	
719	461 863,77	2 256 744,41		0,10	
718	461 864,19	2 256 760,00		0,10	
717	461 859,20	2 256 832,39		0,10	
716	461 875,87	2 257 102,24		0,10	
715	461 883,50	2 257 173,54		0,10	
714	461 887,88	2 257 205,81		0,10	
713	461 892,45	2 257 221,83		0,10	
712	461 900,18	2 257 239,84		0,10	
711	461 907,02	2 257 248,07		0,10	
710	461 913,55	2 257 242,24		0,10	
709	461 922,76	2 257 252,70		0,10	
708	461 919,82	2 257 258,71		0,10	
707	461 933,99	2 257 269,82		0,10	
706	461 997,12	2 257 324,87		0,10	
705	462 011,41	2 257 336,68		0,10	
704	462 019,11	2 257 326,97		0,10	
703	462 028,51	2 257 334,43		0,10	
702	462 020,66	2 257 344,32		0,10	
701	462 040,35	2 257 360,58		0,10	
700	462 046,39	2 257 365,36		0,10	
699	462 054,50	2 257 355,59		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
698	462 063,73	2 257 363,25	Аналитический метод	0,10	—
697	462 055,81	2 257 372,79		0,10	
696	462 108,29	2 257 414,24		0,10	
695	462 254,42	2 257 525,84		0,10	
694	462 318,14	2 257 574,49		0,10	
693	462 327,84	2 257 562,96		0,10	
692	462 337,02	2 257 570,69		0,10	
691	462 327,69	2 257 581,78		0,10	
690	462 411,94	2 257 646,10		0,10	
689	462 447,82	2 257 677,74		0,10	
688	462 478,52	2 257 711,17		0,10	
687	462 501,40	2 257 740,67		0,10	
686	462 526,24	2 257 785,21		0,10	
685	462 662,00	2 258 110,00		0,10	
684	462 792,85	2 258 405,26		0,10	
683	462 878,40	2 258 589,92		0,10	
682	462 905,21	2 258 642,15		0,10	
681	462 940,92	2 258 690,63		0,10	
680	463 006,54	2 258 765,89		0,10	
679	463 167,96	2 258 935,52		0,10	
678	463 321,70	2 259 097,75		0,10	
677	463 402,77	2 259 180,10		0,10	
676	463 427,16	2 259 203,11		0,10	
675	463 463,16	2 259 235,02		0,10	
674	463 496,85	2 259 260,67		0,10	
673	463 531,37	2 259 283,89		0,10	
672	463 567,19	2 259 304,18		0,10	
671	463 613,15	2 259 326,87		0,10	
670	463 868,38	2 259 453,97		0,10	
669	463 925,78	2 259 482,57		0,10	
668	463 920,11	2 259 495,00		0,10	
667	463 915,44	2 259 499,80		0,10	
666	463 859,87	2 259 472,12		0,10	
665	463 604,94	2 259 345,40		0,10	
664	463 555,55	2 259 320,97		0,10	
663	463 519,74	2 259 300,68		0,10	
662	463 479,82	2 259 274,36		0,10	
661	463 446,05	2 259 246,81		0,10	
660	463 413,18	2 259 217,46		0,10	
659	463 405,80	2 259 212,52		0,10	
658	463 395,49	2 259 219,93		0,10	
657	463 362,88	2 259 233,88		0,10	
656	463 304,26	2 259 253,03		0,10	
655	462 966,38	2 259 361,19		0,10	
654	462 936,75	2 259 372,11		0,10	
653	462 903,10	2 259 386,66		0,10	
652	462 686,94	2 259 481,82		0,10	
651	462 679,76	2 259 485,13		0,10	
650	462 685,10	2 259 494,58		0,10	
649	462 663,00	2 259 504,62		0,10	
648	462 657,91	2 259 496,06		0,10	
647	462 643,98	2 259 501,21		0,10	
646	462 517,11	2 259 567,26		0,10	
645	462 252,56	2 259 718,12		0,10	
644	462 106,10	2 259 800,15		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
643	461 917,85	2 259 902,44	Аналитический метод	0,10	—
642	461 699,49	2 260 021,02		0,10	
641	461 671,35	2 260 031,11		0,10	
640	461 651,32	2 260 035,10		0,10	
639	461 638,03	2 260 035,72		0,10	
638	461 636,30	2 260 049,46		0,10	
637	461 622,41	2 260 047,72		0,10	
636	461 624,12	2 260 034,14		0,10	
635	461 623,81	2 260 034,10		0,10	
634	461 603,74	2 260 029,32		0,10	
633	461 581,08	2 260 017,79		0,10	
632	461 559,19	2 259 998,60		0,10	
631	461 541,30	2 259 975,02		0,10	
630	461 507,27	2 259 908,34		0,10	
629	461 407,65	2 259 703,56		0,10	
628	461 283,20	2 259 438,55		0,10	
627	461 172,19	2 259 214,28		0,10	
626	461 125,90	2 259 129,27		0,10	
625	461 089,52	2 259 070,32		0,10	
624	461 052,18	2 259 021,34		0,10	
623	461 017,01	2 258 979,11		0,10	
622	460 946,24	2 258 901,56		0,10	
621	460 923,46	2 258 879,35		0,10	
620	460 896,06	2 258 856,60		0,10	
619	460 870,19	2 258 841,79		0,10	
618	460 844,99	2 258 833,05		0,10	
617	460 825,31	2 258 828,26		0,10	
616	460 799,52	2 258 823,36		0,10	
615	460 766,58	2 258 820,71		0,10	
614	460 750,99	2 258 821,82		0,10	
613	460 730,64	2 258 826,97		0,10	
612	460 708,10	2 258 834,51		0,10	
611	460 629,21	2 258 868,72		0,10	
610	460 528,70	2 258 919,56		0,10	
609	460 510,62	2 258 926,92		0,10	
608	460 492,47	2 258 930,46		0,10	
607	460 476,25	2 258 931,22		0,10	
606	460 465,07	2 258 931,73		0,10	
605	460 444,34	2 258 928,89		0,10	
604	460 427,65	2 258 922,80		0,10	
603	460 400,40	2 258 911,11		0,10	
602	460 330,76	2 258 880,55		0,10	
601	460 153,01	2 258 801,39		0,10	
600	460 070,98	2 258 764,82		0,10	
599	460 057,60	2 258 758,86		0,10	
598	460 052,84	2 258 768,64		0,10	
597	460 041,15	2 258 762,96		0,10	
596	460 045,72	2 258 753,56		0,10	
595	460 028,33	2 258 745,81		0,10	
594	459 866,47	2 258 678,24		0,10	
593	459 823,40	2 258 654,70		0,10	
592	459 797,67	2 258 633,85		0,10	
591	459 771,33	2 258 601,82		0,10	
590	459 747,12	2 258 564,99		0,10	
589	459 719,62	2 258 516,13		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
588	459 563,01	2 258 259,46	Аналитический метод	0,10	—
587	459 414,05	2 257 991,25		0,10	
586	459 203,18	2 257 599,98		0,10	
585	459 118,17	2 257 439,44		0,10	
584	459 063,19	2 257 347,24		0,10	
583	458 956,37	2 257 175,48		0,10	
582	458 752,20	2 256 842,04		0,10	
581	458 723,07	2 256 792,73		0,10	
580	458 681,35	2 256 716,60		0,10	
579	458 654,88	2 256 660,62		0,10	
578	458 604,68	2 256 530,65		0,10	
577	458 505,61	2 256 235,46		0,10	
576	458 397,41	2 255 923,44		0,10	
575	458 271,60	2 255 559,23		0,10	
574	458 204,31	2 255 364,42		0,10	
573	458 183,36	2 255 286,12		0,10	
572	458 177,39	2 255 247,65		0,10	
571	458 156,19	2 255 113,33		0,10	
570	458 140,81	2 255 039,55		0,10	
569	458 079,74	2 254 792,07		0,10	
568	458 040,51	2 254 641,90		0,10	
567	457 999,00	2 254 506,74		0,10	
566	457 941,99	2 254 332,99		0,10	
565	457 885,25	2 254 165,15		0,10	
564	457 875,35	2 254 135,12		0,10	
563	457 856,72	2 254 065,16		0,10	
562	457 789,04	2 253 791,16		0,10	
561	457 771,84	2 253 729,38		0,10	
560	457 758,58	2 253 688,27		0,10	
559	457 741,25	2 253 649,15		0,10	
558	457 719,81	2 253 611,41		0,10	
557	457 681,21	2 253 550,64		0,10	
556	457 652,11	2 253 510,58		0,10	
555	457 606,47	2 253 464,64		0,10	
554	457 556,15	2 253 416,64		0,10	
553	457 536,06	2 253 403,10		0,10	
552	457 521,66	2 253 396,90		0,10	
551	457 508,55	2 253 394,07		0,10	
550	457 490,30	2 253 395,31		0,10	
549	457 475,29	2 253 400,60		0,10	
548	457 454,36	2 253 409,97		0,10	
547	457 414,16	2 253 431,31		0,10	
546	457 390,21	2 253 449,21		0,10	
545	457 238,73	2 253 603,59		0,10	
544	456 923,84	2 253 921,58		0,10	
543	456 860,18	2 253 987,03		0,10	
542	456 846,68	2 254 000,91		0,10	
541	456 828,64	2 254 026,17		0,10	
540	456 799,17	2 254 078,19		0,10	
539	456 668,82	2 254 308,33		0,10	
538	456 555,79	2 254 514,43		0,10	
537	456 470,55	2 254 662,17		0,10	
536	456 449,24	2 254 695,83		0,10	
535	456 427,74	2 254 721,48		0,10	
534	456 411,20	2 254 737,28		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
533	456 394,91	2 254 747,83	Аналитический метод	0,10	—
532	456 380,98	2 254 754,51		0,10	
531	456 366,39	2 254 758,00		0,10	
530	456 352,74	2 254 759,87		0,10	
529	456 338,15	2 254 761,16		0,10	
528	456 317,87	2 254 758,14		0,10	
527	456 299,29	2 254 752,30		0,10	
526	456 277,80	2 254 743,22		0,10	
525	456 246,27	2 254 726,90		0,10	
524	456 231,92	2 254 718,24		0,10	
523	456 232,75	2 254 732,88		0,10	
522	456 222,92	2 254 736,33		0,10	
521	456 211,92	2 254 713,59		0,10	
520	456 204,16	2 254 700,47		0,10	
519	456 180,11	2 254 668,59		0,10	
518	455 993,35	2 254 394,86		0,10	
517	455 859,70	2 254 197,55		0,10	
516	455 787,01	2 254 094,41		0,10	
515	455 768,53	2 254 068,49		0,10	
514	455 747,84	2 254 046,24		0,10	
513	455 724,52	2 254 031,27		0,10	
512	455 697,83	2 254 020,62		0,10	
511	455 668,21	2 254 010,70		0,10	
510	455 636,99	2 254 005,02		0,10	
509	455 603,70	2 254 005,98		0,10	
508	455 565,37	2 254 013,73		0,10	
507	455 223,53	2 254 086,29		0,10	
506	455 144,42	2 254 104,37		0,10	
505	455 117,85	2 254 110,44		0,10	
504	455 120,43	2 254 120,25		0,10	
503	455 107,38	2 254 123,69		0,10	
502	455 104,69	2 254 113,45		0,10	
501	455 095,74	2 254 115,50		0,10	
500	454 996,39	2 254 142,17		0,10	
499	454 936,05	2 254 162,86		0,10	
498	454 874,64	2 254 185,97		0,10	
497	454 264,69	2 254 443,73		0,10	
496	453 534,21	2 254 742,72		0,10	
495	453 525,97	2 254 746,80		0,10	
494	453 528,60	2 254 753,78		0,10	
493	453 516,61	2 254 760,08		0,10	
492	453 512,21	2 254 754,48		0,10	
491	453 354,19	2 254 825,93		0,10	
490	453 193,42	2 254 900,51		0,10	
489	452 953,28	2 255 011,12		0,10	
488	452 829,91	2 255 070,28		0,10	
487	452 831,96	2 255 072,58		0,10	
486	452 700,15	2 255 138,07		0,10	
485	452 561,65	2 255 208,22		0,10	
484	452 500,85	2 255 236,01		0,10	
483	452 479,65	2 255 252,29		0,10	
482	452 423,65	2 255 328,29		0,10	
481	452 391,65	2 255 420,29		0,10	
480	452 439,25	2 255 639,11		0,10	
479	452 504,33	2 255 807,33		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
478	452 505,29	2 255 813,75	Аналитический метод	0,10	—
477	452 507,13	2 255 814,95		0,10	
476	452 519,34	2 255 846,46		0,10	
475	452 508,04	2 255 826,81		0,10	
474	452 453,01	2 255 731,62		0,10	
473	452 443,24	2 255 715,07		0,10	
472	452 394,31	2 255 590,47		0,10	
471	452 391,12	2 255 574,44		0,10	
470	452 309,96	2 255 368,10		0,10	
469	452 306,13	2 255 347,99		0,10	
468	452 302,26	2 255 346,11		0,10	
467	452 303,12	2 255 334,69		0,10	
466	452 310,46	2 255 331,99		0,10	
465	452 312,89	2 255 319,35		0,10	
464	452 320,63	2 255 299,06		0,10	
463	452 332,05	2 255 289,48		0,10	
462	452 357,01	2 255 278,38		0,10	
461	452 548,96	2 255 188,85		0,10	
460	452 700,49	2 255 111,96		0,10	
459	452 810,65	2 255 056,51		0,10	
458	452 815,48	2 255 054,18		0,10	
457	452 944,77	2 254 992,32		0,10	
456	453 190,28	2 254 879,02		0,10	
455	453 345,68	2 254 806,83		0,10	
454	453 503,08	2 254 734,11		0,10	
453	453 501,12	2 254 726,15		0,10	
452	453 510,30	2 254 721,62		0,10	
451	453 513,82	2 254 728,36		0,10	
450	453 529,69	2 254 721,50		0,10	
449	454 251,38	2 254 426,49		0,10	
448	454 869,51	2 254 165,38		0,10	
447	454 926,84	2 254 144,24		0,10	
446	454 991,32	2 254 122,77		0,10	
445	455 083,05	2 254 098,83		0,10	
444	455 099,78	2 254 094,81		0,10	
443	455 097,21	2 254 085,02		0,10	
442	455 110,26	2 254 081,60		0,10	
441	455 112,91	2 254 091,67		0,10	
440	455 134,31	2 254 086,55		0,10	
439	455 221,96	2 254 065,54		0,10	
438	455 562,02	2 253 993,05		0,10	
437	455 605,07	2 253 984,49		0,10	
436	455 628,21	2 253 982,81		0,10	
435	455 656,94	2 253 986,23		0,10	
434	455 697,99	2 253 998,59		0,10	
433	455 726,47	2 254 009,15		0,10	
432	455 748,40	2 254 020,02		0,10	
431	455 772,00	2 254 040,96		0,10	
430	455 801,13	2 254 078,28		0,10	
429	455 876,39	2 254 185,48		0,10	
428	456 010,63	2 254 382,74		0,10	
427	456 197,18	2 254 656,28		0,10	
426	456 237,10	2 254 694,91		0,10	
425	456 260,32	2 254 711,05		0,10	
424	456 293,52	2 254 726,93		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
423	456 315,31	2 254 735,98	Аналитический метод	0,10	—
422	456 331,96	2 254 739,78		0,10	
421	456 345,74	2 254 740,65		0,10	
420	456 363,60	2 254 737,68		0,10	
419	456 377,40	2 254 733,17		0,10	
418	456 394,11	2 254 724,35		0,10	
417	456 410,82	2 254 709,83		0,10	
416	456 429,64	2 254 687,90		0,10	
415	456 451,00	2 254 655,46		0,10	
414	456 536,54	2 254 507,40		0,10	
413	456 649,01	2 254 302,54		0,10	
412	456 785,45	2 254 061,76		0,10	
411	456 815,20	2 254 011,19		0,10	
410	456 832,51	2 253 985,09		0,10	
409	456 822,29	2 253 975,88		0,10	
408	456 831,53	2 253 965,89		0,10	
407	456 844,23	2 253 974,47		0,10	
406	456 853,38	2 253 965,03		0,10	
405	456 912,08	2 253 905,07		0,10	
404	457 224,90	2 253 588,14		0,10	
403	457 377,08	2 253 433,82		0,10	
402	457 393,43	2 253 420,45		0,10	
401	457 408,46	2 253 410,71		0,10	
400	457 447,73	2 253 390,45		0,10	
399	457 466,18	2 253 383,21		0,10	
398	457 461,03	2 253 370,96		0,10	
397	457 474,85	2 253 365,16		0,10	
396	457 480,26	2 253 378,00		0,10	
395	457 485,58	2 253 376,08		0,10	
394	457 499,98	2 253 373,89		0,10	
393	457 517,60	2 253 375,34		0,10	
392	457 532,29	2 253 379,62		0,10	
391	457 545,88	2 253 384,70		0,10	
390	457 570,74	2 253 402,23		0,10	
389	457 621,45	2 253 450,59		0,10	
388	457 667,54	2 253 498,02		0,10	
387	457 692,91	2 253 533,39		0,10	
386	457 739,14	2 253 603,96		0,10	
385	457 758,06	2 253 638,83		0,10	
384	457 777,42	2 253 683,22		0,10	
383	457 791,47	2 253 728,46		0,10	
382	457 807,37	2 253 787,92		0,10	
381	457 872,89	2 254 054,27		0,10	
380	457 883,23	2 254 090,38		0,10	
379	457 891,87	2 254 087,59		0,10	
378	457 895,86	2 254 099,95		0,10	
377	457 886,81	2 254 102,87		0,10	
376	457 895,30	2 254 132,51		0,10	
375	457 960,80	2 254 327,33		0,10	
374	458 015,89	2 254 498,19		0,10	
373	458 060,08	2 254 639,78		0,10	
372	458 097,72	2 254 786,36		0,10	
371	458 159,16	2 255 036,90		0,10	
370	458 175,05	2 255 108,87		0,10	
369	458 196,31	2 255 244,38		0,10	



