

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*Волгоградская область, Алексеевский район, х. Солонцовский*

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

*Государственный контракт № 40101001001130017112244, от 14 июня 2022 г., документ выдан Администрация Алексеевского муниципального района Волгоградской области*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 9 августа 2022 г.

#### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Алексеевского муниципального района Волгоградской области

основной государственный регистрационный номер: 1023405761543

идентификационный номер налогоплательщика: 3401002201

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

*ООО "ВолгоградНИИгипрозем", адрес: 400012, Волгоградская обл, Волгоград г, Витимская ул, влд3*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Никитина Юлия Романовна*

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *136-837-344-86*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *27458, 14 июня 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:

*Ассоциация СРО "Кадастровые инженеры"*

Контактный телефон: *88442541125, 89199808648*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:  
*, nikitina\_yr@giprozem-v.ru*

#### **6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных»	15 июля 2022 г.	170-16765/2022-B	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной	16 июня 2022 г.	б/н	Кадастровый план территории	—

#### **7. Пояснения к карте-плану территории:**

В состав карты-плана включена информация об уточнении земельных участков. В соответствии со статьей 42.8 ФЗ- 221, при уточнении местоположения границ существующих земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, и являющихся объектами комплексных кадастровых работ, их площадь определенная с учетом установленных в соответствии с ФЗ 218-ФЗ требований, не должна быть: 1) меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов; 2) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель целевого назначения и разрешенного использования.

### Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

#### 1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 15 июля 2022 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра знака	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	государственная геодезическая сеть	Городской курган, пир.	МСК-34, зона 1	630 205,82	1 221 146,74			
2	государственная геодезическая сеть	Таволжанка, сигн.		665 573,27	1 259 443,65			
3	государственная геодезическая сеть	Голеновский, пир.		635 829,09	1 233 842,43	Сохранился	Сохранился	Сохранился

#### 2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
0	—	—	—

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:237 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
403	647 264,34	1 253 668,14	647 264,34	1 253 668,14	—	0,00	—
404	647 218,00	1 253 701,50	647 218,00	1 253 701,50			
405	647 209,81	1 253 688,94	647 209,81	1 253 688,94			
406	647 191,42	1 253 701,88	647 191,42	1 253 701,88			
407	647 179,21	1 253 682,66	647 179,21	1 253 682,66			
408	647 203,63	1 253 663,63	647 203,63	1 253 663,63			
409	647 244,08	1 253 634,85	647 244,08	1 253 634,85			
403	647 264,34	1 253 668,14	647 264,34	1 253 668,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:237 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
403	404	57,10	—	согласовано
404	405	14,99		
405	406	22,49		
406	407	22,77		
407	408	30,96		
408	409	49,64		
409	403	38,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:237 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д №16/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 770 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 770,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 770,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:237</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:271 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
854	646 871,47	1 253 827,28	646 871,47	1 253 827,28	—	0,30	Временный межевой знак
857	646 912,88	1 253 785,88	646 912,88	1 253 785,88			
856	646 879,17	1 253 838,45	646 879,17	1 253 838,45			
855	646 869,21	1 253 831,81	646 869,21	1 253 831,81			
854	646 871,47	1 253 827,28	646 871,47	1 253 827,28			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:271 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
854	857	58,56	—	согласовано
857	856	62,45		
856	855	11,97		
855	854	5,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:271 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 220
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(421,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:01:000000:271 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:01:000000:240 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
851	646 843,32	1 253 883,61	646 843,32	1 253 883,61	—	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
451	646 851,12	1 253 867,98	646 851,12	1 253 867,98	—	0,30	—
452	646 854,65	1 253 870,22	646 854,65	1 253 870,22			
853	646 846,38	1 253 882,22	646 846,38	1 253 882,22			
852	646 843,70	1 253 883,90	646 843,70	1 253 883,90			
851	646 843,32	1 253 883,61	646 843,32	1 253 883,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:240 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
851	451	17,47	—	согласовано
451	452	4,18		
452	853	14,57		
853	852	3,16		
852	851	0,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:240 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 90
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$50 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:000000:240 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:773 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
819	646 819,30	1 254 790,27	646 819,30	1 254 790,27	—	0,10	—
820	646 788,81	1 254 866,99	646 788,81	1 254 866,99			
821	646 732,07	1 254 842,78	646 732,07	1 254 842,78			
822	646 762,58	1 254 768,14	646 762,58	1 254 768,14			
819	646 819,30	1 254 790,27	646 819,30	1 254 790,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:773 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
819	820	82,56	—	согласовано
820	821	61,69		

1	2	3	4	5
821	822	80,63	—	согласовано
822	819	60,88	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:773 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 37/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:773 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:227 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
370	645 965,42	1 254 522,70	645 965,42	1 254 522,70	—	0,30	—
371	645 926,03	1 254 519,13	645 926,03	1 254 519,13			
372	645 925,44	1 254 523,23	645 925,44	1 254 523,23			
373	645 910,18	1 254 520,48	645 910,18	1 254 520,48			
374	645 926,74	1 254 426,68	645 926,74	1 254 426,68			
375	645 941,96	1 254 429,30	645 941,96	1 254 429,30			
376	645 941,37	1 254 433,41	645 941,37	1 254 433,41			
377	645 975,47	1 254 441,45	645 975,47	1 254 441,45			
378	645 977,70	1 254 446,97	645 977,70	1 254 446,97			
370	645 965,42	1 254 522,70	645 965,42	1 254 522,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:227 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
370	371	39,55	—	согласовано
371	372	4,14		
372	373	15,51		
373	374	95,25		
374	375	15,44		
375	376	4,15		
376	377	35,04		
377	378	5,95		
378	370	76,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:227 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 228/9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 735 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 735,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	4 735,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения зданий, строений, сооружений
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:227 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:771 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
811	646 013,24	1 254 753,08	646 013,24	1 254 753,08	—	0,10	—
812	646 014,91	1 254 911,96	646 014,91	1 254 911,96			
813	645 742,08	1 254 920,17	645 742,08	1 254 920,17			
814	645 739,66	1 254 834,90	645 739,66	1 254 834,90			
815	645 770,96	1 254 768,88	645 770,96	1 254 768,88			
811	646 013,24	1 254 753,08	646 013,24	1 254 753,08			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:771 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
811	812	158,89	—	согласовано
812	813	272,95		
813	814	85,30		
814	815	73,06		
815	811	242,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:771 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 228
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	41 194 $\pm$ 71,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(41\ 194,00)} = 71$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	41 194,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения зданий, строений, сооружений, для размещения зданий, строений, сооружений, используемых для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:771</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:772 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
812	646 014,91	1 254 911,96	646 014,91	1 254 911,96	—	0,10	—
816	646 015,92	1 255 008,03	646 015,92	1 255 008,03			
817	645 716,40	1 254 996,91	645 716,40	1 254 996,91			
818	645 709,92	1 254 772,86	645 709,92	1 254 772,86			
815	645 770,96	1 254 768,88	645 770,96	1 254 768,88			
814	645 739,66	1 254 834,90	645 739,66	1 254 834,90			
813	645 742,08	1 254 920,17	645 742,08	1 254 920,17			
812	646 014,91	1 254 911,96	646 014,91	1 254 911,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:772 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
812	816	96,08	—	согласовано
816	817	299,73		
817	818	224,14		
818	815	61,17		
815	814	73,06		
814	813	85,30		
813	812	272,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:772 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 228а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	31 016 $\pm$ 62,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31\ 016,00)} = 62$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	31 016,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения зданий, строений, сооружений, для размещения зданий, строений, сооружений, используемых для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:772</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:81 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
887	646 756,57	1 253 927,71	646 756,57	1 253 927,71	—	0,30	—
888	646 744,81	1 253 944,69	646 744,81	1 253 944,69			
889	646 741,14	1 253 950,10	646 741,14	1 253 950,10			
890	646 741,77	1 253 950,57	646 741,77	1 253 950,57			
891	646 740,18	1 253 953,82	646 740,18	1 253 953,82			
892	646 736,44	1 253 959,52	646 736,44	1 253 959,52			
893	646 725,71	1 253 951,67	646 725,71	1 253 951,67			
894	646 728,51	1 253 947,85	646 728,51	1 253 947,85			
880	646 724,19	1 253 944,58	646 724,19	1 253 944,58			
881	646 748,10	1 253 910,78	646 748,10	1 253 910,78			
887	646 756,57	1 253 927,71	646 756,57	1 253 927,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
887	888	20,65	—	согласовано
888	889	6,54		
889	890	0,79		
890	891	3,62		
891	892	6,82		
892	893	13,29		
893	894	4,74		
894	880	5,42		