**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
368	458 203,67	2 255 286,96	Аналитический метод	0,10	—
367	458 223,10	2 255 358,16		0,10	
366	458 288,88	2 255 553,58		0,10	
365	458 415,00	2 255 917,24		0,10	
364	458 523,88	2 256 231,03		0,10	
363	458 623,49	2 256 525,00		0,10	
362	458 671,04	2 256 649,14		0,10	
361	458 702,73	2 256 715,02		0,10	
360	458 740,49	2 256 782,98		0,10	
359	458 770,27	2 256 833,45		0,10	
358	458 973,52	2 257 167,79		0,10	
357	459 081,23	2 257 338,05		0,10	
356	459 136,30	2 257 432,03		0,10	
355	459 221,34	2 257 593,15		0,10	
354	459 432,24	2 257 985,03		0,10	
353	459 579,39	2 258 250,70		0,10	
352	459 733,38	2 258 501,61		0,10	
351	459 763,05	2 258 555,29		0,10	
350	459 793,02	2 258 598,77		0,10	
349	459 813,48	2 258 621,98		0,10	
348	459 842,17	2 258 642,96		0,10	
347	459 872,50	2 258 660,41		0,10	
346	460 045,67	2 258 733,17		0,10	
345	460 053,87	2 258 736,82		0,10	
344	460 058,64	2 258 727,01		0,10	
343	460 070,33	2 258 732,69		0,10	
342	460 065,75	2 258 742,10		0,10	
341	460 077,60	2 258 747,36		0,10	
340	460 159,82	2 258 783,90		0,10	
339	460 340,20	2 258 863,95		0,10	
338	460 399,81	2 258 890,54		0,10	
337	460 439,50	2 258 907,00		0,10	
336	460 458,04	2 258 911,84		0,10	
335	460 470,65	2 258 912,39		0,10	
334	460 487,05	2 258 912,39		0,10	
333	460 504,78	2 258 908,12		0,10	
332	460 523,55	2 258 901,52		0,10	
331	460 619,67	2 258 852,38		0,10	
330	460 701,15	2 258 816,52		0,10	
329	460 725,94	2 258 808,11		0,10	
328	460 749,71	2 258 802,42		0,10	
327	460 768,72	2 258 801,15		0,10	
326	460 803,57	2 258 804,09		0,10	
325	460 829,76	2 258 809,35		0,10	
324	460 854,08	2 258 815,46		0,10	
323	460 875,82	2 258 823,60		0,10	
322	460 893,40	2 258 832,32		0,10	
321	460 915,43	2 258 846,54		0,10	
320	460 940,12	2 258 868,65		0,10	
319	460 961,34	2 258 890,17		0,10	
318	461 033,29	2 258 968,43		0,10	
317	461 065,26	2 259 007,37		0,10	
316	461 107,05	2 259 062,94		0,10	
315	461 143,77	2 259 121,42		0,10	
314	461 188,68	2 259 206,97		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
313	461 299,38	2 259 428,24	Аналитический метод	0,10	—
312	461 426,09	2 259 698,12		0,10	
311	461 526,13	2 259 903,63		0,10	
310	461 556,82	2 259 964,38		0,10	
309	461 566,65	2 259 978,80		0,10	
308	461 577,45	2 259 989,35		0,10	
307	461 598,82	2 260 005,90		0,10	
306	461 615,55	2 260 012,74		0,10	
305	461 626,53	2 260 014,95		0,10	
304	461 628,16	2 260 002,10		0,10	
303	461 642,04	2 260 003,84		0,10	
302	461 640,47	2 260 016,29		0,10	
301	461 651,94	2 260 015,99		0,10	
300	461 673,80	2 260 010,39		0,10	
299	461 695,51	2 260 001,36		0,10	
298	461 900,88	2 259 890,26		0,10	
297	462 100,28	2 259 781,73		0,10	
296	462 251,16	2 259 696,46		0,10	
295	462 504,92	2 259 551,43		0,10	
294	462 634,53	2 259 482,18		0,10	
293	462 643,44	2 259 476,11		0,10	
292	462 639,79	2 259 464,93		0,10	
291	462 663,26	2 259 459,30		0,10	
290	462 668,76	2 259 466,52		0,10	
289	462 682,78	2 259 460,89		0,10	
288	462 894,25	2 259 368,76		0,10	
287	462 927,58	2 259 355,37		0,10	
286	462 954,95	2 259 345,31		0,10	
285	463 301,15	2 259 234,30		0,10	
284	463 352,94	2 259 217,18		0,10	
283	463 384,83	2 259 204,31		0,10	
282	463 388,04	2 259 201,60		0,10	
281	463 392,73	2 259 198,90		0,10	
280	463 385,90	2 259 191,19		0,10	
279	463 308,54	2 259 112,99		0,10	
278	463 285,55	2 259 088,73		0,10	
277	463 151,83	2 258 947,57		0,10	
276	462 991,41	2 258 779,49		0,10	
275	462 941,48	2 258 723,08		0,10	
274	462 921,59	2 258 698,85		0,10	
273	462 919,19	2 258 695,95		0,10	
272	462 884,42	2 258 646,95		0,10	
271	462 858,77	2 258 598,95		0,10	
270	462 774,12	2 258 413,30		0,10	
269	462 644,29	2 258 119,43		0,10	
268	462 508,75	2 257 795,73		0,10	
267	462 488,45	2 257 759,91		0,10	
266	462 466,39	2 257 727,50		0,10	
265	462 434,83	2 257 693,04		0,10	
264	462 438,53	2 257 689,24		0,10	
263	462 436,87	2 257 687,62		0,10	
262	462 433,22	2 257 691,33		0,10	
261	462 398,65	2 257 659,56		0,10	
260	462 243,68	2 257 541,16		0,10	
259	462 102,06	2 257 434,11		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
258	462 059,56	2 257 401,17	Аналитический метод	0,10	—
257	462 021,27	2 257 371,51		0,10	
256	462 008,20	2 257 360,03		0,10	
255	461 999,93	2 257 370,45		0,10	
254	461 990,54	2 257 362,99		0,10	
253	461 999,17	2 257 352,10		0,10	
252	461 979,42	2 257 334,78		0,10	
251	461 915,52	2 257 280,46		0,10	
250	461 904,70	2 257 271,87		0,10	
249	461 904,70	2 257 270,83		0,10	
248	461 903,44	2 257 270,82		0,10	
247	461 902,34	2 257 270,84		0,10	
246	461 902,35	2 257 271,78		0,10	
245	461 898,65	2 257 274,77		0,10	
244	461 884,98	2 257 261,36		0,10	
243	461 887,24	2 257 255,98		0,10	
242	461 877,53	2 257 238,98		0,10	
241	461 868,15	2 257 212,94		0,10	
240	461 862,67	2 257 177,37		0,10	
239	461 856,71	2 257 101,23		0,10	
238	461 836,24	2 256 831,04		0,10	
237	461 836,51	2 256 812,09		0,10	
236	461 832,49	2 256 809,55		0,10	
235	461 833,35	2 256 793,00		0,10	
234	461 838,93	2 256 792,33		0,10	
233	461 841,37	2 256 768,80		0,10	
232	461 844,05	2 256 735,37		0,10	
231	461 843,57	2 256 699,67		0,10	
230	461 822,14	2 256 648,51		0,10	
229	461 831,58	2 256 641,85		0,10	
228	461 857,04	2 256 697,24		0,10	
Вырез 1 из 1					
724	452 445,21	2 255 258,15	Аналитический метод	0,10	—
725	452 395,65	2 255 318,29		0,10	
726	452 365,91	2 255 417,29		0,10	
727	452 381,98	2 255 500,48		0,10	
728	452 329,28	2 255 364,08		0,10	
729	452 328,59	2 255 343,20		0,10	
730	452 330,33	2 255 334,16		0,10	
731	452 335,84	2 255 335,05		0,10	
732	452 339,02	2 255 328,15		0,10	
733	452 333,49	2 255 324,27		0,10	
734	452 342,20	2 255 307,82		0,10	
735	452 359,67	2 255 297,19		0,10	
724	452 445,21	2 255 258,15		0,10	
ИТ(7)					
736	452 517,82	2 255 864,74	Аналитический метод	0,10	—
737	452 511,51	2 255 879,68		0,10	
738	452 488,93	2 255 912,13		0,10	
739	452 459,82	2 255 954,80		0,10	
740	452 458,38	2 255 962,81		0,10	
741	452 463,57	2 255 972,17		0,10	
742	452 454,47	2 255 977,62		0,10	
743	452 451,96	2 255 973,86		0,10	
744	452 448,09	2 255 971,74		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
745	452 446,13	2 255 975,10	Аналитический метод	0,10	—
746	452 438,52	2 255 963,65		0,10	
747	452 440,14	2 255 956,35		0,10	
748	452 433,68	2 255 945,38		0,10	
749	452 442,97	2 255 940,67		0,10	
750	452 447,08	2 255 945,71		0,10	
751	452 453,47	2 255 937,86		0,10	
752	452 476,91	2 255 900,14		0,10	
753	452 487,50	2 255 885,26		0,10	
736	452 517,82	2 255 864,74		0,10	
ИТ(8)					
754	452 049,33	2 255 901,07	Аналитический метод	0,10	—
755	452 017,17	2 255 928,01		0,10	
756	452 013,85	2 255 928,36		0,10	
757	451 988,06	2 255 931,04		0,10	
758	451 962,18	2 255 929,45		0,10	
759	451 936,52	2 255 925,74		0,10	
760	451 911,27	2 255 919,86		0,10	
761	451 885,79	2 255 914,45		0,10	
762	451 862,11	2 255 904,43		0,10	
763	451 840,29	2 255 894,63		0,10	
764	451 862,28	2 255 877,19		0,10	
765	451 871,68	2 255 881,54		0,10	
766	451 894,50	2 255 890,01		0,10	
767	451 917,60	2 255 896,70		0,10	
768	451 941,09	2 255 901,03		0,10	
769	451 964,71	2 255 904,19		0,10	
770	451 988,49	2 255 905,30		0,10	
771	452 012,37	2 255 906,13		0,10	
772	452 036,12	2 255 903,41		0,10	
754	452 049,33	2 255 901,07		0,10	
ИТ(9)					
773	451 078,37	2 255 576,91	Аналитический метод	0,10	—
774	451 102,24	2 255 584,34		0,10	
775	451 126,17	2 255 591,60		0,10	
776	451 150,03	2 255 599,05		0,10	
777	451 173,83	2 255 606,72		0,10	
778	451 197,65	2 255 614,31		0,10	
779	451 221,47	2 255 621,90		0,10	
780	451 245,24	2 255 629,64		0,10	
781	451 268,99	2 255 637,44		0,10	
782	451 292,85	2 255 644,91		0,10	
783	451 316,82	2 255 652,02		0,10	
784	451 340,53	2 255 659,98		0,10	
785	451 364,51	2 255 667,06		0,10	
786	451 388,51	2 255 674,09		0,10	
787	451 412,44	2 255 681,87		0,10	
788	451 436,11	2 255 690,43		0,10	
789	451 459,87	2 255 698,70		0,10	
790	451 483,33	2 255 707,82		0,10	
791	451 507,08	2 255 716,15		0,10	
792	451 529,88	2 255 723,54		0,10	
793	451 553,83	2 255 734,78		0,10	
794	451 576,97	2 255 744,67		0,10	
795	451 600,30	2 255 754,13		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
796	451 623,05	2 255 764,92	Аналитический метод	0,10	—
797	451 645,41	2 255 776,30		0,10	
798	451 668,02	2 255 786,96		0,10	
799	451 690,67	2 255 797,54		0,10	
800	451 713,39	2 255 807,98		0,10	
801	451 736,14	2 255 818,34		0,10	
802	451 758,86	2 255 828,78		0,10	
803	451 781,55	2 255 839,27		0,10	
804	451 804,21	2 255 849,82		0,10	
805	451 826,79	2 255 860,55		0,10	
806	451 849,31	2 255 871,20		0,10	
807	451 856,78	2 255 874,65		0,10	
808	451 834,58	2 255 892,02		0,10	
809	451 816,15	2 255 883,54		0,10	
810	451 793,37	2 255 873,25		0,10	
811	451 770,73	2 255 862,64		0,10	
812	451 748,10	2 255 852,02		0,10	
813	451 725,33	2 255 841,69		0,10	
814	451 702,65	2 255 831,17		0,10	
815	451 680,04	2 255 820,50		0,10	
816	451 657,43	2 255 809,85		0,10	
817	451 634,69	2 255 799,46		0,10	
818	451 611,66	2 255 789,84		0,10	
819	451 588,65	2 255 780,46		0,10	
820	451 566,20	2 255 769,83		0,10	
821	451 543,47	2 255 759,81		0,10	
822	451 520,57	2 255 750,15		0,10	
823	451 497,47	2 255 741,00		0,10	
824	451 474,34	2 255 731,92		0,10	
825	451 450,93	2 255 723,56		0,10	
826	451 427,50	2 255 715,31		0,10	
827	451 403,81	2 255 707,79		0,10	
828	451 380,10	2 255 700,38		0,10	
829	451 356,48	2 255 692,18		0,10	
830	451 332,86	2 255 683,94		0,10	
831	451 308,93	2 255 676,72		0,10	
832	451 285,10	2 255 669,16		0,10	
833	451 261,29	2 255 661,52		0,10	
834	451 237,47	2 255 653,94		0,10	
835	451 213,62	2 255 646,44		0,10	
836	451 189,79	2 255 638,88		0,10	
837	451 165,96	2 255 631,33		0,10	
838	451 142,11	2 255 623,84		0,10	
839	451 118,34	2 255 616,10		0,10	
840	451 094,64	2 255 608,12		0,10	
841	451 070,87	2 255 600,37		0,10	
842	451 046,94	2 255 593,12		0,10	
843	451 023,08	2 255 585,68		0,10	
844	450 999,26	2 255 578,09		0,10	
845	450 975,44	2 255 570,48		0,10	
846	450 951,46	2 255 563,40		0,10	
847	450 927,49	2 255 556,28		0,10	
848	450 904,57	2 255 545,87		0,10	
849	450 880,70	2 255 538,45		0,10	
850	450 856,93	2 255 530,70		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
851	450 833,15	2 255 522,96	Аналитический метод	0,10	—
852	450 809,29	2 255 515,52		0,10	
853	450 785,49	2 255 507,86		0,10	
854	450 761,70	2 255 500,18		0,10	
855	450 737,91	2 255 492,50		0,10	
856	450 714,10	2 255 484,87		0,10	
857	450 690,26	2 255 477,34		0,10	
858	450 666,42	2 255 469,82		0,10	
859	450 642,60	2 255 462,23		0,10	
860	450 618,79	2 255 454,61		0,10	
861	450 594,98	2 255 446,97		0,10	
862	450 571,19	2 255 439,30		0,10	
863	450 547,39	2 255 431,65		0,10	
864	450 523,57	2 255 424,06		0,10	
865	450 499,74	2 255 416,50		0,10	
866	450 475,90	2 255 408,97		0,10	
867	450 452,06	2 255 401,44		0,10	
868	450 428,24	2 255 393,84		0,10	
869	450 404,43	2 255 386,22		0,10	
870	450 380,62	2 255 378,62		0,10	
871	450 356,85	2 255 370,87		0,10	
872	450 333,08	2 255 363,13		0,10	
873	450 309,28	2 255 355,47		0,10	
874	450 285,44	2 255 347,93		0,10	
875	450 261,62	2 255 340,35		0,10	
876	450 237,82	2 255 332,68		0,10	
877	450 214,03	2 255 325,01		0,10	
878	450 190,28	2 255 317,39		0,10	
879	450 166,65	2 255 310,23		0,10	
880	450 143,00	2 255 304,05		0,10	
881	450 119,22	2 255 299,65		0,10	
882	450 095,25	2 255 297,57		0,10	
883	450 071,19	2 255 298,13		0,10	
884	450 046,83	2 255 297,44		0,10	
885	450 022,27	2 255 299,27		0,10	
886	449 997,55	2 255 302,13		0,10	
887	449 972,72	2 255 305,10		0,10	
888	449 947,89	2 255 308,01		0,10	
889	449 923,07	2 255 310,98		0,10	
890	449 898,20	2 255 313,50		0,10	
891	449 873,34	2 255 316,18		0,10	
892	449 848,79	2 255 321,62		0,10	
893	449 823,92	2 255 324,13		0,10	
894	449 799,13	2 255 327,38		0,10	
895	449 774,34	2 255 330,63		0,10	
896	449 749,51	2 255 333,63		0,10	
897	449 724,66	2 255 336,35		0,10	
898	449 699,80	2 255 338,96		0,10	
899	449 674,88	2 255 341,10		0,10	
900	449 649,93	2 255 342,90		0,10	
901	449 625,07	2 255 345,62		0,10	
902	449 600,21	2 255 348,23		0,10	
903	449 575,37	2 255 351,07		0,10	
904	449 550,53	2 255 353,86		0,10	
905	449 525,68	2 255 356,59		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
906	449 500,83	2 255 359,34	Аналитический метод	0,10	—
907	449 475,98	2 255 362,10		0,10	
908	449 451,15	2 255 364,95		0,10	
909	449 426,31	2 255 367,83		0,10	
910	449 401,48	2 255 370,74		0,10	
911	449 376,65	2 255 373,67		0,10	
912	449 351,83	2 255 376,62		0,10	
913	449 327,02	2 255 379,72		0,10	
914	449 302,18	2 255 382,59		0,10	
915	449 277,35	2 255 385,48		0,10	
916	449 252,52	2 255 388,41		0,10	
917	449 227,68	2 255 391,19		0,10	
918	449 202,54	2 255 391,34		0,10	
919	449 177,73	2 255 394,48		0,10	
920	449 152,87	2 255 397,12		0,10	
921	449 128,30	2 255 402,30		0,10	
922	449 103,37	2 255 404,36		0,10	
923	449 078,51	2 255 407,03		0,10	
924	449 053,64	2 255 409,53		0,10	
925	449 028,76	2 255 411,99		0,10	
926	449 004,03	2 255 415,87		0,10	
927	448 978,95	2 255 416,49		0,10	
928	448 954,14	2 255 419,62		0,10	
929	448 929,28	2 255 422,25		0,10	
930	448 904,41	2 255 424,78		0,10	
931	448 879,85	2 255 430,14		0,10	
932	448 854,98	2 255 432,62		0,10	
933	448 830,45	2 255 436,63		0,10	
934	448 806,19	2 255 440,46		0,10	
935	448 782,24	2 255 444,51		0,10	
936	448 758,78	2 255 449,78		0,10	
937	448 735,73	2 255 456,44		0,10	
938	448 712,53	2 255 463,27		0,10	
939	448 690,90	2 255 474,01		0,10	
940	448 669,97	2 255 486,03		0,10	
941	448 649,33	2 255 498,64		0,10	
942	448 630,17	2 255 513,43		0,10	
943	448 612,27	2 255 529,72		0,10	
944	448 595,66	2 255 547,31		0,10	
945	448 580,19	2 255 565,95		0,10	
946	448 565,61	2 255 585,53		0,10	
947	448 551,82	2 255 605,94		0,10	
948	448 538,42	2 255 626,83		0,10	
949	448 524,99	2 255 647,89		0,10	
950	448 511,68	2 255 669,05		0,10	
951	448 498,27	2 255 690,14		0,10	
952	448 484,91	2 255 711,30		0,10	
953	448 471,66	2 255 732,49		0,10	
954	448 458,39	2 255 753,67		0,10	
955	448 445,00	2 255 774,78		0,10	
956	448 431,57	2 255 795,87		0,10	
957	448 418,17	2 255 816,98		0,10	
958	448 404,84	2 255 838,13		0,10	
959	448 391,53	2 255 859,29		0,10	
960	448 386,97	2 255 868,67		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
961	448 369,07	2 255 851,92	Аналитический метод	0,10	—
962	448 372,78	2 255 847,46		0,10	
963	448 386,15	2 255 826,34		0,10	
964	448 399,51	2 255 805,20		0,10	
965	448 412,76	2 255 784,01		0,10	
966	448 425,96	2 255 762,78		0,10	
967	448 439,24	2 255 741,60		0,10	
968	448 452,67	2 255 720,51		0,10	
969	448 466,08	2 255 699,41		0,10	
970	448 479,34	2 255 678,22		0,10	
971	448 492,60	2 255 657,03		0,10	
972	448 506,03	2 255 635,94		0,10	
973	448 519,11	2 255 614,62		0,10	
974	448 532,62	2 255 593,37		0,10	
975	448 546,70	2 255 572,25		0,10	
976	448 561,70	2 255 551,50		0,10	
977	448 578,26	2 255 531,70		0,10	
978	448 596,25	2 255 513,14		0,10	
979	448 615,59	2 255 496,01		0,10	
980	448 635,98	2 255 480,14		0,10	
981	448 656,75	2 255 464,64		0,10	
982	448 679,12	2 255 451,52		0,10	
983	448 702,87	2 255 441,10		0,10	
984	448 726,54	2 255 430,42		0,10	
985	448 751,52	2 255 423,34		0,10	
986	448 776,67	2 255 417,38		0,10	
987	448 801,95	2 255 413,22		0,10	
988	448 827,07	2 255 409,62		0,10	
989	448 852,04	2 255 406,54		0,10	
990	448 876,88	2 255 403,67		0,10	
991	448 901,66	2 255 400,30		0,10	
992	448 926,78	2 255 400,00		0,10	
993	448 951,61	2 255 397,02		0,10	
994	448 976,49	2 255 394,55		0,10	
995	449 001,05	2 255 389,29		0,10	
996	449 026,00	2 255 387,40		0,10	
997	449 050,78	2 255 384,06		0,10	
998	449 075,58	2 255 380,91		0,10	
999	449 100,41	2 255 377,94		0,10	
1000	449 125,20	2 255 374,73		0,10	
1001	449 150,35	2 255 374,62		0,10	
1002	449 175,19	2 255 371,80		0,10	
1003	449 200,07	2 255 369,34		0,10	
1004	449 224,60	2 255 363,74		0,10	
1005	449 249,45	2 255 361,01		0,10	
1006	449 274,30	2 255 358,33		0,10	
1007	449 299,15	2 255 355,58		0,10	
1008	449 324,01	2 255 352,87		0,10	
1009	449 348,88	2 255 350,38		0,10	
1010	449 373,76	2 255 347,85		0,10	
1011	449 398,64	2 255 345,37		0,10	
1012	449 423,50	2 255 342,72		0,10	
1013	449 448,35	2 255 340,01		0,10	
1014	449 473,19	2 255 337,24		0,10	
1015	449 498,03	2 255 334,34		0,10	



**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1016	449 522,86	2 255 331,44	Аналитический метод	0,10	—
1017	449 547,69	2 255 328,57		0,10	
1018	449 572,54	2 255 325,78		0,10	
1019	449 597,39	2 255 323,12		0,10	
1020	449 622,25	2 255 320,40		0,10	
1021	449 647,06	2 255 317,33		0,10	
1022	449 671,91	2 255 314,56		0,10	
1023	449 696,78	2 255 312,02		0,10	
1024	449 721,62	2 255 309,23		0,10	
1025	449 746,47	2 255 306,54		0,10	
1026	449 771,28	2 255 303,41		0,10	
1027	449 796,07	2 255 300,10		0,10	
1028	449 820,86	2 255 296,86		0,10	
1029	449 845,69	2 255 293,96		0,10	
1030	449 870,86	2 255 294,02		0,10	
1031	449 895,69	2 255 291,14		0,10	
1032	449 920,52	2 255 288,21		0,10	
1033	449 945,37	2 255 285,47		0,10	
1034	449 970,22	2 255 282,80		0,10	
1035	449 995,10	2 255 280,35		0,10	
1036	450 020,08	2 255 277,68		0,10	
1037	450 045,29	2 255 274,64		0,10	
1038	450 070,91	2 255 271,39		0,10	
1039	450 096,85	2 255 274,11		0,10	
1040	450 122,65	2 255 277,14		0,10	
1041	450 147,97	2 255 282,36		0,10	
1042	450 172,69	2 255 288,90		0,10	
1043	450 196,88	2 255 296,33		0,10	
1044	450 220,72	2 255 304,07		0,10	
1045	450 244,56	2 255 311,62		0,10	
1046	450 268,40	2 255 319,13		0,10	
1047	450 292,22	2 255 326,73		0,10	
1048	450 316,03	2 255 334,36		0,10	
1049	450 339,86	2 255 341,90		0,10	
1050	450 363,70	2 255 349,42		0,10	
1051	450 387,54	2 255 356,95		0,10	
1052	450 411,36	2 255 364,56		0,10	
1053	450 435,17	2 255 372,17		0,10	
1054	450 458,98	2 255 379,80		0,10	
1055	450 482,77	2 255 387,48		0,10	
1056	450 506,56	2 255 395,17		0,10	
1057	450 530,35	2 255 402,84		0,10	
1058	450 554,16	2 255 410,46		0,10	
1059	450 577,99	2 255 418,04		0,10	
1060	450 601,81	2 255 425,60		0,10	
1061	450 625,63	2 255 433,20		0,10	
1062	450 649,45	2 255 440,80		0,10	
1063	450 673,25	2 255 448,42		0,10	
1064	450 697,05	2 255 456,09		0,10	
1065	450 720,85	2 255 463,74		0,10	
1066	450 744,65	2 255 471,41		0,10	
1067	450 768,48	2 255 478,96		0,10	
1068	450 792,31	2 255 486,52		0,10	
1069	450 816,13	2 255 494,10		0,10	
1070	450 839,91	2 255 501,81		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1071	450 863,80	2 255 509,19	Аналитический метод	0,10	—
1072	450 887,54	2 255 517,02		0,10	
1073	450 912,12	2 255 522,26		0,10	
1074	450 935,82	2 255 530,22		0,10	
1075	450 959,49	2 255 538,26		0,10	
1076	450 983,23	2 255 546,12		0,10	
1077	451 007,04	2 255 553,74		0,10	
1078	451 030,85	2 255 561,35		0,10	
1079	451 054,67	2 255 568,96		0,10	
773	451 078,37	2 255 576,91		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
ИТ(1)		
1	1	северо-западное направление
ИТ(2)		
136	136	северо-западное направление
ИТ(3)		
211	211	северо-западное направление
ИТ(4)		
216	216	северо-западное направление
ИТ(5)		
224	224	северо-западное направление
ИТ(6)		
228	228	северо-западное направление
Вырез 1 из 1		
724	724	северо-западное направление
ИТ(7)		
736	736	северо-западное направление
ИТ(8)		
754	754	северо-западное направление
ИТ(9)		
773	773	северо-западное направление