1	2	3	4	5
880	881	41,40	—	согласовано
881	887	18,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 101
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	695 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(695,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:000000:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:80 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
880	646 724,19	1 253 944,58	646 724,19	1 253 944,58	—	0,30	—
886	646 706,43	1 253 931,09	646 706,43	1 253 931,09			
885	646 712,69	1 253 921,48	646 712,69	1 253 921,48			
884	646 707,72	1 253 918,35	646 707,72	1 253 918,35			
883	646 724,36	1 253 890,32	646 724,36	1 253 890,32			
882	646 743,93	1 253 902,43	646 743,93	1 253 902,43			
881	646 748,10	1 253 910,78	646 748,10	1 253 910,78			
880	646 724,19	1 253 944,58	646 724,19	1 253 944,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
880	886	22,30	—	согласовано
886	885	11,47		
885	884	5,87		
884	883	32,60		
883	882	23,01		
882	881	9,33		
881	880	41,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:80 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 101/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 239 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 239,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:000000:80</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:70 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
869	646 707,81	1 253 827,32	646 707,81	1 253 827,32	—	0,10	—
879	646 721,59	1 253 856,60	646 721,59	1 253 856,60			
878	646 717,04	1 253 863,37	646 717,04	1 253 863,37			
877	646 684,46	1 253 841,55	646 684,46	1 253 841,55			
870	646 698,27	1 253 820,04	646 698,27	1 253 820,04			
869	646 707,81	1 253 827,32	646 707,81	1 253 827,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
869	879	32,36	—	согласовано
879	878	8,16		
878	877	39,21		
877	870	25,56		
870	869	12,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 98
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	753 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(753,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:000000:70</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:307 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
869	646 707,81	1 253 827,32	646 707,81	1 253 827,32	—	0,10	—
870	646 698,27	1 253 820,04	646 698,27	1 253 820,04			
871	646 701,80	1 253 814,62	646 701,80	1 253 814,62			
869	646 707,81	1 253 827,32	646 707,81	1 253 827,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:307 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
869	870	12,00	—	согласовано
870	871	6,47		
871	869	14,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:307 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 97
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	39 ± 2,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(39,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:000000:307 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:58 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
872	646 698,49	1 253 794,89	646 698,49	1 253 794,89	—	0,10	—
873	646 694,45	1 253 801,53	646 694,45	1 253 801,53			
874	646 658,25	1 253 779,53	646 658,25	1 253 779,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
875	646 687,80	1 253 730,90	646 687,80	1 253 730,90	—	0,10	—
876	646 698,49	1 253 737,40	646 698,49	1 253 737,40			
872	646 698,49	1 253 794,89	646 698,49	1 253 794,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
872	873	7,77	—	согласовано
873	874	42,36		
874	875	56,90		
875	876	12,51		
876	872	57,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:58 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 199
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 677 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 677,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:000000:58 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:82 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
895	646 673,45	1 253 635,30	646 673,45	1 253 635,30	—	0,10	—
896	646 672,20	1 253 637,18	646 672,20	1 253 637,18			
897	646 669,14	1 253 642,00	646 669,14	1 253 642,00			
898	646 653,00	1 253 631,86	646 653,00	1 253 631,86			
899	646 661,87	1 253 617,43	646 661,87	1 253 617,43			
895	646 673,45	1 253 635,30	646 673,45	1 253 635,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
895	896	2,26	—	согласовано
896	897	5,71		
897	898	19,06		

1	2	3	4	5
898	899	16,94	—	согласовано
899	895	21,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 129
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$239 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(239,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:000000:82 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:83 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
399	646 623,89	1 253 558,81	646 623,89	1 253 558,81	—	0,30	Временный межевой знак
400	646 597,78	1 253 595,50	646 597,78	1 253 595,50			
579	646 583,43	1 253 585,19	646 583,43	1 253 585,19			
580	646 590,90	1 253 573,30	646 590,90	1 253 573,30		0,10	—
581	646 610,17	1 253 544,45	646 610,17	1 253 544,45			
900	646 618,05	1 253 549,79	646 618,05	1 253 549,79			
399	646 623,89	1 253 558,81	646 623,89	1 253 558,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
399	400	45,03	—	согласовано
400	579	17,67		
579	580	14,04		
580	581	34,69		
581	900	9,52		
900	399	10,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 126/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	896 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(896,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:000000:83</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:272 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
858	645 800,22	1 253 674,95	645 800,22	1 253 674,95	—	0,30	Временный межевой знак
868	645 803,15	1 253 705,91	645 803,15	1 253 705,91			
867	645 804,84	1 253 865,73	645 804,84	1 253 865,73			
866	645 675,46	1 253 830,55	645 675,46	1 253 830,55			
865	645 668,45	1 253 814,86	645 668,45	1 253 814,86			
864	645 663,32	1 253 719,24	645 663,32	1 253 719,24			
863	645 668,56	1 253 718,94	645 668,56	1 253 718,94			
862	645 668,35	1 253 711,66	645 668,35	1 253 711,66			
861	645 662,98	1 253 711,95	645 662,98	1 253 711,95			
860	645 661,58	1 253 681,36	645 661,58	1 253 681,36			
859	645 678,34	1 253 672,99	645 678,34	1 253 672,99			
858	645 800,22	1 253 674,95	645 800,22	1 253 674,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:272 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
858	868	31,10	—	согласовано
868	867	159,83		
867	866	134,08		
866	865	17,18		
865	864	95,76		
864	863	5,25		
863	862	7,28		

1	2	3	4	5
862	861	5,38	—	согласовано
861	860	30,62		
860	859	18,73		
859	858	121,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:000000:272 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, кв № 227
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	23 770 ± 54,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(23\ 770,00)} = 54$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:000000:272 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:222 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
348	644 634,04	1 253 904,91	644 634,04	1 253 904,91	—	0,30	—
351	644 675,76	1 253 845,72	644 675,76	1 253 845,72			
350	644 781,28	1 253 933,93	644 781,28	1 253 933,93			
349	644 734,53	1 253 993,14	644 734,53	1 253 993,14			
348	644 634,04	1 253 904,91	644 634,04	1 253 904,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:222 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
348	351	72,42	—	согласовано
351	350	137,53		
350	349	75,44		
349	348	133,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:222 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 200/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	10 000 ± 35,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	10 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения зданий, строений, сооружений
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:222 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:31 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
547	644 632,69	1 253 906,91	644 632,69	1 253 906,91	—	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
556	644 660,41	1 253 931,58	644 660,41	1 253 931,58	—	0,10	—
555	644 669,38	1 253 938,74	644 669,38	1 253 938,74			
554	644 662,13	1 253 948,58	644 662,13	1 253 948,58			
553	644 658,68	1 253 954,16	644 658,68	1 253 954,16			
552	644 646,64	1 253 967,76	644 646,64	1 253 967,76			
551	644 625,21	1 253 949,09	644 625,21	1 253 949,09			
550	644 630,46	1 253 939,51	644 630,46	1 253 939,51			
549	644 621,69	1 253 932,94	644 621,69	1 253 932,94			
548	644 616,81	1 253 928,70	644 616,81	1 253 928,70			
547	644 632,69	1 253 906,91	644 632,69	1 253 906,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
547	556	37,11	—	согласовано
556	555	11,48		
555	554	12,22		
554	553	6,56		
553	552	18,16		
552	551	28,42		
551	550	10,92		
550	549	10,96		
549	548	6,46		
548	547	26,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 200
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н1976О	—	—	646 348,11	1 254 427,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1977О	—	—	646 349,53	1 254 448,40			
н1978О	—	—	646 354,25	1 254 448,10			
н1979О	—	—	646 357,07	1 254 462,83			
н1980О	—	—	646 367,99	1 254 462,14			
н1981О	—	—	646 396,02	1 254 455,14			
н1982О	—	—	646 391,58	1 254 431,77			
н1983О	—	—	646 377,89	1 254 434,03			
н1984О	—	—	646 376,49	1 254 424,88			
н1985О	—	—	646 354,25	1 254 426,45			
н1976О	—	—	646 348,11	1 254 427,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1976О	н1977О	21,33	—	согласовано
н1977О	н1978О	4,73		
н1978О	н1979О	15,00		
н1979О	н1980О	10,94		
н1980О	н1981О	28,89		
н1981О	н1982О	23,79		
н1982О	н1983О	13,88		
н1983О	н1984О	9,26		
н1984О	н1985О	22,30		



1	2	3	4	5
н1985О	н1976О	6,18	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>			<b>34:01:090001:59</b> :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 60	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1 344 ± 13,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 344,00)} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1 344,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>			<b>34:01:090001:59</b> :	
1.	—			

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:246 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1986У	—	—	646 597,53	1 254 430,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1987У	—	—	646 591,71	1 254 450,22			
н1988У	—	—	646 586,75	1 254 449,40			
н1989У	—	—	646 584,92	1 254 462,76			
н1990У	—	—	646 581,63	1 254 464,67			
н1991У	—	—	646 563,67	1 254 461,31			
н1992У	—	—	646 558,46	1 254 469,61			
н1993У	—	—	646 526,05	1 254 447,31			
н1994У	—	—	646 506,59	1 254 447,90			
н1995У	—	—	646 505,57	1 254 417,09			
н1996У	—	—	646 521,91	1 254 407,68			
н1997У	—	—	646 554,35	1 254 415,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1998У	—	—	646 570,03	1 254 405,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1999У	—	—	646 589,43	1 254 415,00			
н1986У	—	—	646 597,53	1 254 430,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:246 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1986У	н1987У	20,50	—	согласовано
н1987У	н1988У	5,03		
н1988У	н1989У	13,48		
н1989У	н1990У	3,80		
н1990У	н1991У	18,27		
н1991У	н1992У	9,80		
н1992У	н1993У	39,34		
н1993У	н1994У	19,47		
н1994У	н1995У	30,83		
н1995У	н1996У	18,86		
н1996У	н1997У	33,31		
н1997У	н1998У	18,45		
н1998У	н1999У	21,59		
н1999У	н1986У	17,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:246 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н2000У	—	—	646 577,78	1 254 554,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2001У	—	—	646 581,41	1 254 580,45			
н2002У	—	—	646 609,38	1 254 575,68			
н2003У	—	—	646 606,53	1 254 551,29			
н2000У	—	—	646 577,78	1 254 554,98			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2000У	н2001У	25,73	—	согласовано
н2001У	н2002У	28,37		
н2002У	н2003У	24,56		
н2003У	н2000У	28,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	721 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(721,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	720,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>34:01:090001:82</u> :		
1.	—	—

### Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :**

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :**

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :**

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	





**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:131 :

Система координат 34.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	647 560,32	1 253 621,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
103	647 554,99	1 253 634,59	—	—			
102	647 540,04	1 253 639,82	—	—			
101	647 541,86	1 253 644,12	—	—			
100	647 535,04	1 253 647,02	—	—			
99	647 506,87	1 253 630,17	—	—			
98	647 526,98	1 253 605,43	—	—			
97	647 516,19	1 253 582,34	—	—			
96	647 570,10	1 253 544,61	—	—			
95	647 582,79	1 253 557,82	—	—			
94	647 579,18	1 253 572,38	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
93	647 582,48	1 253 576,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
92	647 575,01	1 253 582,67	—	—			
91	647 568,55	1 253 597,20	—	—			
90	647 560,24	1 253 616,59	—	—			
89	647 561,70	1 253 617,08	—	—			
н1057У	—	—	647 561,05	1 253 624,75		0,10	
н1073У	—	—	647 557,45	1 253 635,62			
н1072У	—	—	647 539,98	1 253 642,45			
н1071У	—	—	647 542,01	1 253 647,25			
н1070У	—	—	647 535,19	1 253 650,15			
н1069У	—	—	647 506,49	1 253 632,85			
н1068У	—	—	647 527,13	1 253 608,56			
н1067У	—	—	647 516,34	1 253 585,47			
н1066У	—	—	647 570,19	1 253 547,47			
н1065У	—	—	647 582,94	1 253 560,95			
н1064У	—	—	647 577,66	1 253 577,75			
н1063У	—	—	647 580,53	1 253 581,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1062У	—	—	647 574,48	1 253 585,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1061У	—	—	647 567,91	1 253 598,98			
н1060У	—	—	647 569,85	1 253 600,06			
н1059У	—	—	647 561,00	1 253 620,87			
н1058У	—	—	647 562,41	1 253 621,35			
88	647 560,32	1 253 621,39	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:131 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1057У	н1073У	11,45	—	согласовано
н1073У	н1072У	18,76		
н1072У	н1071У	5,21		
н1071У	н1070У	7,41		
н1070У	н1069У	33,51		
н1069У	н1068У	31,87		
н1068У	н1067У	25,49		
н1067У	н1066У	65,91		
н1066У	н1065У	18,55		
н1065У	н1064У	17,61		
н1064У	н1063У	4,38		
н1063У	н1062У	7,23		
н1062У	н1061У	15,43		
н1061У	н1060У	2,22		
н1060У	н1059У	22,61		
н1059У	н1058У	1,49		
н1058У	н1057У	3,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:131 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 990 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 990,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3 990,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:131 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:60 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
761	647 276,84	1 253 491,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
762	647 279,21	1 253 499,34	—	—			
763	647 267,86	1 253 524,15	—	—			
764	647 254,07	1 253 530,16	—	—			
765	647 246,27	1 253 511,70	—	—			
766	647 245,21	1 253 512,08	—	—			
767	647 244,71	1 253 510,72	—	—			
768	647 245,76	1 253 510,31	—	—			
769	647 244,44	1 253 507,15	—	—			
770	647 245,18	1 253 506,86	—	—			
771	647 238,75	1 253 487,98	—	—			
772	647 261,41	1 253 481,15	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
773	647 261,93	1 253 484,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
774	647 265,32	1 253 483,58	—	—			
775	647 268,33	1 253 493,77	—	—			
н1074У	—	—	647 277,93	1 253 490,87			
н1075У	—	—	647 280,95	1 253 499,71			
н1076У	—	—	647 267,94	1 253 523,11			
н1077У	—	—	647 254,15	1 253 529,12			
н1078У	—	—	647 249,38	1 253 518,57			
н1079У	—	—	647 248,75	1 253 516,74			
н1080У	—	—	647 246,18	1 253 511,48			
н1081У	—	—	647 244,39	1 253 511,54			
н1082У	—	—	647 244,26	1 253 510,15			
н1083У	—	—	647 244,60	1 253 510,16			
н1084У	—	—	647 244,59	1 253 509,62			
н1085У	—	—	647 245,34	1 253 509,47			
н1086У	—	—	647 244,39	1 253 506,67			
н1087У	—	—	647 245,04	1 253 506,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1088У	—	—	647 238,97	1 253 487,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1089У	—	—	647 261,76	1 253 480,17			
н1090У	—	—	647 262,65	1 253 483,32			
н1091У	—	—	647 266,00	1 253 482,30			
н1092У	—	—	647 268,86	1 253 493,32			
761	647 276,84	1 253 491,23	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1074У	н1075У	9,34	—	СОГЛАСОВАНО
н1075У	н1076У	26,77		
н1076У	н1077У	15,04		
н1077У	н1078У	11,58		
н1078У	н1079У	1,94		
н1079У	н1080У	5,85		
н1080У	н1081У	1,79		
н1081У	н1082У	1,40		
н1082У	н1083У	0,34		
н1083У	н1084У	0,54		
н1084У	н1085У	0,76		
н1085У	н1086У	2,96		
н1086У	н1087У	0,69		
н1087У	н1088У	20,04		
н1088У	н1089У	23,89		
н1089У	н1090У	3,27		
н1090У	н1091У	3,50		
н1091У	н1092У	11,39		

1	2	3	4	5
н1092У	н1074У	9,40	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 231 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 231,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 190,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:01:100001:775
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:60 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:250 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
470	647 215,83	1 253 519,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
471	647 220,12	1 253 526,04	—	—			
472	647 218,62	1 253 527,23	—	—			
473	647 227,10	1 253 538,65	—	—			
474	647 206,54	1 253 543,23	—	—			
475	647 190,63	1 253 540,61	—	—			
476	647 171,80	1 253 519,02	—	—			
477	647 195,42	1 253 500,36	—	—			
478	647 212,54	1 253 522,33	—	—			
н1101У	—	—	647 217,64	1 253 525,47			
н1102У	—	—	647 216,64	1 253 526,19			
н1103У	—	—	647 223,06	1 253 534,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1104У	—	—	647 201,94	1 253 546,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1105У	—	—	647 196,77	1 253 546,77			
н1106У	—	—	647 171,73	1 253 523,65			
н1107У	—	—	647 196,13	1 253 500,84			
н1108У	—	—	647 212,41	1 253 518,87			
470	647 215,83	1 253 519,82	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:250 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1101У	н1102У	1,23	—	согласовано
н1102У	н1103У	10,49		
н1103У	н1104У	24,43		
н1104У	н1105У	5,17		
н1105У	н1106У	34,08		
н1106У	н1107У	33,40		
н1107У	н1108У	24,29		
н1108У	н1101У	8,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:250 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8	
651	647 163,83	1 253 590,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—	
652	647 159,91	1 253 592,89	—	—				
653	647 146,24	1 253 582,69	—	—				
654	647 144,46	1 253 584,17	—	—				
655	647 124,93	1 253 569,20	—	—				
656	647 152,90	1 253 534,84	—	—				
657	647 155,57	1 253 536,77	—	—				
658	647 158,45	1 253 533,90	—	—				
659	647 185,63	1 253 562,92	—	—				
660	647 189,22	1 253 559,77	—	—				
661	647 195,20	1 253 566,86	—	—				
443	647 200,34	1 253 574,91	—	—				0,10
442	647 187,67	1 253 584,11	—	—				0,00
662	647 185,11	1 253 578,86	—	—				0,10
н1109У	—	—	647 163,98	1 253 590,98				
н1110У	—	—	647 160,06	1 253 593,11				
н1111У	—	—	647 146,34	1 253 582,56				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1112У	—	—	647 144,50	1 253 584,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1113У	—	—	647 125,08	1 253 569,42			
н1114У	—	—	647 153,41	1 253 534,92			
н1115У	—	—	647 155,59	1 253 536,77			
н1116У	—	—	647 158,57	1 253 533,99			
н1117У	—	—	647 181,01	1 253 557,34			
н1118У	—	—	647 181,01	1 253 557,58			
н1119У	—	—	647 183,21	1 253 560,55			
н1120У	—	—	647 185,78	1 253 563,14			
н1121У	—	—	647 189,55	1 253 559,84			
н1122У	—	—	647 195,35	1 253 567,08			
н1123У	—	—	647 200,46	1 253 575,16			
н1124У	—	—	647 188,51	1 253 584,93			
н1125У	—	—	647 183,92	1 253 579,11			
651	647 163,83	1 253 590,76	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1109У	н1110У	4,46	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1110У	н1111У	17,31	—	согласовано
н1111У	н1112У	2,64		
н1112У	н1113У	24,56		
н1113У	н1114У	44,64		
н1114У	н1115У	2,86		
н1115У	н1116У	4,08		
н1116У	н1117У	32,38		
н1117У	н1118У	0,24		
н1118У	н1119У	3,70		
н1119У	н1120У	3,65		
н1120У	н1121У	5,01		
н1121У	н1122У	9,28		
н1122У	н1123У	9,56		
н1123У	н1124У	15,44		
н1124У	н1125У	7,41		
н1125У	н1109У	23,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 304 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 304,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 296,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:46 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:241 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
437	647 201,93	1 253 573,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
438	647 240,08	1 253 630,34	—	—			
439	647 204,70	1 253 659,56	—	—			
440	647 179,07	1 253 624,93	—	—			
441	647 203,24	1 253 607,34	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
442	647 187,67	1 253 584,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
443	647 200,34	1 253 574,91	—	—			
н1126У	—	—	647 202,08	1 253 573,89			
н1127У	—	—	647 240,25	1 253 630,50			
н1128У	—	—	647 204,85	1 253 659,78			
н1129У	—	—	647 179,22	1 253 625,15			
н1130У	—	—	647 203,05	1 253 607,06			
н1124У	—	—	647 188,51	1 253 584,93			
н1123У	—	—	647 200,46	1 253 575,16			
437	647 201,93	1 253 573,67	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:241 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1126У	н1127У	68,28	—	согласовано
н1127У	н1128У	45,94		
н1128У	н1129У	43,08		
н1129У	н1130У	29,92		
н1130У	н1124У	26,48		
н1124У	н1123У	15,44		
н1123У	н1126У	2,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:241 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 7/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 440 $\pm$ 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 440,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 440,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:241</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					34:01:090001:252		
Система координат			МСК-34, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
479	647 062,74	1 253 624,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
480	647 041,68	1 253 651,35	—	—			
481	647 008,50	1 253 623,34	—	—			
482	647 030,22	1 253 599,39	—	—			
н1131У	—	—	647 063,35	1 253 624,53		0,10	—
н1132У	—	—	647 041,96	1 253 650,79			
н1133У	—	—	647 009,03	1 253 622,99			
н1134У	—	—	647 030,58	1 253 598,91			
479	647 062,74	1 253 624,83	—	—		0,20	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **34:01:090001:252** \_\_\_\_\_ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1131У	н1132У	33,87	—	согласовано
н1132У	н1133У	43,10		
н1133У	н1134У	32,31		
н1134У	н1131У	41,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **34:01:090001:252** \_\_\_\_\_ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для приусадебного участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>					34:01:090001:252		
1.	—				—		
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					34:01:090001:52		
Система координат 34.1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
739	646 876,36	1 253 887,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
740	646 904,88	1 253 843,45	—	—			
741	646 942,72	1 253 867,30	—	—			
742	646 918,08	1 253 915,32	—	—			
743	646 890,53	1 253 902,43	—	—			
744	646 892,74	1 253 897,57	—	—			
н1135У	—	—	646 876,33	1 253 887,68			
н1136У	—	—	646 905,15	1 253 843,20			
н1137У	—	—	646 941,64	1 253 866,74			
н1138У	—	—	646 918,35	1 253 915,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1139У	—	—	646 909,58	1 253 911,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1140У	—	—	646 897,33	1 253 906,75			
н1141У	—	—	646 890,44	1 253 903,18			
н1142У	—	—	646 892,81	1 253 898,27			
н1143У	—	—	646 890,54	1 253 897,79			
739	646 876,36	1 253 887,24	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1135У	н1136У	53,00	—	согласовано
н1136У	н1137У	43,42		
н1137У	н1138У	53,65		
н1138У	н1139У	9,38		
н1139У	н1140У	13,23		
н1140У	н1141У	7,76		
н1141У	н1142У	5,45		
н1142У	н1143У	2,32		
н1143У	н1135У	17,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8	
451	646 851,12	1 253 867,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—	
457	646 840,42	1 253 861,16	—	—				
456	646 843,62	1 253 856,20	—	—				
455	646 831,88	1 253 848,40	—	—				
454	646 840,89	1 253 835,56	—	—				
453	646 867,52	1 253 852,48	—	—				
452	646 854,65	1 253 870,22	—	—				
н1144У	—	—	646 849,00	1 253 868,89		0,10		
н1152У	—	—	646 838,98	1 253 862,47				
н1151У	—	—	646 843,22	1 253 856,03				
н1150У	—	—	646 831,48	1 253 848,23				
н1149У	—	—	646 840,49	1 253 835,39				
н1148У	—	—	646 857,91	1 253 845,97				
н1147У	—	—	646 857,49	1 253 846,79				
н1146У	—	—	646 866,16	1 253 852,75				
н1145У	—	—	646 853,10	1 253 871,35				
451	646 851,12	1 253 867,98	—	—				0,30