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

**Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения**

(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	Новосибирская область, Барабинский муниципальный район, Новониколаевский сельсовет сельское поселение.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	11 355 ± 37 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона          Номер кадастрового района: 54:02          Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения          Вид зоны: Зона рекреационного назначения          Вид или наименование по документу: Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения          Номер: Р</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:          Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Парки культуры и отдыха. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение занятий спортом в помещениях. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Площадки для занятий спортом. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Оборудованные площадки для занятий спортом. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Водный спорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спортивные базы. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Туристическое обслуживание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p>

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

**Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3		<p>Основной вид разрешенного использования: Охота и рыбалка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Причалы для маломерных судов. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деятельность по особой охране и изучению природы. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Охрана природных территорий. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Курортная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Санаторная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Резервные леса. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Водные объекты. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть,</p>

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

**Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения**

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Рыбоводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Объекты культурно-досуговой деятельности. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Цирки и зверинцы. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Деловое управление. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Развлекательные мероприятия. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Авиационный спорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Природно-познавательный туризм. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p>

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

***Территориальная зона Р - Зоны рекреационного назначения***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		Условно разрешенный вид разрешенного использования: Поля для гольфа или конных прогулок. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Водный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Условно разрешенный вид разрешенного использования: Специальное пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.



**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК НСО, 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	461 382,25	2 254 976,12	Аналитический метод	0,10	—
2	461 572,41	2 255 273,91		0,10	
3	461 549,30	2 255 285,71		0,10	
4	461 351,80	2 255 001,00		0,10	
1	461 382,25	2 254 976,12		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	северо-западное направление

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

**Территориальная зона СП - Зона специального назначения**

(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	Новосибирская область, Барабинский район, Новониколаевка село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	45 309 ± 180 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона  Номер кадастрового района: 54:02  Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона СП - Зона специального назначения  Вид зоны: Территориальные зоны  Вид или наименование по документу: Территориальная зона СП - Зона специального назначения  Номер: СП</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:  Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Служебные гаражи, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Медицинские организации особого назначения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Служебные гаражи, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Служебные гаражи, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Склад. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Обеспечение обороны и безопасности. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.  Основной вид разрешенного использования: Обеспечение</p>

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

**Территориальная зона СП - Зона специального назначения**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		<p>вооруженных сил. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение деятельности по исполнению наказаний. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ритуальная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Специальная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Осуществление религиозных обрядов. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Деловое управление. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Размещение автомобильных дорог, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Служебные гаражи.</p>

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

СП(1)

1	466 641,05	2 253 045,06	Аналитический метод	0,10	—
2	466 661,42	2 253 104,53		0,10	
3	466 602,06	2 253 123,05		0,10	
4	466 580,06	2 253 065,65		0,10	
1	466 641,05	2 253 045,06		0,10	

СП(2)

5	462 339,58	2 257 458,28	Аналитический метод	0,10	—
6	462 410,13	2 257 581,32		0,10	
7	462 387,96	2 257 609,14		0,10	
8	462 253,16	2 257 505,33		0,10	
5	462 339,58	2 257 458,28		0,10	

СП(3)

9	461 002,08	2 254 897,18	Аналитический метод	0,10	—
10	461 059,60	2 254 997,86		0,10	
11	460 985,90	2 255 042,47		0,10	
12	460 928,61	2 254 937,97		0,10	
9	461 002,08	2 254 897,18		0,10	

СП(4)

13	456 215,83	2 245 448,32	Аналитический метод	0,10	—
14	456 169,60	2 245 478,23		0,10	
15	456 117,94	2 245 412,97		0,10	
16	456 166,88	2 245 380,34		0,10	
13	456 215,83	2 245 448,32		0,10	

СП(5)

17	453 071,63	2 256 777,43	Аналитический метод	0,10	—
18	453 124,48	2 256 862,33		0,10	
19	453 039,58	2 256 915,17		0,10	
20	452 986,74	2 256 830,27		0,10	
17	453 071,63	2 256 777,43		0,10	

СП(6)

21	451 633,03	2 256 075,74	Аналитический метод	0,10	—
22	451 673,32	2 256 149,93		0,10	
23	451 611,15	2 256 195,43		0,10	
24	451 566,74	2 256 126,69		0,10	
21	451 633,03	2 256 075,74		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
СП(1)		
1	1	северо-западное направление
СП(2)		
5	5	северо-западное направление
СП(3)		
9	9	северо-западное направление
СП(4)		
13	13	северо-западное направление
СП(5)		
17	17	северо-западное направление
СП(6)		
21	21	северо-западное направление



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования**

(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	Новосибирская область, Барабинский район, Новониколаевка село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	69 801 ± 142 кв.м.
	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Номер кадастрового района: 54:02</p> <p>Вид или наименование зоны (территории) по документу: Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования</p> <p>Вид зоны: Зона сельскохозяйственного использования</p> <p>Вид или наименование по документу: Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования</p> <p>Номер: СПр</p> <p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Овощеводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Садоводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Выращивание льна и конопли. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Рыбоводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Научное обеспечение сельского хозяйства. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Питомники. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Сенокошение. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок).</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования**

---

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 25 000,00 минимальный = 800,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных исследований. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Проведение научных испытаний. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторное ветеринарное обслуживание. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Приюты для животных. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Природно-познавательный туризм. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Охота и рыбалка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Причалы для маломерных судов. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Научно-производственная деятельность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Железнодорожные пути. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обслуживание</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования**

---

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3		<p>железнодорожных перевозок. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Водные объекты. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки общего назначения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение огородничества. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение садоводства. Вспомогательные виды: Размещение гаражей для собственных нужд, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории. Предельные размеры участков: максимальный = 1 200,00 минимальный = 400,00.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Скотоводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Звероводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Птицеводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования:</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования**

---

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Свиноводство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Пчеловодство. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение сельскохозяйственного производства. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Выпас сельскохозяйственных животных. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины. Вспомогательные виды: Служебные гаражи, Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Пищевая промышленность. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Склад. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Складские площадки. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Воздушный транспорт. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Специальное пользование водными объектами. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения. Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг, Складские площадки, Железнодорожные пути, Улично-дорожная сеть, Благоустройство</p>

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

***Территориальная зона СПр - Зоны сельскохозяйственного использования***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		территории.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК НСО, 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
—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

СПр(1)

1	452 664,22	2 256 587,47	Аналитический метод	0,10	—
2	452 757,19	2 256 733,84		0,10	
3	452 577,32	2 256 863,20		0,10	
4	452 477,72	2 256 722,60		0,10	
1	452 664,22	2 256 587,47		0,10	

СПр(2)

5	452 544,08	2 255 847,18	Аналитический метод	0,10	—
6	452 638,42	2 255 983,67		0,10	
7	452 605,30	2 256 005,57		0,10	
8	452 636,76	2 256 063,23		0,10	
9	452 546,18	2 256 124,55		0,10	
10	452 465,58	2 256 004,29		0,10	
11	452 448,40	2 255 976,93		0,10	
12	452 446,13	2 255 975,10		0,10	
13	452 448,09	2 255 971,74		0,10	
14	452 451,96	2 255 973,86		0,10	
15	452 454,47	2 255 977,62		0,10	
16	452 463,57	2 255 972,17		0,10	
17	452 458,38	2 255 962,81		0,10	
18	452 459,82	2 255 954,80		0,10	
19	452 488,93	2 255 912,13		0,10	
20	452 511,51	2 255 879,68		0,10	
21	452 517,82	2 255 864,74		0,10	
22	452 521,63	2 255 862,20		0,10	
23	452 526,38	2 255 858,88		0,10	
5	452 544,08	2 255 847,18		0,10	

СПр(3)

24	452 487,50	2 255 885,26	Аналитический метод	0,10	—
25	452 476,91	2 255 900,14		0,10	
26	452 453,47	2 255 937,86		0,10	
27	452 447,08	2 255 945,71		0,10	
28	452 442,97	2 255 940,67		0,10	
29	452 433,68	2 255 945,38		0,10	
30	452 440,14	2 255 956,35		0,10	
31	452 438,52	2 255 963,65		0,10	
32	452 417,56	2 255 932,48		0,10	
33	452 482,96	2 255 888,28		0,10	
24	452 487,50	2 255 885,26		0,10	

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК НСО, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
СПр(1)		
1	1	северо-западное направление
СПр(2)		
5	5	северо-западное направление
СПр(3)		
24	24	северо-западное направление



Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:2 000

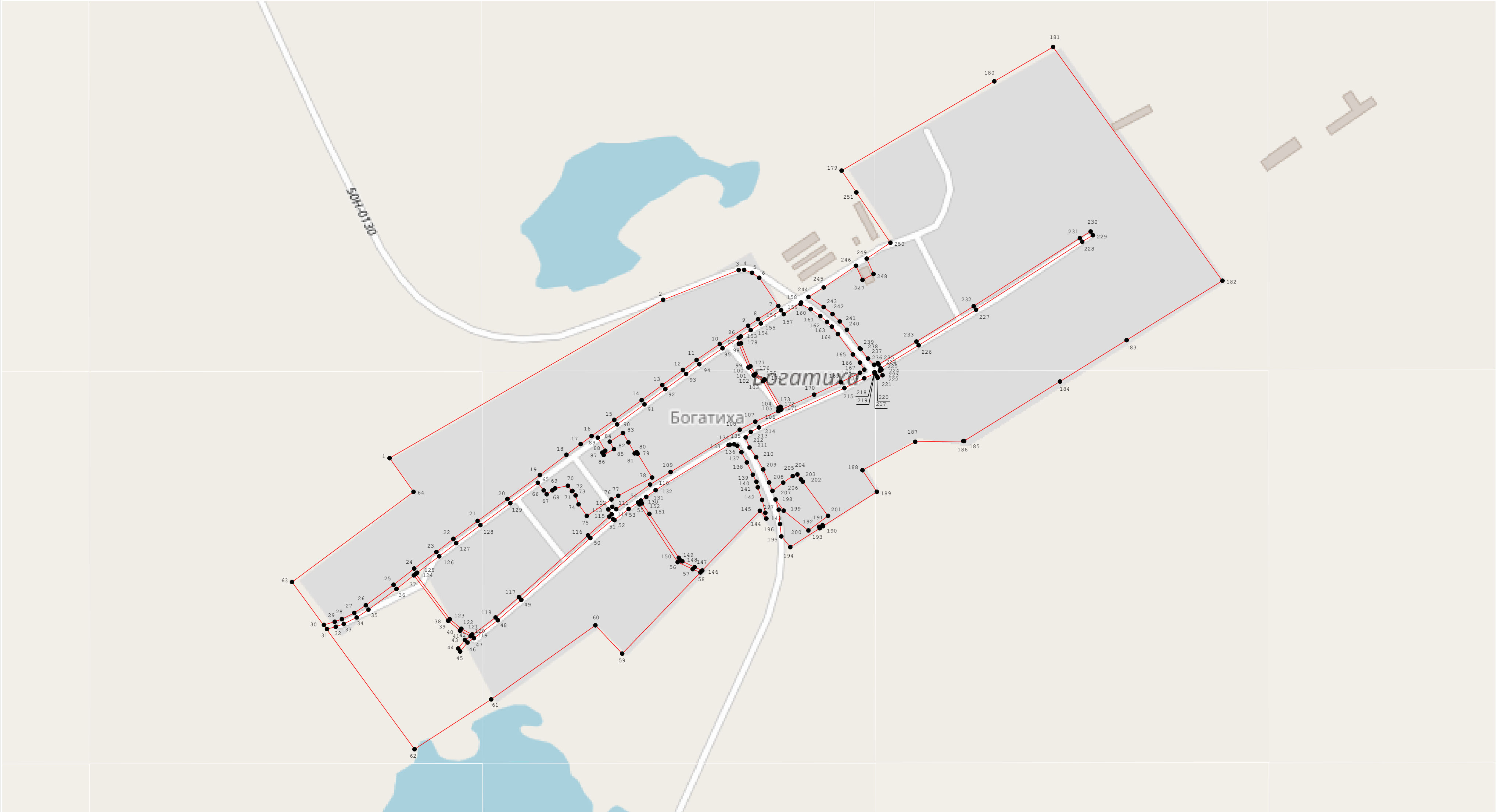
Используемые условные знаки и обозначения:

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта



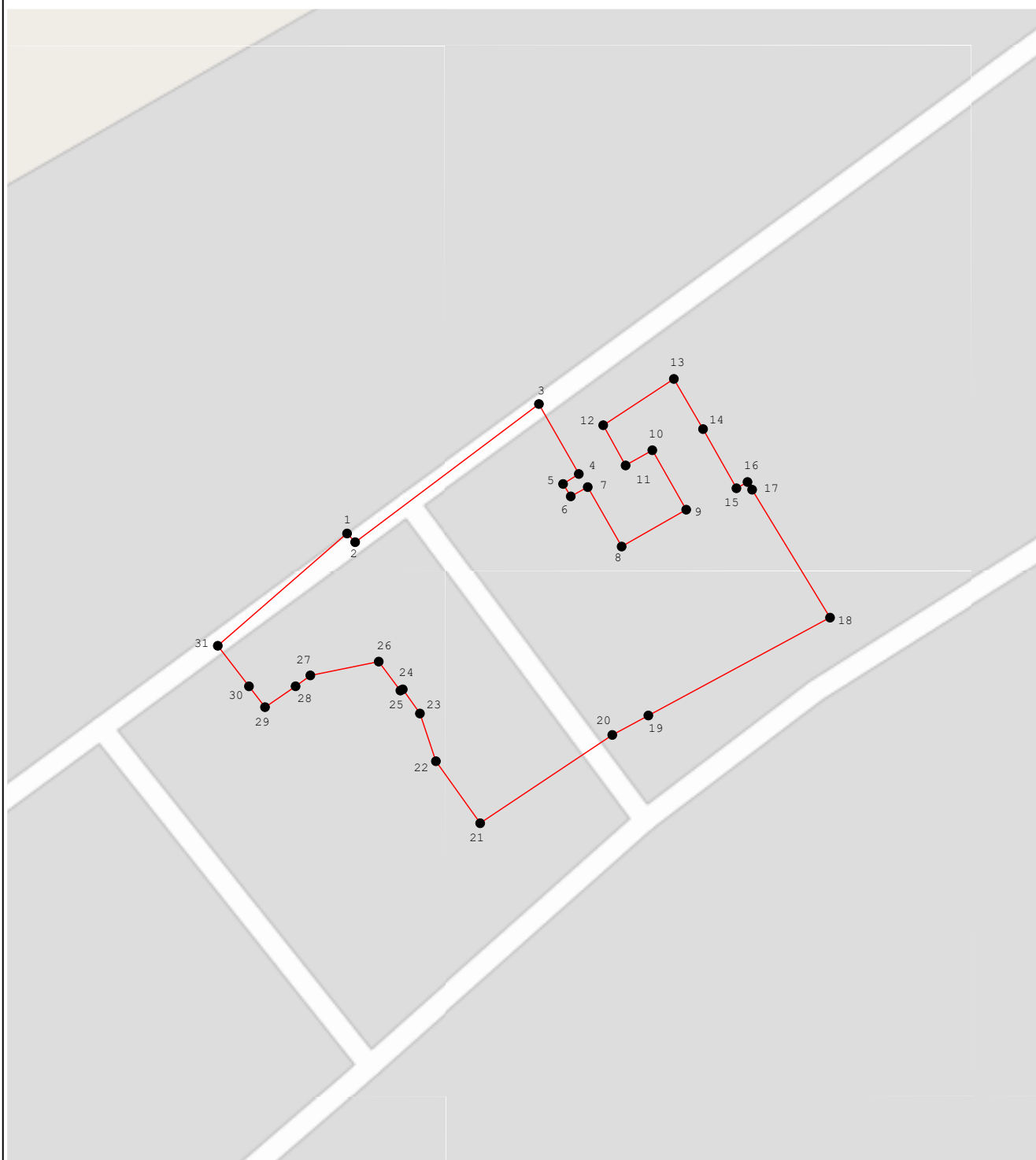
Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:  
• - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности  
— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

**Раздел 4**  
**План границ объекта**



**Масштаб 1:2 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:  
• - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности  
— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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



Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:  
• - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности  
— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

**Раздел 4**  
**План границ объекта**



**Масштаб 1:2 000**

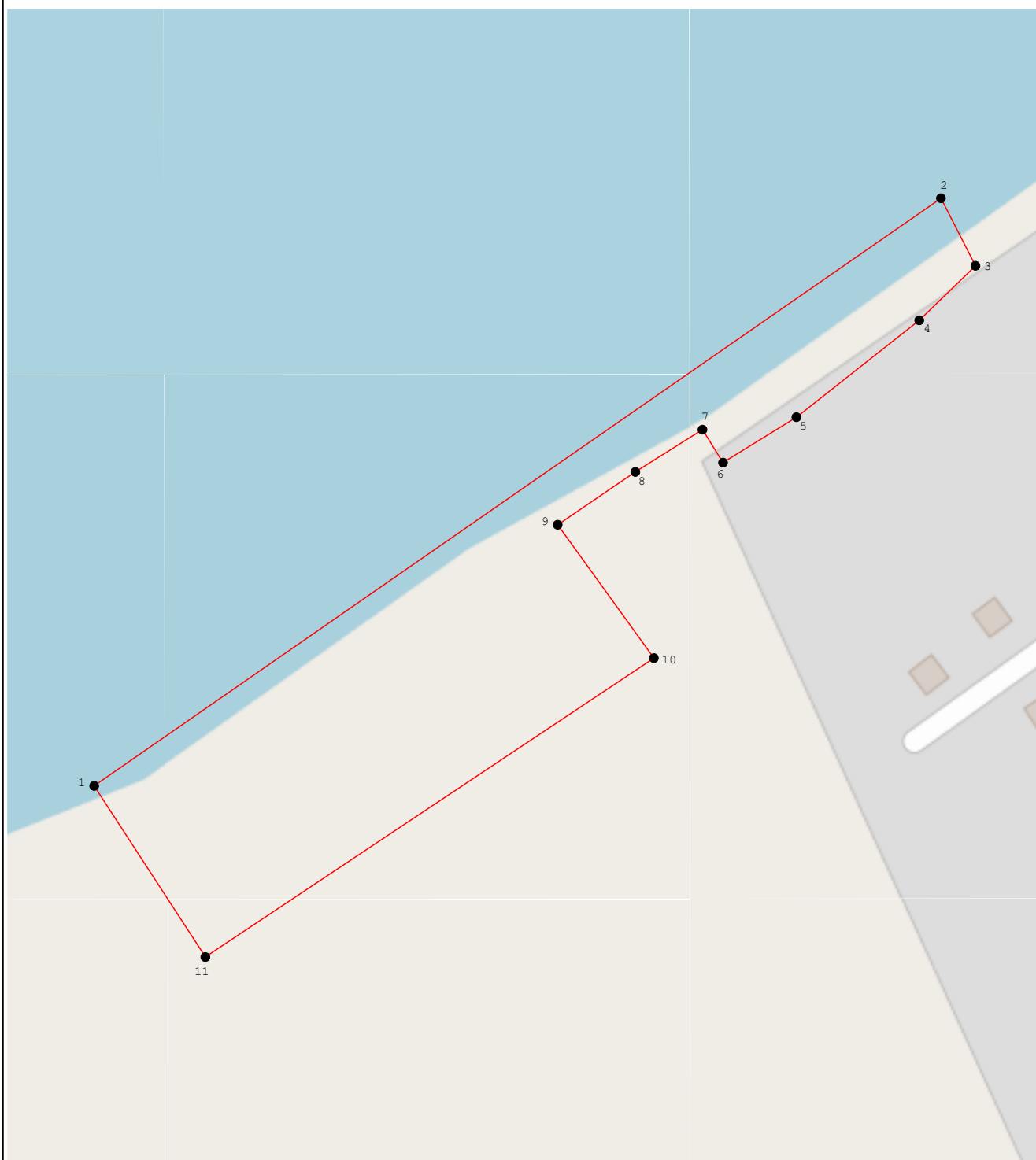
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

**Раздел 4**  
**План границ объекта**



**Масштаб 1:2 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

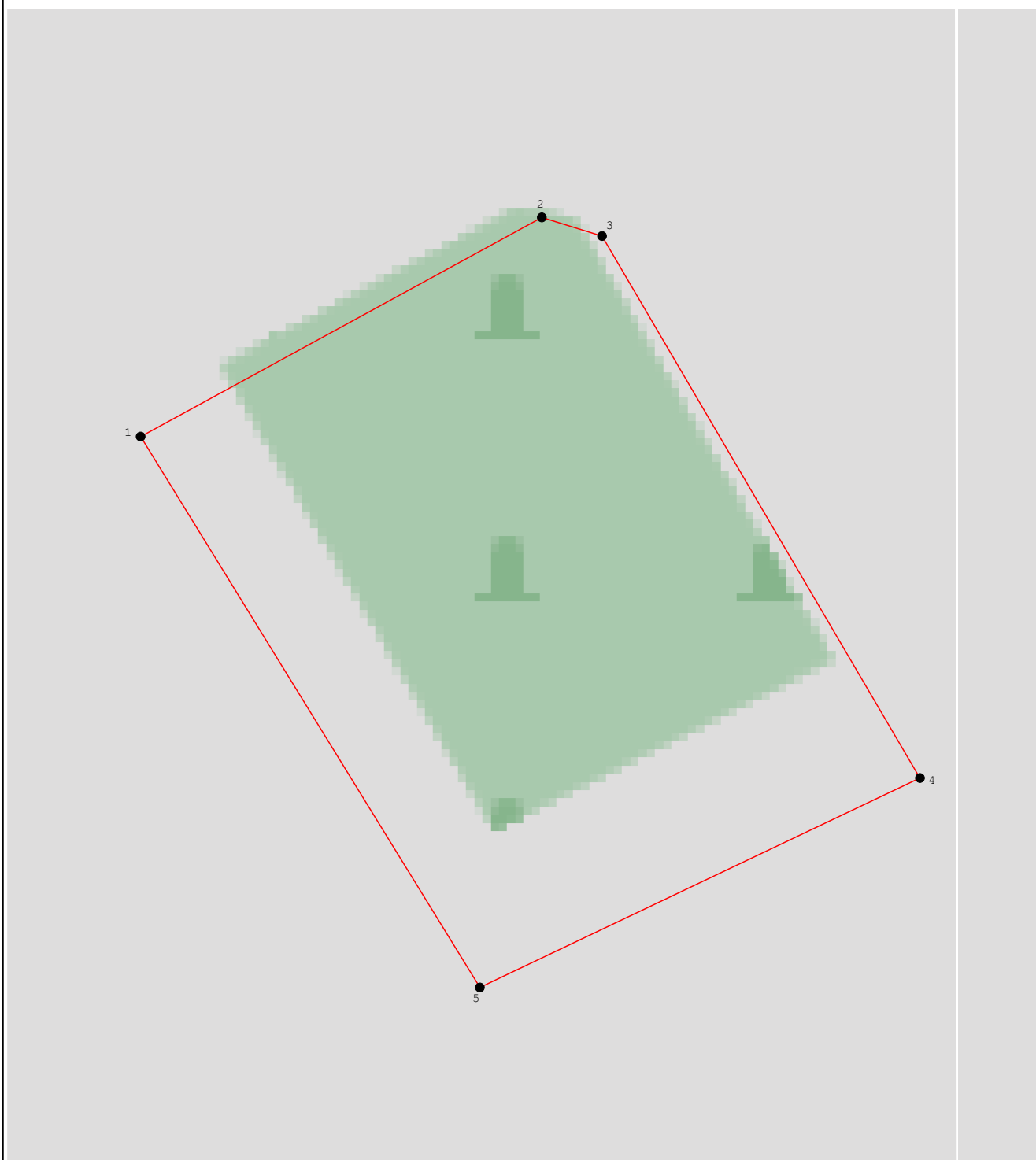
- характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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