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:245 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1144У	н1152У	11,90	—	согласовано
н1152У	н1151У	7,71		
н1151У	н1150У	14,09		
н1150У	н1149У	15,69		
н1149У	н1148У	20,38		
н1148У	н1147У	0,92		
н1147У	н1146У	10,52		
н1146У	н1145У	22,73		
н1145У	н1144У	4,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:245 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, №90/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	619 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(619,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —



1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:245 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:155 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
136	646 826,81	1 253 908,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	646 811,80	1 253 928,97	—	—			
138	646 789,08	1 253 912,79	—	—			
139	646 789,65	1 253 911,74	—	—			
140	646 777,76	1 253 903,86	—	—			
141	646 792,21	1 253 883,50	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1153У	—	—	646 826,73	1 253 908,30	Иное описание	0,10	—
н1154У	—	—	646 812,54	1 253 929,81			
н1155У	—	—	646 789,93	1 253 913,41			
н1156У	—	—	646 784,69	1 253 910,08			
н1157У	—	—	646 777,38	1 253 905,32			
н1158У	—	—	646 791,66	1 253 883,77			
136	646 826,81	1 253 908,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:155 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1153У	н1154У	25,77	—	согласовано
н1154У	н1155У	27,93		
н1155У	н1156У	6,21		
н1156У	н1157У	8,72		
н1157У	н1158У	25,85		
н1158У	н1153У	42,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, д 88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 094 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 094,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 076,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:155 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:105 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	646 799,50	1 253 997,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	646 803,61	1 253 990,95	—	—			
14	646 797,03	1 253 986,12	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
15	646 813,96	1 253 965,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	646 829,04	1 253 974,40	—	—			
17	646 833,38	1 253 969,06	—	—			
18	646 862,02	1 253 990,68	—	—			
19	646 841,87	1 254 020,09	—	—			
н1159У	—	—	646 796,06	1 253 994,77			
н1160У	—	—	646 801,22	1 253 988,18			
н1161У	—	—	646 797,11	1 253 985,17			
н1162У	—	—	646 813,56	1 253 964,15			
н1163У	—	—	646 825,53	1 253 973,65			
н1164У	—	—	646 828,46	1 253 973,74			
н1165У	—	—	646 832,38	1 253 968,70			
н1166У	—	—	646 863,18	1 253 991,16			
н1167У	—	—	646 845,27	1 254 019,89			
12	646 799,50	1 253 997,98	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:105 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1159У	н1160У	8,37	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1160У	н1161У	5,09	—	согласовано
н1161У	н1162У	26,69		
н1162У	н1163У	15,28		
н1163У	н1164У	2,93		
н1164У	н1165У	6,38		
н1165У	н1166У	38,12		
н1166У	н1167У	33,86		
н1167У	н1159У	55,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 046 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 046,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 001,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:105 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:467 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
666	646 953,05	1 254 196,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
667	646 967,29	1 254 215,54	—	—			
668	646 954,04	1 254 225,88	—	—			
669	646 941,51	1 254 234,57	—	—			
670	646 942,14	1 254 242,75	—	—			
671	646 928,19	1 254 254,87	—	—			
672	646 918,56	1 254 242,17	—	—			
673	646 927,58	1 254 235,53	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
674	646 921,22	1 254 226,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
675	646 924,12	1 254 224,60	—	—			
676	646 920,73	1 254 219,95	—	—			
н1168У	—	—	646 952,35	1 254 179,22			
н1169У	—	—	646 967,18	1 254 199,35			
н1170У	—	—	646 955,62	1 254 207,13			
н1171У	—	—	646 940,66	1 254 217,90			
н1172У	—	—	646 941,18	1 254 226,02			
н1173У	—	—	646 928,81	1 254 238,39			
н1174У	—	—	646 918,39	1 254 225,04			
н1175У	—	—	646 926,88	1 254 218,21			
н1176У	—	—	646 921,24	1 254 210,45			
н1177У	—	—	646 924,08	1 254 208,34			
н1178У	—	—	646 920,23	1 254 203,38			
666	646 953,05	1 254 196,54	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:467 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1168У	н1169У	25,00	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1169У	н1170У	13,93	—	согласовано
н1170У	н1171У	18,43		
н1171У	н1172У	8,14		
н1172У	н1173У	17,49		
н1173У	н1174У	16,94		
н1174У	н1175У	10,90		
н1175У	н1176У	9,59		
н1176У	н1177У	3,54		
н1177У	н1178У	6,28		
н1178У	н1168У	40,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:467 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 274 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 274,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 273,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:01:100001:470
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:467 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:76 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
791	647 013,35	1 254 423,91	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
792	647 017,48	1 254 428,11	—	—			
793	647 010,57	1 254 435,87	—	—			
794	647 011,29	1 254 436,87	—	—			
795	647 011,69	1 254 442,01	—	—			
796	647 009,56	1 254 449,02	—	—			
797	647 004,58	1 254 455,15	—	—			
798	647 002,90	1 254 455,24	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
799	647 001,06	1 254 457,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
800	646 995,07	1 254 454,02	—	—			
801	646 989,04	1 254 463,57	—	—			
802	646 958,13	1 254 444,02	—	—			
803	646 965,67	1 254 437,52	—	—			
804	646 972,78	1 254 430,53	—	—			
805	646 978,81	1 254 424,86	—	—			
806	646 987,88	1 254 410,75	—	—			
807	646 998,93	1 254 417,10	—	—			
808	647 001,13	1 254 420,60	—	—			
809	647 003,66	1 254 421,89	—	—			
810	647 010,00	1 254 423,02	—	—			
н1183У	—	—	647 013,35	1 254 422,32			
н1184У	—	—	647 017,48	1 254 426,52			
н1185У	—	—	647 009,92	1 254 434,80			
н1186У	—	—	647 011,23	1 254 437,04			
н1187У	—	—	647 011,24	1 254 440,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1188У	—	—	647 010,67	1 254 443,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1189У	—	—	647 009,56	1 254 447,43			
н1190У	—	—	647 004,80	1 254 453,69			
н1191У	—	—	647 002,04	1 254 453,62			
н1192У	—	—	647 000,77	1 254 455,68			
н1193У	—	—	646 995,06	1 254 452,57			
н1194У	—	—	646 991,99	1 254 457,75			
н1195У	—	—	646 989,04	1 254 461,98			
н1196У	—	—	646 958,13	1 254 442,43			
н1197У	—	—	646 965,67	1 254 435,93			
н1198У	—	—	646 972,78	1 254 428,94			
н1199У	—	—	646 978,32	1 254 423,06			
н1200У	—	—	646 987,88	1 254 409,16			
н1201У	—	—	646 998,93	1 254 415,51			
н1202У	—	—	647 001,13	1 254 419,01			
н1203У	—	—	647 003,66	1 254 420,30			
н1204У	—	—	647 010,00	1 254 421,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
791	647 013,35	1 254 423,91	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1183У	н1184У	5,89	—	согласовано
н1184У	н1185У	11,21		
н1185У	н1186У	2,59		
н1186У	н1187У	3,70		
н1187У	н1188У	3,11		
н1188У	н1189У	3,80		
н1189У	н1190У	7,86		
н1190У	н1191У	2,76		
н1191У	н1192У	2,42		
н1192У	н1193У	6,50		
н1193У	н1194У	6,02		
н1194У	н1195У	5,16		
н1195У	н1196У	36,57		
н1196У	н1197У	9,95		
н1197У	н1198У	9,97		
н1198У	н1199У	8,08		
н1199У	н1200У	16,87		
н1200У	н1201У	12,74		
н1201У	н1202У	4,13		
н1202У	н1203У	2,84		
н1203У	н1204У	6,44		
н1204У	н1183У	3,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 631 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 631,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 629,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:76</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:390 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
637	646 897,29	1 254 346,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
638	646 893,20	1 254 351,86	—	—			
639	646 895,13	1 254 353,58	—	—			
640	646 874,89	1 254 376,84	—	—			
641	646 871,21	1 254 374,02	—	—			
642	646 866,16	1 254 380,27	—	—			
643	646 855,22	1 254 372,66	—	—			
644	646 858,54	1 254 368,04	—	—			
645	646 850,29	1 254 362,19	—	—			
646	646 865,62	1 254 341,30	—	—			
608	646 862,37	1 254 338,92	—	—			
607	646 855,88	1 254 334,04	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1225У	—	—	646 864,17	1 254 325,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
637	646 897,29	1 254 346,32	—	—		0,20	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:390 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1209У	н1210У	6,02	—	согласовано
н1210У	н1211У	2,20		
н1211У	н1212У	7,16		
н1212У	н1213У	0,73		
н1213У	н1214У	25,36		
н1214У	н1215У	4,29		
н1215У	н1216У	8,24		
н1216У	н1217У	13,69		
н1217У	н1218У	5,68		
н1218У	н1219У	10,15		
н1219У	н1220У	10,51		
н1220У	н1221У	2,89		
н1221У	н1222У	12,33		
н1222У	н1223У	3,18		
н1223У	н1224У	6,82		
н1224У	н1225У	12,41		
н1225У	н1209У	39,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:390 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 399 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 399,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 390,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:01:100001:449
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:390 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:376 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8		
605	646 869,95	1 254 314,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—		
606	646 863,08	1 254 323,93	—	—					
607	646 855,88	1 254 334,04	—	—					
608	646 862,37	1 254 338,92	—	—					
609	646 857,54	1 254 345,66	—	—					
610	646 846,74	1 254 344,78	—	—					
611	646 837,03	1 254 356,80	—	—					
612	646 824,65	1 254 350,87	—	—					
613	646 826,51	1 254 346,49	—	—					
614	646 811,65	1 254 337,50	—	—					
615	646 814,05	1 254 330,66	—	—					
616	646 809,12	1 254 328,31	—	—					
617	646 813,32	1 254 313,55	—	—					
618	646 826,22	1 254 314,14	—	—					
619	646 839,97	1 254 300,10	—	—					
н1226У	—	—	646 869,18	1 254 317,55				0,10	
н1225У	—	—	646 864,17	1 254 325,27					