**Раздел 4**  
**План границ объекта**



**Масштаб 1:1 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта



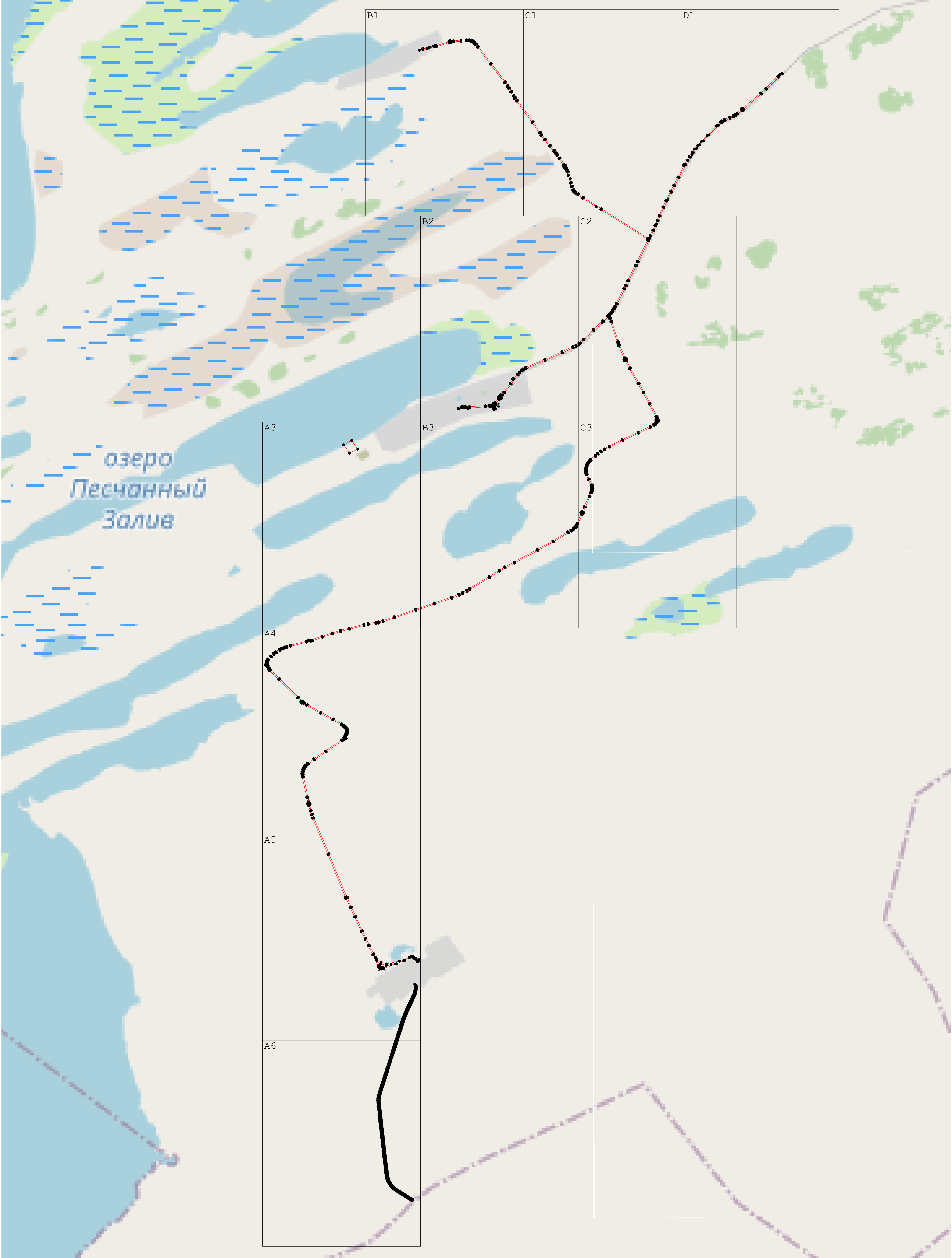
Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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



Масштаб 1:30 000

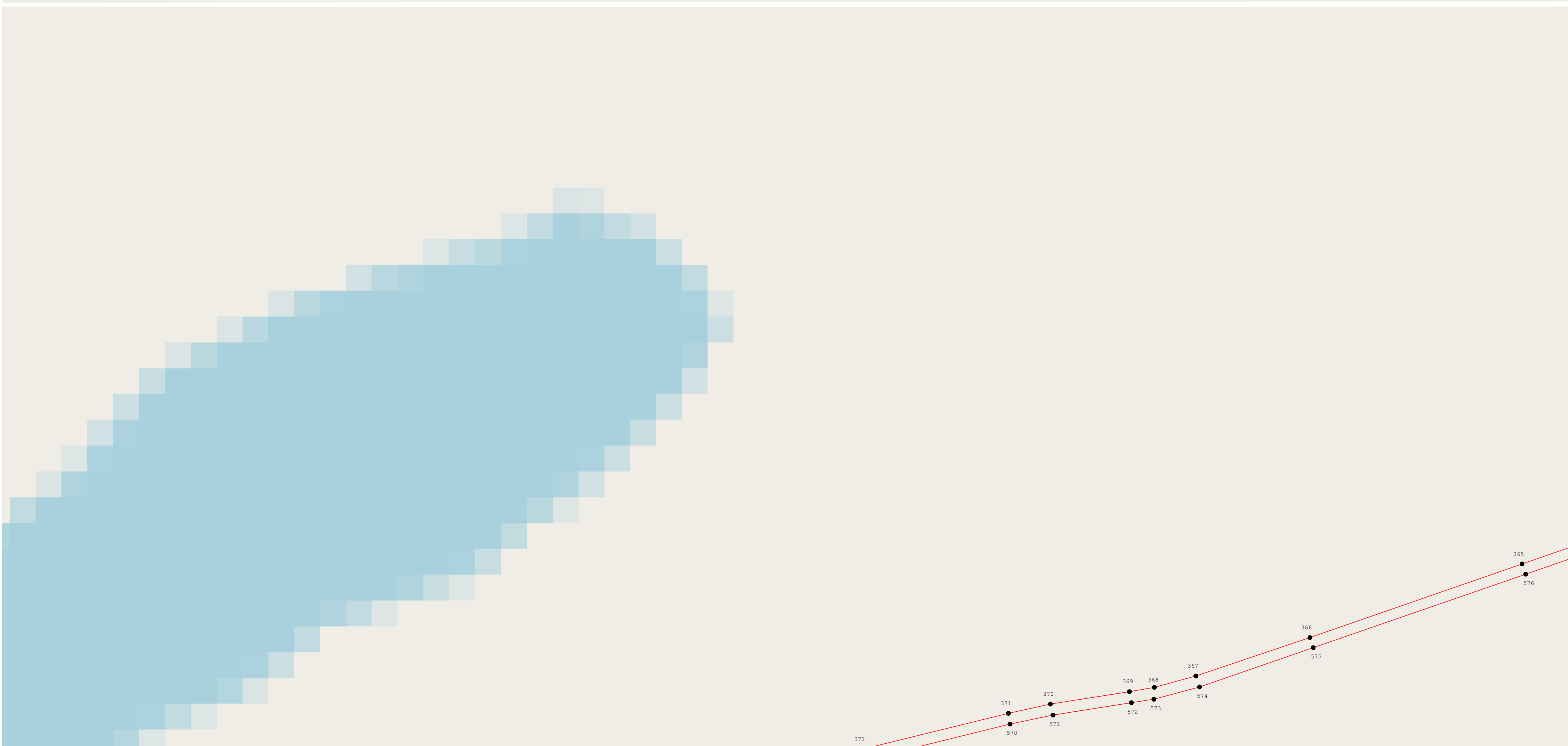
Используемые условные знаки и обозначения:

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

A3



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:  
● - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности  
— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

A4



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:  
• - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности  
— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

A5

**Масштаб 1:5 000**

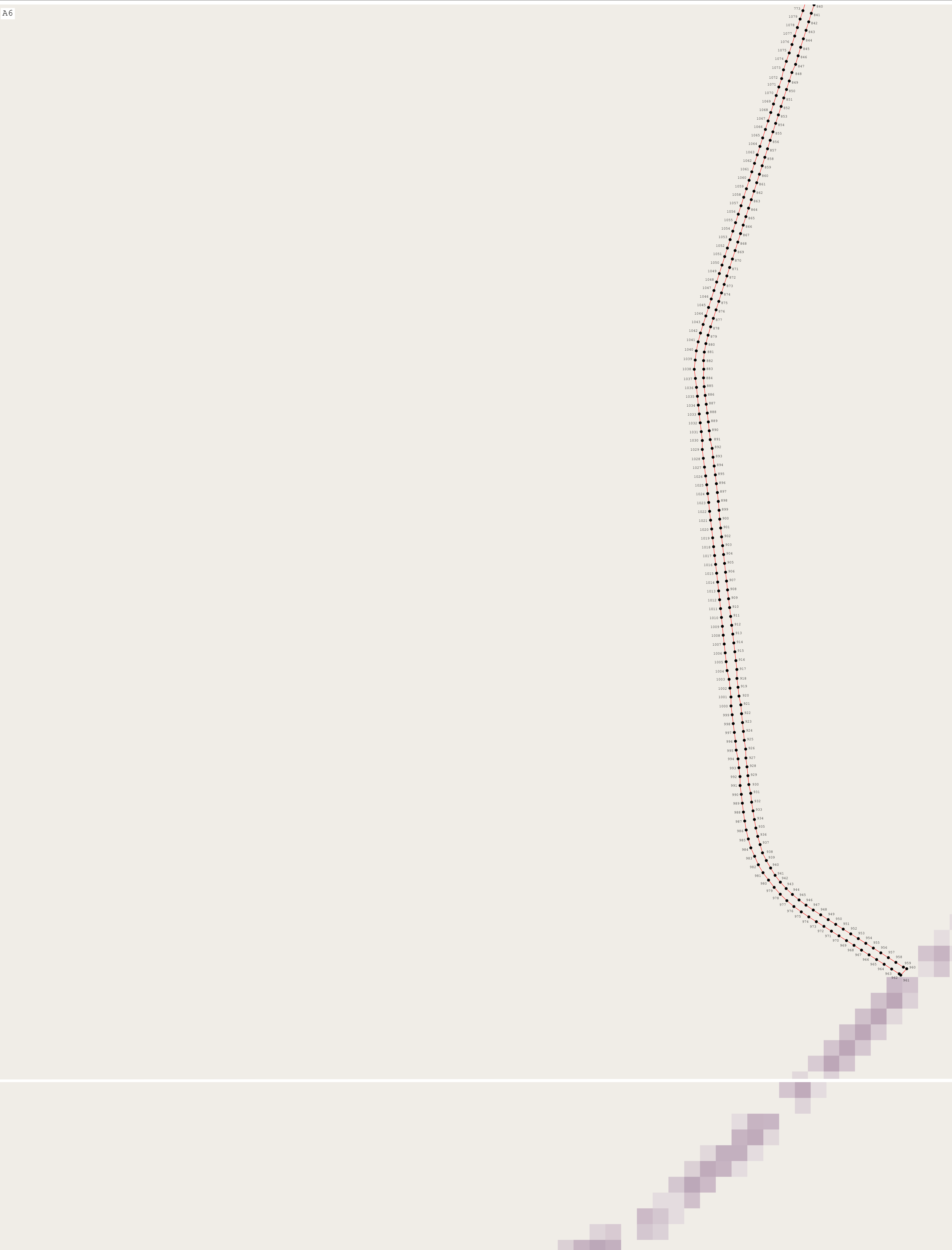
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

А 6



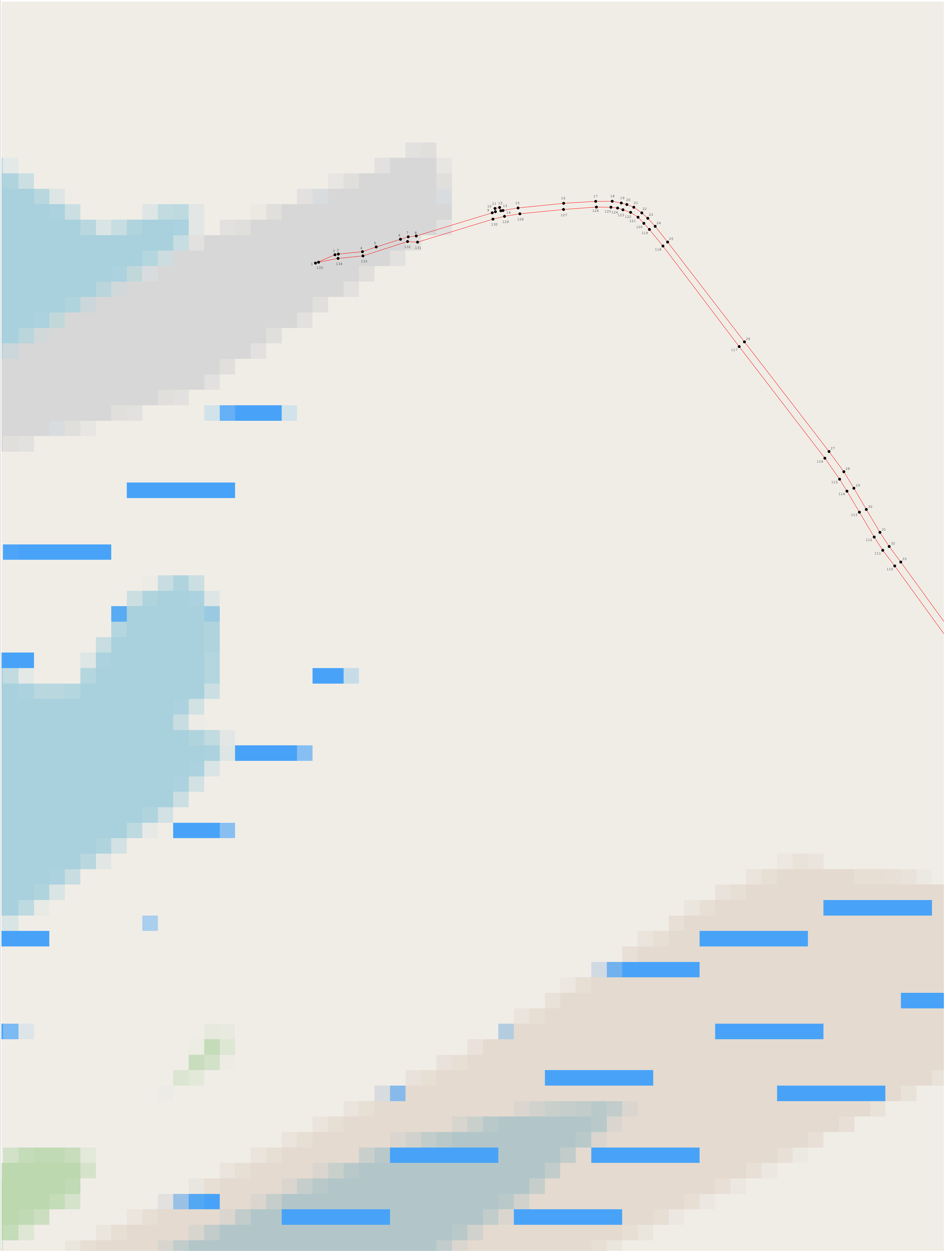
Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:  
• - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности  
— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

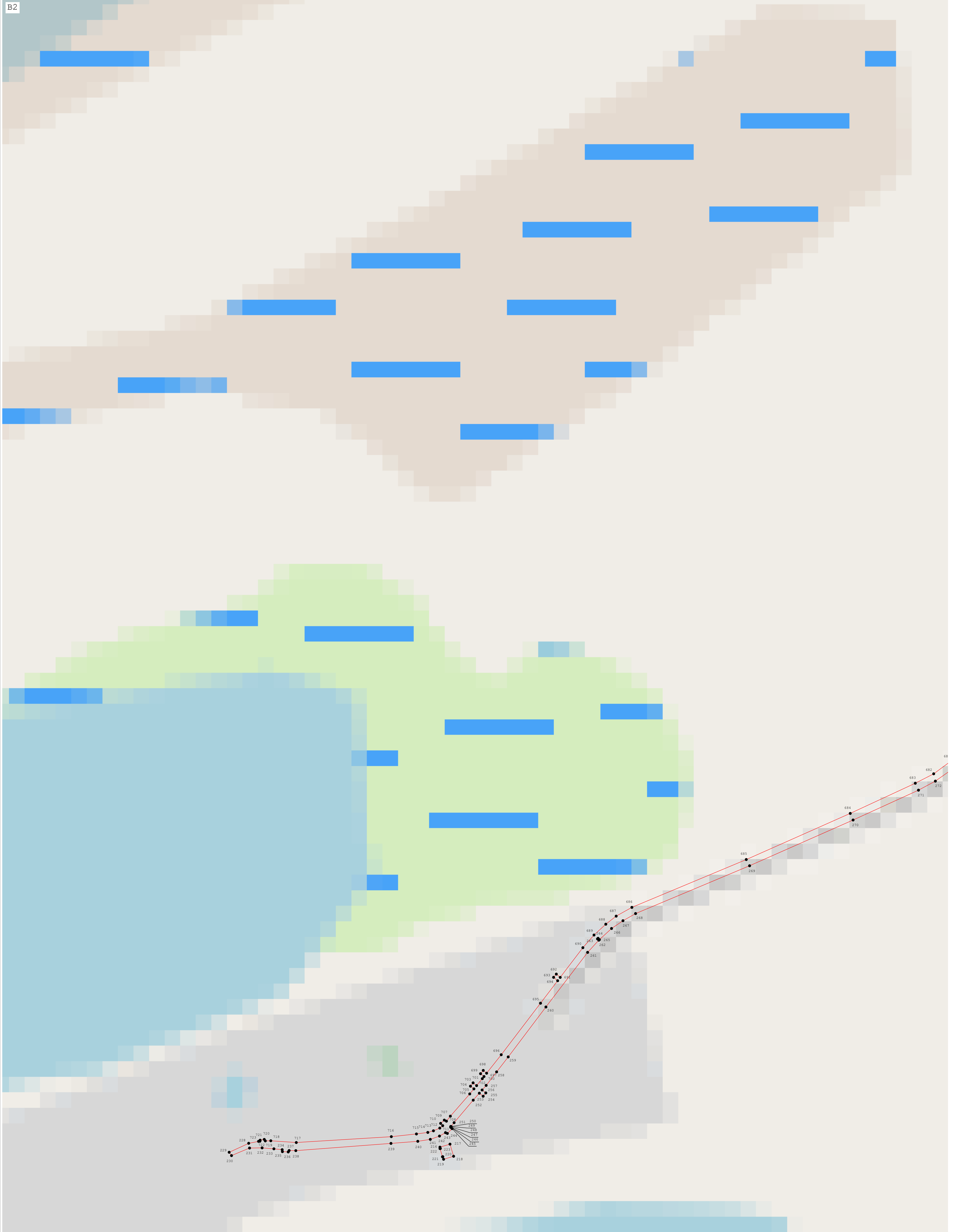
Используемые условные знаки и обозначения:

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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





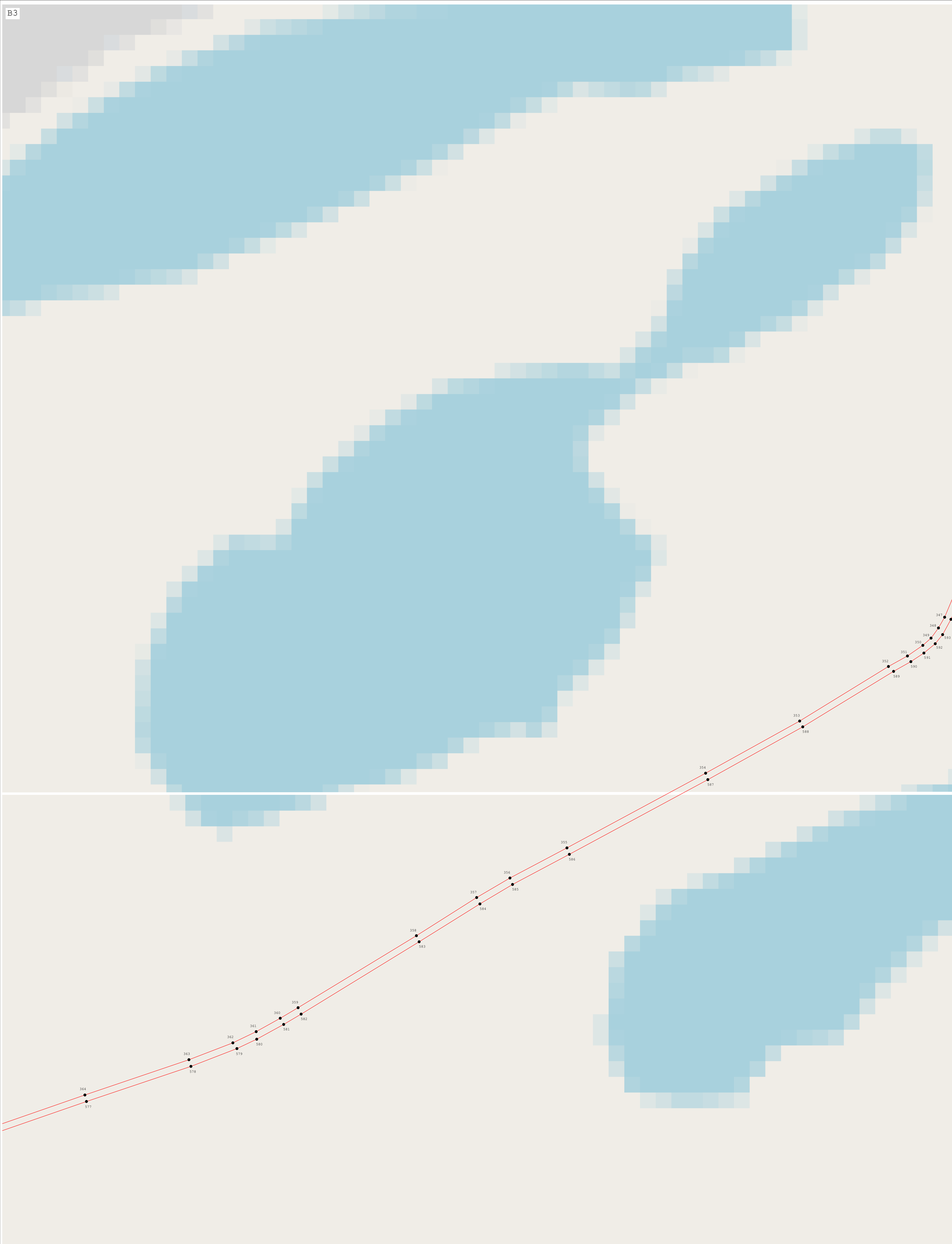
Используемые условные знаки и обозначения:

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

В3

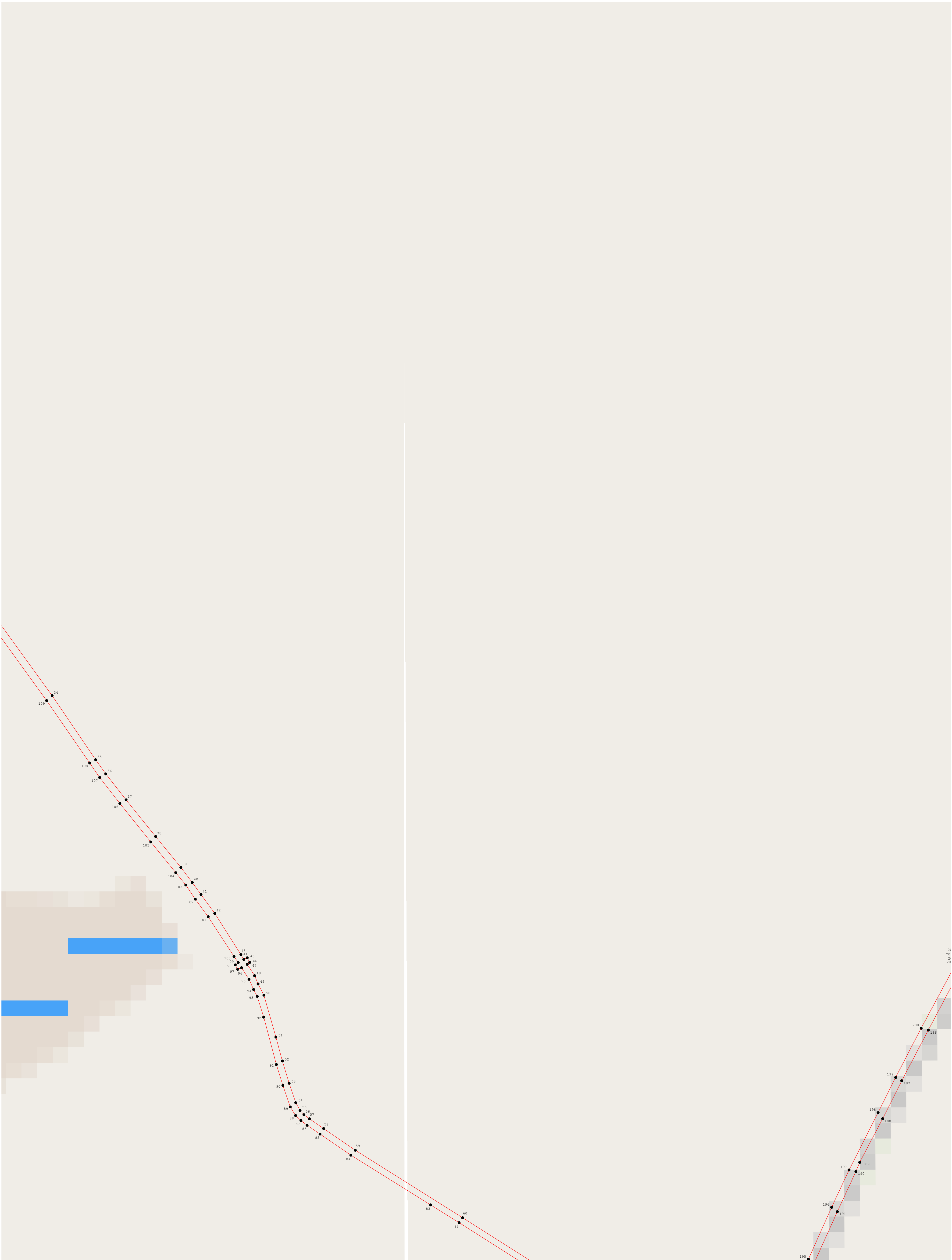


Масштаб 1:5 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**  
● - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности  
— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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