1	2	3	4	5	6	7	8
н1224У	—	—	646 856,97	1 254 335,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1223У	—	—	646 862,44	1 254 339,46			
н1230У	—	—	646 857,07	1 254 346,61			
н1231У	—	—	646 848,03	1 254 345,55			
н1232У	—	—	646 838,03	1 254 358,44			
н1233У	—	—	646 825,15	1 254 352,48			
н1234У	—	—	646 826,80	1 254 348,74			
н1235У	—	—	646 810,81	1 254 340,30			
н1236У	—	—	646 809,70	1 254 334,99			
н1237У	—	—	646 808,85	1 254 328,64			
н1238У	—	—	646 812,34	1 254 316,41			
н1239У	—	—	646 825,24	1 254 317,00			
н1240У	—	—	646 839,19	1 254 302,44			
605	646 869,95	1 254 314,48	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:376 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1226У	н1225У	9,20	—	согласовано
н1225У	н1224У	12,41		
н1224У	н1223У	6,82		

1	2	3	4	5
н1223У	н1230У	8,94	—	согласовано
н1230У	н1231У	9,10		
н1231У	н1232У	16,31		
н1232У	н1233У	14,19		
н1233У	н1234У	4,09		
н1234У	н1235У	18,08		
н1235У	н1236У	5,42		
н1236У	н1237У	6,41		
н1237У	н1238У	12,72		
н1238У	н1239У	12,91		
н1239У	н1240У	20,16		
н1240У	н1226У	33,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:376 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 971 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 971,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 970,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:01:100001:447

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для приусадебного участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:376 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:53 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
745	646 638,39	1 254 360,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
746	646 657,30	1 254 369,87	—	—			
747	646 645,55	1 254 391,57	—	—			
748	646 644,93	1 254 394,25	—	—			
749	646 641,79	1 254 399,98	—	—			
750	646 637,10	1 254 397,79	—	—			
751	646 632,72	1 254 397,52	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
752	646 630,85	1 254 402,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
753	646 631,74	1 254 402,35	—	—			
754	646 631,06	1 254 407,17	—	—			
755	646 620,91	1 254 403,28	—	—			
756	646 622,17	1 254 398,36	—	—			
757	646 632,85	1 254 375,74	—	—			
758	646 633,60	1 254 376,23	—	—			
759	646 635,50	1 254 372,31	—	—			
760	646 632,80	1 254 371,09	—	—			
н1255У	—	—	646 640,24	1 254 358,66			
н1256У	—	—	646 658,70	1 254 368,09			
н1257У	—	—	646 646,29	1 254 391,22			
н1258У	—	—	646 645,32	1 254 393,13			
н1259У	—	—	646 643,15	1 254 397,32			
н1260У	—	—	646 633,71	1 254 397,14			
н1261У	—	—	646 630,17	1 254 405,17			
н1262У	—	—	646 621,82	1 254 401,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1263У	—	—	646 633,42	1 254 375,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1264У	—	—	646 633,95	1 254 375,63			
н1265У	—	—	646 635,87	1 254 372,20			
н1266У	—	—	646 633,73	1 254 371,24			
745	646 638,39	1 254 360,55	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1255У	н1256У	20,73	—	согласовано
н1256У	н1257У	26,25		
н1257У	н1258У	2,14		
н1258У	н1259У	4,72		
н1259У	н1260У	9,44		
н1260У	н1261У	8,78		
н1261У	н1262У	8,99		
н1262У	н1263У	28,80		
н1263У	н1264У	0,55		
н1264У	н1265У	3,93		
н1265У	н1266У	2,35		
н1266У	н1255У	14,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	775 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(775,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	775,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:53</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:24 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
425	646 531,12	1 254 852,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
426	646 553,27	1 254 841,63	—	—			
427	646 553,37	1 254 839,13	—	—			
428	646 561,35	1 254 837,29	—	—			
429	646 561,66	1 254 838,79	—	—			
430	646 570,55	1 254 836,95	—	—			
431	646 575,05	1 254 836,12	—	—			
432	646 576,80	1 254 847,11	—	—			
433	646 578,92	1 254 870,70	—	—			
434	646 579,28	1 254 882,80	—	—			
435	646 564,49	1 254 884,28	—	—			
436	646 533,55	1 254 898,02	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1267У	—	—	646 527,73	1 254 848,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1268У	—	—	646 549,72	1 254 838,38			
н1269У	—	—	646 549,82	1 254 835,88			
н1270У	—	—	646 557,80	1 254 834,04			
н1271У	—	—	646 558,11	1 254 835,54			
н1272У	—	—	646 567,00	1 254 833,70			
н1273У	—	—	646 570,48	1 254 833,04			
н1274У	—	—	646 572,24	1 254 844,30			
н1275У	—	—	646 574,11	1 254 867,77			
н1276У	—	—	646 574,61	1 254 879,70			
н1277У	—	—	646 561,45	1 254 883,13			
н1278У	—	—	646 530,00	1 254 894,77			
425	646 531,12	1 254 852,04	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1267У	н1268У	24,03	—	согласовано
н1268У	н1269У	2,50		
н1269У	н1270У	8,19		
н1270У	н1271У	1,53		
н1271У	н1272У	9,08		

1	2	3	4	5
н1272У	н1273У	3,54	—	согласовано
н1273У	н1274У	11,40		
н1274У	н1275У	23,54		
н1275У	н1276У	11,94		
н1276У	н1277У	13,60		
н1277У	н1278У	33,53		
н1278У	н1267У	46,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 154 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 154,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 153,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>					34:01:090001:24		
1.	—				—		
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					34:01:090001:19		
Система координат МСК-34, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
182	646 580,95	1 254 945,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	646 538,32	1 254 974,08	—	—			
194	646 513,99	1 254 993,31	—	—			
193	646 488,50	1 254 965,64	—	—			
192	646 468,92	1 254 946,05	—	—			
191	646 499,70	1 254 932,69	—	—			
190	646 530,47	1 254 914,34	—	—			
189	646 545,51	1 254 917,55	—	—			
188	646 549,55	1 254 918,62	—	—			
187	646 552,13	1 254 915,50	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
186	646 560,28	1 254 918,94	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	646 564,65	1 254 915,23	—	—			
184	646 574,06	1 254 926,91	—	—			
183	646 569,95	1 254 929,80	—	—			
н1279У	—	—	646 578,39	1 254 947,39			
н1290У	—	—	646 531,17	1 254 971,85			
н1289У	—	—	646 509,89	1 254 992,77			
н1288У	—	—	646 466,36	1 254 948,06			
н1287У	—	—	646 506,35	1 254 923,59			
н1286У	—	—	646 524,27	1 254 913,74			
н1285У	—	—	646 545,87	1 254 920,00			
н1284У	—	—	646 548,31	1 254 915,18			
н1283У	—	—	646 555,87	1 254 918,93			
н1282У	—	—	646 561,34	1 254 915,26			
н1281У	—	—	646 571,50	1 254 928,92			
н1280У	—	—	646 567,41	1 254 931,96			
182	646 580,95	1 254 945,38	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1279У	н1290У	53,18	—	согласовано
н1290У	н1289У	29,84		
н1289У	н1288У	62,40		
н1288У	н1287У	46,88		
н1287У	н1286У	20,45		
н1286У	н1285У	22,49		
н1285У	н1284У	5,40		
н1284У	н1283У	8,44		
н1283У	н1282У	6,59		
н1282У	н1281У	17,02		
н1281У	н1280У	5,10		
н1280У	н1279У	18,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 700 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:19 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:481 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
713	646 346,24	1 254 630,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
714	646 344,35	1 254 663,68	—	—			
715	646 322,65	1 254 662,13	—	—			
716	646 323,78	1 254 642,41	—	—			
717	646 322,28	1 254 642,31	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
718	646 323,11	1 254 629,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1291У	—	—	646 346,33	1 254 630,41			
н1292У	—	—	646 344,99	1 254 663,82			
н1293У	—	—	646 323,29	1 254 662,27			
н1294У	—	—	646 324,63	1 254 642,02			
н1295У	—	—	646 322,66	1 254 641,90			
н1296У	—	—	646 323,76	1 254 628,81			
713	646 346,24	1 254 630,78	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:481 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1291У	н1292У	33,44	—	согласовано
н1292У	н1293У	21,76		
н1293У	н1294У	20,29		
н1294У	н1295У	1,97		
н1295У	н1296У	13,14		
н1296У	н1291У	22,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:481 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	737 $\pm$ 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(737,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	736,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:481</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:86 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
833	646 324,77	1 254 566,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
834	646 324,78	1 254 553,00	—	—			
835	646 313,79	1 254 552,07	—	—			
836	646 317,10	1 254 513,15	—	—			
837	646 352,47	1 254 518,40	—	—			
838	646 365,50	1 254 532,01	—	—			
839	646 392,63	1 254 540,17	—	—			
840	646 393,27	1 254 565,34	—	—			
841	646 352,65	1 254 555,26	—	—			
842	646 350,68	1 254 567,60	—	—			
н1297У	—	—	646 326,10	1 254 565,63			
н1298У	—	—	646 326,27	1 254 552,50	0,10	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1299У	—	—	646 316,05	1 254 551,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1300У	—	—	646 312,50	1 254 551,64			
н1301У	—	—	646 315,66	1 254 513,31			
н1302У	—	—	646 324,30	1 254 513,66			
н1303У	—	—	646 351,58	1 254 517,93			
н1304У	—	—	646 356,33	1 254 522,17			
н1305У	—	—	646 367,62	1 254 521,40			
н1306У	—	—	646 382,23	1 254 521,63			
н1307У	—	—	646 381,45	1 254 559,30			
н1308У	—	—	646 350,55	1 254 558,55			
н1309У	—	—	646 350,45	1 254 567,51			
833	646 324,77	1 254 566,73	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1297У	н1298У	13,13	—	согласовано
н1298У	н1299У	10,25		
н1299У	н1300У	3,55		
н1300У	н1301У	38,46		
н1301У	н1302У	8,65		
н1302У	н1303У	27,61		
н1303У	н1304У	6,37		

1	2	3	4	5
н1304У	н1305У	11,32	—	согласовано
н1305У	н1306У	14,61		
н1306У	н1307У	37,68		
н1307У	н1308У	30,91		
н1308У	н1309У	8,96		
н1309У	н1297У	24,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 880 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 880,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2 880,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:86 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:5 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
719	646 374,30	1 254 324,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
720	646 375,31	1 254 344,80	—	—			
721	646 380,01	1 254 349,80	—	—			
722	646 384,00	1 254 373,40	—	—			
723	646 355,41	1 254 378,40	—	—			
724	646 352,90	1 254 377,80	—	—			
725	646 340,50	1 254 380,80	—	—			
726	646 339,70	1 254 375,10	—	—			
727	646 330,60	1 254 372,00	—	—			
728	646 324,61	1 254 368,80	—	—			
729	646 324,40	1 254 349,80	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
730	646 328,41	1 254 344,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
731	646 331,30	1 254 329,40	—	—			
732	646 335,70	1 254 329,40	—	—			
733	646 334,80	1 254 322,90	—	—			
734	646 347,10	1 254 323,10	—	—			
735	646 346,11	1 254 327,20	—	—			
736	646 354,71	1 254 327,60	—	—			
737	646 355,30	1 254 328,80	—	—			
738	646 357,60	1 254 328,90	—	—			
н1310У	—	—	646 375,18	1 254 324,19			
н1311У	—	—	646 376,81	1 254 343,90			
н1312У	—	—	646 381,00	1 254 348,91			
н1313У	—	—	646 385,50	1 254 372,50			
н1314У	—	—	646 356,91	1 254 377,50			
н1315У	—	—	646 354,40	1 254 376,90			
н1316У	—	—	646 342,00	1 254 379,90			
н1317У	—	—	646 341,20	1 254 374,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1318У	—	—	646 332,10	1 254 371,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1319У	—	—	646 326,11	1 254 367,90			
н1320У	—	—	646 330,70	1 254 339,73			
н1321У	—	—	646 330,85	1 254 333,60			
н1322У	—	—	646 329,88	1 254 331,49			
н1323У	—	—	646 332,91	1 254 326,40			
н1324У	—	—	646 336,30	1 254 322,00			
н1325У	—	—	646 348,60	1 254 322,20			
н1326У	—	—	646 351,84	1 254 322,79			
н1327У	—	—	646 356,29	1 254 323,13			
н1328У	—	—	646 356,03	1 254 327,50			
н1329У	—	—	646 359,04	1 254 327,61			
719	646 374,30	1 254 324,00	—	—	0,30		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1310У	н1311У	19,78	—	согласовано
н1311У	н1312У	6,53		
н1312У	н1313У	24,02		
н1313У	н1314У	29,02		
н1314У	н1315У	2,58		

1	2	3	4	5
н1315У	н1316У	12,76	—	согласовано
н1316У	н1317У	5,76		
н1317У	н1318У	9,61		
н1318У	н1319У	6,79		
н1319У	н1320У	28,54		
н1320У	н1321У	6,13		
н1321У	н1322У	2,32		
н1322У	н1323У	5,92		
н1323У	н1324У	5,55		
н1324У	н1325У	12,30		
н1325У	н1326У	3,29		
н1326У	н1327У	4,46		
н1327У	н1328У	4,38		
н1328У	н1329У	3,01		
н1329У	н1310У	16,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 594 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 594,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 593,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1



1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для приусадебного участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:5 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:113 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
42	647 295,01	1 254 201,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
43	647 292,41	1 254 210,64	—	—			
44	647 288,12	1 254 228,21	—	—			
45	647 285,38	1 254 238,02	—	—			
46	647 257,75	1 254 232,30	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
47	647 254,96	1 254 221,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
48	647 255,28	1 254 213,81	—	—			
49	647 260,65	1 254 194,73	—	—			
50	647 274,00	1 254 198,77	—	—			
51	647 275,11	1 254 195,10	—	—			
н1330У	—	—	647 295,71	1 254 201,98		0,10	—
н1331У	—	—	647 293,11	1 254 211,26			
н1332У	—	—	647 288,82	1 254 228,83			
н1333У	—	—	647 284,25	1 254 241,93			
н1334У	—	—	647 260,83	1 254 232,30			
н1335У	—	—	647 256,30	1 254 222,44			
н1336У	—	—	647 256,52	1 254 214,63			
н1337У	—	—	647 261,35	1 254 195,35			
н1338У	—	—	647 274,70	1 254 199,39			
н1339У	—	—	647 275,81	1 254 195,72			
42	647 295,01	1 254 201,36	—	—	0,20	Закрепление отсутствует	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:113 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1330У	н1331У	9,64	—	согласовано
н1331У	н1332У	18,09		
н1332У	н1333У	13,87		
н1333У	н1334У	25,32		
н1334У	н1335У	10,85		
н1335У	н1336У	7,81		
н1336У	н1337У	19,88		
н1337У	н1338У	13,95		
н1338У	н1339У	3,83		
н1339У	н1330У	20,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 291 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 291,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 290,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:01:100001:375
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:113 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:372 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
593	646 110,70	1 254 530,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
594	646 114,37	1 254 568,11	—	—			
595	646 098,26	1 254 569,75	—	—			
596	646 094,45	1 254 532,24	—	—			
n1348У	—	—	646 110,14	1 254 519,65		0,10	
n1349У	—	—	646 113,81	1 254 557,06			
n1350У	—	—	646 097,70	1 254 558,70			
n1351У	—	—	646 093,89	1 254 521,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
593	646 110,70	1 254 530,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:372 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1348У	н1349У	37,59	—	согласовано
н1349У	н1350У	16,19		
н1350У	н1351У	37,70		
н1351У	н1348У	16,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:372 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 231
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	612 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(612,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	612,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения зданий, строений, сооружений