Масштаб 1:5 000

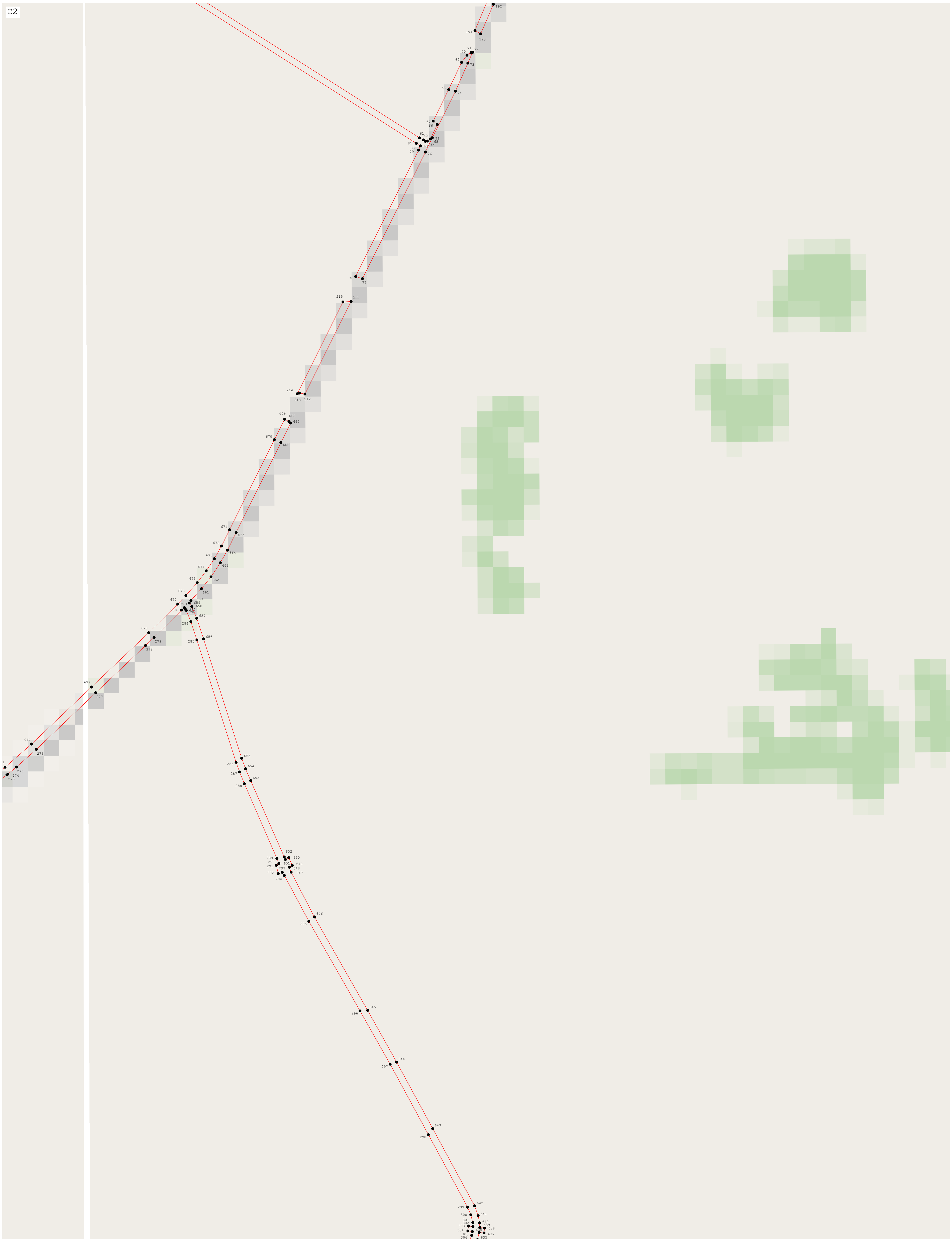
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

C2



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

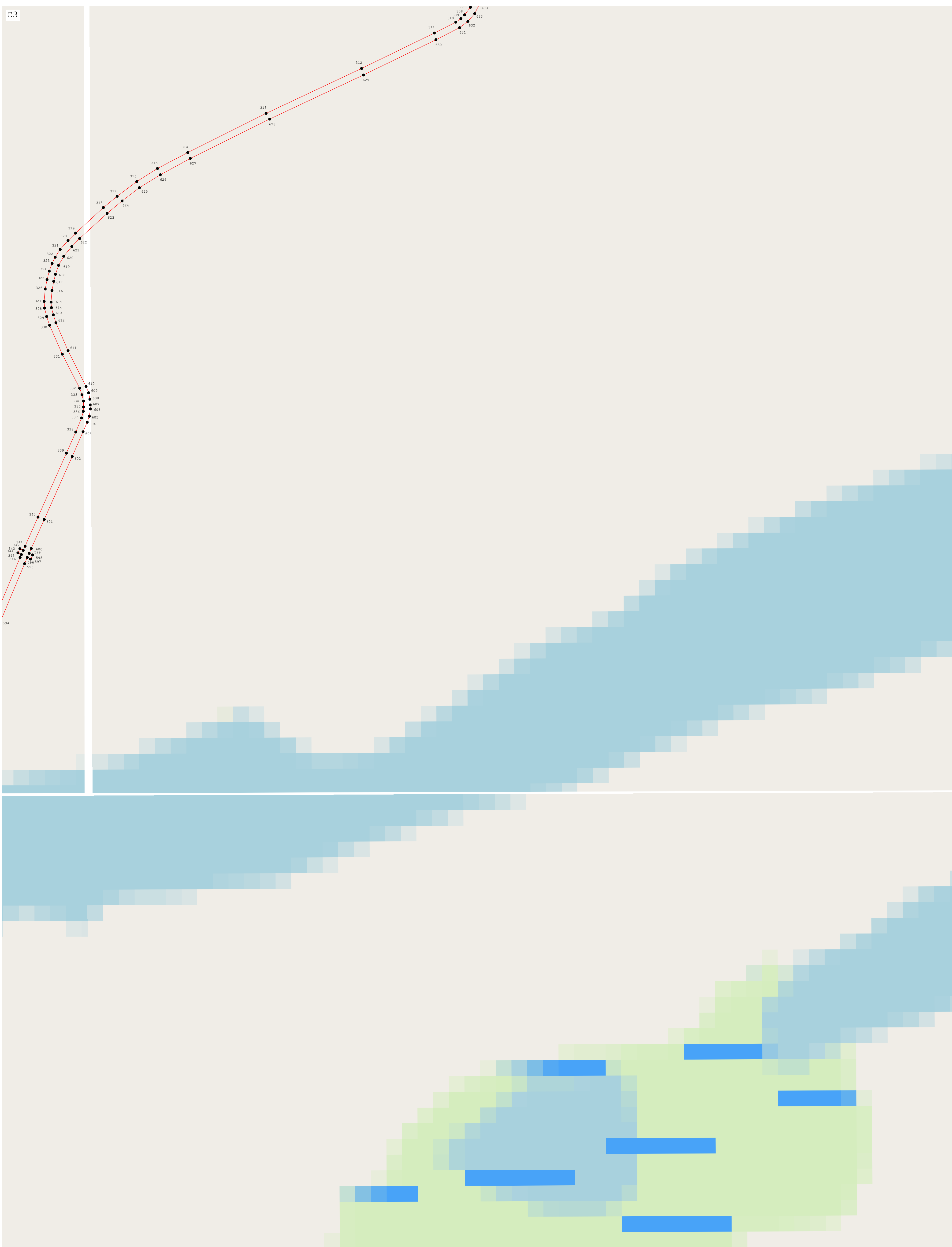
- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта

СЗ



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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



Масштаб 1:5 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

**Раздел 4**  
**План границ объекта**



**Масштаб 1:5 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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



Масштаб 1:50 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

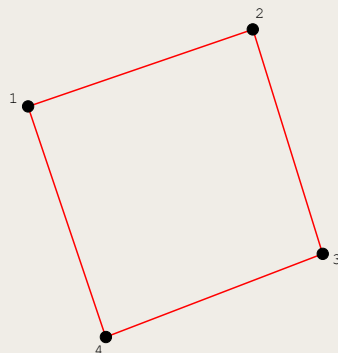
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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



**Раздел 4**  
**План границ объекта**

Лист 2



**Масштаб 1:2 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

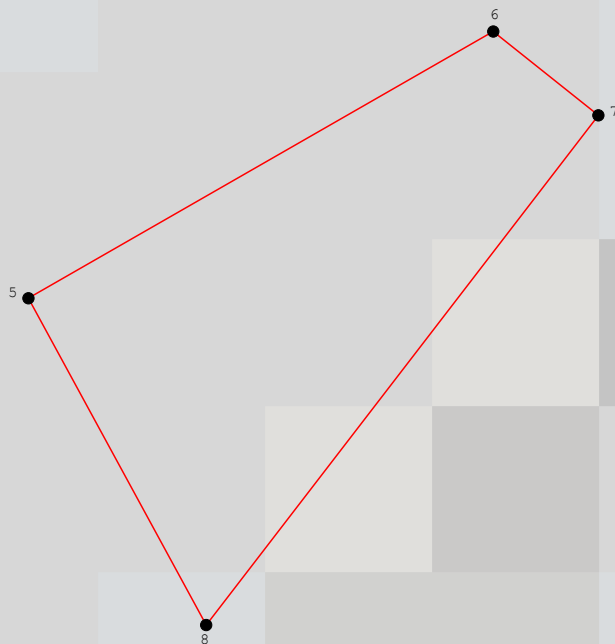
- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

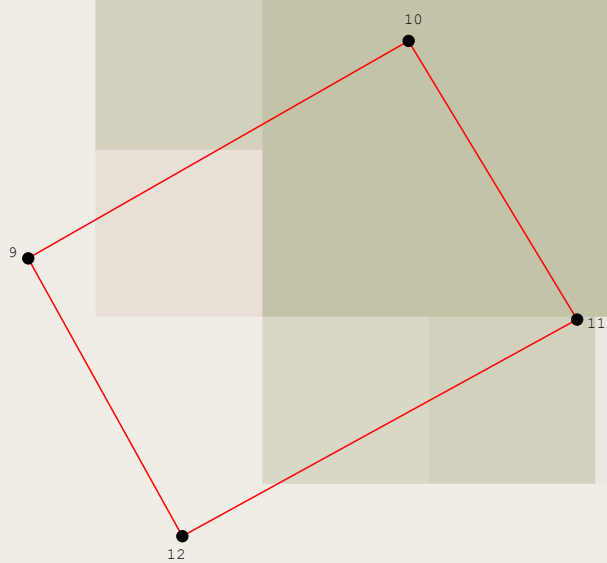
- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

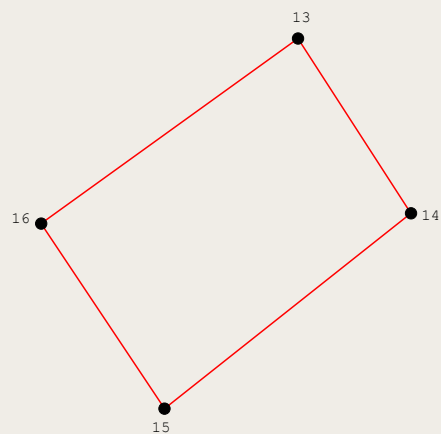
- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта

Лист 5



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

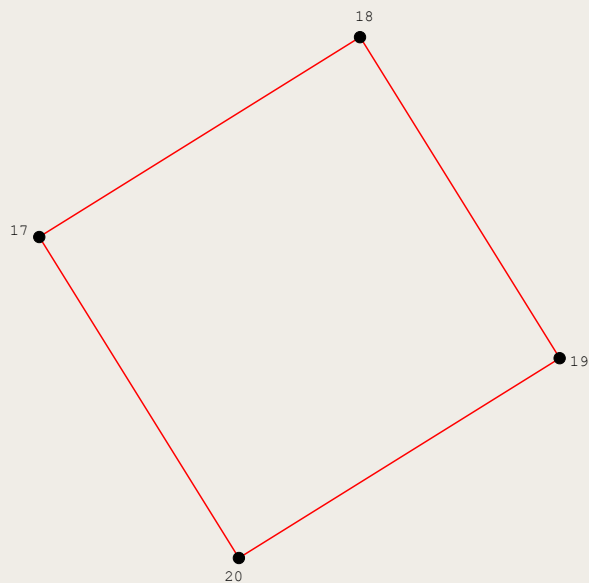
- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

**Раздел 4**  
**План границ объекта**

Лист 6



**Масштаб 1:2 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

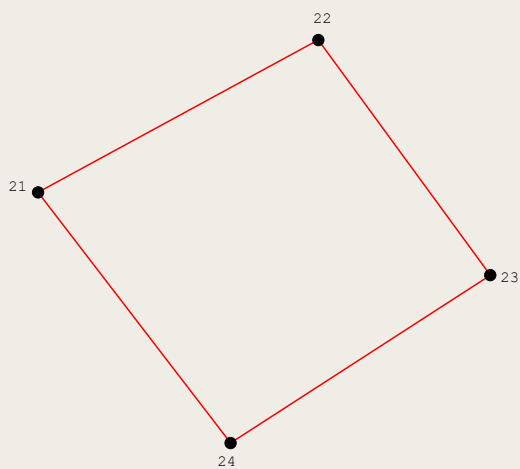
- характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

**Раздел 4**  
**План границ объекта**

Лист 7



**Масштаб 1:2 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:2 000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
  - - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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