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:372 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:18 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
172	646 699,81	1 254 055,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	646 727,50	1 254 068,50	—	—			
174	646 714,60	1 254 104,20	—	—			
175	646 712,60	1 254 103,60	—	—			
176	646 708,70	1 254 115,50	—	—			
177	646 700,40	1 254 113,50	—	—			
178	646 699,90	1 254 114,70	—	—			
179	646 694,41	1 254 113,41	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
180	646 686,50	1 254 110,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	646 670,00	1 254 101,60	—	—			
н1352У	—	—	646 699,69	1 254 054,59			
н1353У	—	—	646 728,24	1 254 068,88			
н1354У	—	—	646 723,69	1 254 081,42			
н1355У	—	—	646 723,96	1 254 081,53			
н1356У	—	—	646 720,26	1 254 090,98			
н1357У	—	—	646 718,22	1 254 090,39			
н1358У	—	—	646 712,85	1 254 104,66			
н1359У	—	—	646 709,17	1 254 116,37			
н1360У	—	—	646 704,32	1 254 114,65			
н1361У	—	—	646 704,52	1 254 113,95			
н1362У	—	—	646 700,38	1 254 112,94			
н1363У	—	—	646 699,86	1 254 114,52			
н1364У	—	—	646 695,26	1 254 113,99			
н1365У	—	—	646 686,67	1 254 111,44			
н1366У	—	—	646 687,00	1 254 110,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1367У	—	—	646 670,40	1 254 101,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	646 699,81	1 254 055,30	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1352У	н1353У	31,93	—	согласовано
н1353У	н1354У	13,34		
н1354У	н1355У	0,29		
н1355У	н1356У	10,15		
н1356У	н1357У	2,12		
н1357У	н1358У	15,25		
н1358У	н1359У	12,27		
н1359У	н1360У	5,15		
н1360У	н1361У	0,73		
н1361У	н1362У	4,26		
н1362У	н1363У	1,66		
н1363У	н1364У	4,63		
н1364У	н1365У	8,96		
н1365У	н1366У	1,31		
н1366У	н1367У	18,87		
н1367У	н1352У	55,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—





1	2	3	4	5	6	7	8
695	646 564,79	1 253 940,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
696	646 563,97	1 253 963,92	—	—			
697	646 564,34	1 253 964,13	—	—			
698	646 563,93	1 253 969,72	—	—			
699	646 547,47	1 253 965,98	—	—			
700	646 548,80	1 253 958,21	—	—			
701	646 544,50	1 253 955,16	—	—			
702	646 544,92	1 253 951,94	—	—			
703	646 545,25	1 253 952,01	—	—			
704	646 546,59	1 253 941,68	—	—			
705	646 546,89	1 253 938,84	—	—			
н1368У	—	—	646 564,93	1 253 938,80			
н1369У	—	—	646 563,77	1 253 962,47			
н1370У	—	—	646 564,49	1 253 963,97			
н1371У	—	—	646 562,95	1 253 968,14			
н1372У	—	—	646 547,59	1 253 965,29			
н1373У	—	—	646 549,20	1 253 957,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1374У	—	—	646 544,38	1 253 953,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1375У	—	—	646 545,17	1 253 950,87			
н1376У	—	—	646 546,73	1 253 940,14			
н1377У	—	—	646 547,03	1 253 937,30			
695	646 564,79	1 253 940,35	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:479 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1368У	н1369У	23,70	—	согласовано
н1369У	н1370У	1,66		
н1370У	н1371У	4,45		
н1371У	н1372У	15,62		
н1372У	н1373У	8,08		
н1373У	н1374У	5,89		
н1374У	н1375У	3,22		
н1375У	н1376У	10,84		
н1376У	н1377У	2,86		
н1377У	н1368У	17,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:479 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 79/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
706	646 547,17	1 253 935,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
705	646 546,89	1 253 938,84	—	—			
704	646 546,59	1 253 941,68	—	—			
703	646 545,25	1 253 952,01	—	—			
702	646 544,92	1 253 951,94	—	—			
701	646 544,50	1 253 955,16	—	—			
700	646 548,80	1 253 958,21	—	—			
699	646 547,47	1 253 965,98	—	—			
707	646 547,01	1 253 983,98	—	—			
708	646 525,39	1 253 984,57	—	—			
709	646 523,22	1 253 963,58	—	—			
710	646 523,17	1 253 944,16	—	—			
711	646 524,64	1 253 933,75	—	—			
712	646 524,74	1 253 932,85	—	—			
н1378У	—	—	646 547,12	1 253 934,86			
н1377У	—	—	646 547,03	1 253 937,30			
н1376У	—	—	646 546,73	1 253 940,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1375У	—	—	646 545,17	1 253 950,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1382У	—	—	646 544,42	1 253 954,02			
н1373У	—	—	646 549,20	1 253 957,37			
н1372У	—	—	646 547,59	1 253 965,29			
н1385У	—	—	646 546,94	1 253 982,58			
н1386У	—	—	646 525,30	1 253 983,30			
н1387У	—	—	646 523,14	1 253 962,44			
н1388У	—	—	646 523,09	1 253 943,02			
н1389У	—	—	646 524,73	1 253 931,77			
н1390У	—	—	646 527,68	1 253 932,27			
н1391У	—	—	646 528,17	1 253 932,77			
н1392У	—	—	646 528,68	1 253 932,27			
н1393У	—	—	646 535,65	1 253 933,19			
н1394У	—	—	646 536,15	1 253 933,69			
н1395У	—	—	646 536,65	1 253 933,19			
706	646 547,17	1 253 935,75	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

34:01:090001:480

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1378У	н1377У	2,44	—	согласовано
н1377У	н1376У	2,86		
н1376У	н1375У	10,84		
н1375У	н1382У	3,24		
н1382У	н1373У	5,84		
н1373У	н1372У	8,08		
н1372У	н1385У	17,30		
н1385У	н1386У	21,65		
н1386У	н1387У	20,97		
н1387У	н1388У	19,42		
н1388У	н1389У	11,37		
н1389У	н1390У	2,99		
н1390У	н1391У	0,70		
н1391У	н1392У	0,71		
н1392У	н1393У	7,03		
н1393У	н1394У	0,71		
н1394У	н1395У	0,71		
н1395У	н1378У	10,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:480 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 79
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 154 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 154,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 154,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуального жилого дома с правом содержания скота и птицы
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:480 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:224 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
352	646 563,44	1 253 685,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
353	646 551,48	1 253 754,37	—	—			Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
354	646 608,24	1 253 769,05	—	—			—



1	2	3	4	5	6	7	8
355	646 591,82	1 253 887,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
356	646 325,11	1 253 853,75	—	—			
357	646 341,93	1 253 670,56	—	—			
н1396У	—	—	646 564,31	1 253 684,02		0,10	
н1397У	—	—	646 548,82	1 253 752,35			
н1398У	—	—	646 575,97	1 253 758,85			
н1399У	—	—	646 605,61	1 253 767,48			
н1400У	—	—	646 587,95	1 253 885,18			
н1401У	—	—	646 322,48	1 253 852,18			
н1402У	—	—	646 339,30	1 253 668,99			
352	646 563,44	1 253 685,32	—	—	0,20		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:224 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1396У	н1397У	70,06	—	согласовано
н1397У	н1398У	27,92		
н1398У	н1399У	30,87		
н1399У	н1400У	119,02		
н1400У	н1401У	267,51		
н1401У	н1402У	183,96		
н1402У	н1396У	225,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:224 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 224
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	48 178 ± 77,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(48\ 178,00)} = 77$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	48 178,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения зданий, строений, сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:224 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:477 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
692	646 614,97	1 253 690,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
693	646 585,17	1 253 762,95	—	—		0,20	
353	646 551,48	1 253 754,37	—	—			
694	646 567,20	1 253 686,65	—	—			
н1403У	—	—	646 587,65	1 253 686,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1404У	—	—	646 587,23	1 253 691,92			
н1405У	—	—	646 599,42	1 253 698,02			
н1406У	—	—	646 595,39	1 253 709,83			
н1407У	—	—	646 603,82	1 253 710,22			
н1408У	—	—	646 626,29	1 253 716,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1409У	—	—	646 615,49	1 253 739,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1410У	—	—	646 586,77	1 253 730,56			
н1411У	—	—	646 585,57	1 253 733,27			
н1412У	—	—	646 581,92	1 253 731,78			
н1398У	—	—	646 575,97	1 253 758,85			
н1397У	—	—	646 548,82	1 253 752,35			
н1396У	—	—	646 564,31	1 253 684,02			
692	646 614,97	1 253 690,05	—	—			Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:477 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1403У	н1404У	5,66	—	согласовано
н1404У	н1405У	13,63		
н1405У	н1406У	12,48		
н1406У	н1407У	8,44		
н1407У	н1408У	23,23		
н1408У	н1409У	26,14		
н1409У	н1410У	30,21		
н1410У	н1411У	2,96		
н1411У	н1412У	3,94		
н1412У	н1398У	27,72		
н1398У	н1397У	27,92		
н1397У	н1396У	70,06		
н1396У	н1403У	23,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **34:01:090001:477** \_\_\_\_\_ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 223
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 008 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 008,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения зданий, строений, сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **34:01:090001:477** \_\_\_\_\_ :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:231 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
385	646 505,66	1 253 898,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
386	646 505,66	1 253 917,40	—	—			
387	646 493,59	1 253 917,40	—	—			
388	646 493,59	1 253 898,11	—	—			
н1413У	—	—	646 502,41	1 253 899,03		0,10	
н1414У	—	—	646 500,28	1 253 918,21			
н1415У	—	—	646 488,28	1 253 916,87			
н1416У	—	—	646 490,41	1 253 897,70			
385	646 505,66	1 253 898,11	—	—	0,30		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:231 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1413У	н1414У	19,30	—	согласовано
н1414У	н1415У	12,07		

1	2	3	4	5
н1415У	н1416У	19,29	—	согласовано
н1416У	н1413У	12,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:231 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	233 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(233,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	233,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения зданий, строений, сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:231 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:33 :  
 Система координат 34.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
567	646 451,74	1 253 887,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
574	646 470,84	1 253 889,04	—	—			
573	646 470,53	1 253 892,00	—	—			
572	646 477,52	1 253 893,00	—	—			
571	646 477,00	1 253 897,77	—	—			
570	646 486,73	1 253 899,42	—	—		0,20	
483	646 485,19	1 253 910,13	—	—			
488	646 477,76	1 253 908,93	—	—			
487	646 470,48	1 253 906,44	—	—			
486	646 463,92	1 253 905,37	—	—			
485	646 454,35	1 253 903,96	—	—	0,10		
450	646 447,59	1 253 902,78	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
444	646 436,76	1 253 901,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
569	646 438,48	1 253 889,60	—	—			
568	646 451,08	1 253 891,04	—	—			
н1417У	—	—	646 452,10	1 253 886,33			
н1433У	—	—	646 471,21	1 253 888,02			
н1432У	—	—	646 470,97	1 253 890,25			
н1431У	—	—	646 477,44	1 253 891,58			
н1430У	—	—	646 476,81	1 253 896,40			
н1429У	—	—	646 488,25	1 253 898,27			
н1428У	—	—	646 487,20	1 253 907,92			
н1427У	—	—	646 486,37	1 253 908,94			
н1426У	—	—	646 484,93	1 253 908,70			
н1425У	—	—	646 477,68	1 253 907,51			
н1424У	—	—	646 470,40	1 253 905,02			
н1423У	—	—	646 463,84	1 253 903,95			
н1422У	—	—	646 455,02	1 253 902,70			
н1421У	—	—	646 447,95	1 253 901,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1420У	—	—	646 436,42	1 253 900,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1419У	—	—	646 437,83	1 253 889,58			
н1418У	—	—	646 451,31	1 253 891,30			
567	646 451,74	1 253 887,10	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1417У	н1433У	19,18	—	согласовано
н1433У	н1432У	2,24		
н1432У	н1431У	6,61		
н1431У	н1430У	4,86		
н1430У	н1429У	11,59		
н1429У	н1428У	9,71		
н1428У	н1427У	1,32		
н1427У	н1426У	1,46		
н1426У	н1425У	7,35		
н1425У	н1424У	7,69		
н1424У	н1423У	6,65		
н1423У	н1422У	8,91		
н1422У	н1421У	7,11		
н1421У	н1420У	11,65		
н1420У	н1419У	10,83		
н1419У	н1418У	13,59		
н1418У	н1417У	5,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 76/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	689 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(689,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	688,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:33</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:258 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
483	646 485,19	1 253 910,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
484	646 483,34	1 253 920,53	—	—		0,30	
449	646 445,82	1 253 914,49	—	—		0,10	
450	646 447,59	1 253 902,78	—	—		0,20	
485	646 454,35	1 253 903,96	—	—			
486	646 463,92	1 253 905,37	—	—			
487	646 470,48	1 253 906,44	—	—			
488	646 477,76	1 253 908,93	—	—		0,10	
н1426У	—	—	646 484,93	1 253 908,70			
н1435У	—	—	646 483,94	1 253 919,39			
н1436У	—	—	646 445,96	1 253 913,58			
н1437У	—	—	646 447,12	1 253 902,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1421У	—	—	646 447,95	1 253 901,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1422У	—	—	646 455,02	1 253 902,70			
н1423У	—	—	646 463,84	1 253 903,95			
н1424У	—	—	646 470,40	1 253 905,02			
н1425У	—	—	646 477,68	1 253 907,51			
483	646 485,19	1 253 910,13	—	—		0,20	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:258 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1426У	н1435У	10,74	—	согласовано
н1435У	н1436У	38,42		
н1436У	н1437У	10,92		
н1437У	н1421У	1,11		
н1421У	н1422У	7,11		
н1422У	н1423У	8,91		
н1423У	н1424У	6,65		
н1424У	н1425У	7,69		
н1425У	н1426У	7,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:258 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	449 $\pm$ 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(449,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	437,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:258</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:34 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
447	646 406,12	1 253 896,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
575	646 401,58	1 253 895,28	—	—			
576	646 403,74	1 253 882,77	—	—			
577	646 430,32	1 253 886,44	—	—			
578	646 430,58	1 253 884,60	—	—			
567	646 451,74	1 253 887,10	—	—			
568	646 451,08	1 253 891,04	—	—			
569	646 438,48	1 253 889,60	—	—			
444	646 436,76	1 253 901,30	—	—			
445	646 428,53	1 253 900,24	—	—			
446	646 419,60	1 253 898,96	—	—			
n1438У	—	—	646 405,72	1 253 895,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1439У	—	—	646 401,88	1 253 894,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1440У	—	—	646 404,31	1 253 881,42			
н1441У	—	—	646 430,62	1 253 884,30			
н1442У	—	—	646 439,43	1 253 884,83			
н1443У	—	—	646 439,56	1 253 883,90			
н1444У	—	—	646 445,46	1 253 884,80			
н1445У	—	—	646 445,40	1 253 885,49			
н1417У	—	—	646 452,10	1 253 886,33			
н1418У	—	—	646 451,31	1 253 891,30			
н1419У	—	—	646 437,83	1 253 889,58			
н1420У	—	—	646 436,42	1 253 900,32			
н1450У	—	—	646 428,30	1 253 898,56			
н1451У	—	—	646 419,15	1 253 897,19			
447	646 406,12	1 253 896,48	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1438У	н1439У	3,91	—	согласовано
н1439У	н1440У	13,48		
н1440У	н1441У	26,47		



1	2	3	4	5
н1441У	н1442У	8,83	—	согласовано
н1442У	н1443У	0,94		
н1443У	н1444У	5,97		
н1444У	н1445У	0,69		
н1445У	н1417У	6,75		
н1417У	н1418У	5,03		
н1418У	н1419У	13,59		
н1419У	н1420У	10,83		
н1420У	н1450У	8,31		
н1450У	н1451У	9,25		
н1451У	н1438У	13,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 74/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	566 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(566,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	552,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:34 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:244 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
444	646 436,76	1 253 901,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
450	646 447,59	1 253 902,78	—	—		0,30	
449	646 445,82	1 253 914,49	—	—			
448	646 403,80	1 253 908,23	—	—		0,10	
447	646 406,12	1 253 896,48	—	—			
446	646 419,60	1 253 898,96	—	—			
445	646 428,53	1 253 900,24	—	—			
н1420У	—	—	646 436,42	1 253 900,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1421У	—	—	646 447,95	1 253 901,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1437У	—	—	646 447,12	1 253 902,72			
н1436У	—	—	646 445,96	1 253 913,58			
н1456У	—	—	646 404,21	1 253 907,67			
н1438У	—	—	646 405,72	1 253 895,43			
н1451У	—	—	646 419,15	1 253 897,19			
н1450У	—	—	646 428,30	1 253 898,56			
444	646 436,76	1 253 901,30	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:244 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1420У	н1421У	11,65	—	согласовано
н1421У	н1437У	1,11		
н1437У	н1436У	10,92		
н1436У	н1456У	42,17		
н1456У	н1438У	12,33		
н1438У	н1451У	13,54		
н1451У	н1450У	9,25		
н1450У	н1420У	8,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:244 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	513 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(513,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	493,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:244</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:23 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
336	646 381,01	1 253 912,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
384	646 409,84	1 253 916,17	—	—			
383	646 405,91	1 253 951,48	—	—			
382	646 398,36	1 253 950,72	—	—			
381	646 396,06	1 253 960,77	—	—			
380	646 390,17	1 253 959,53	—	—			
379	646 390,96	1 253 953,95	—	—			
338	646 378,80	1 253 953,70	—	—			
337	646 380,61	1 253 931,26	—	—			
н1457У	—	—	646 380,89	1 253 911,36			
н1474У	—	—	646 384,67	1 253 912,01			
н1473У	—	—	646 385,17	1 253 912,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1472У	—	—	646 385,67	1 253 912,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1471У	—	—	646 392,64	1 253 912,79			
н1470У	—	—	646 393,14	1 253 913,30			
н1469У	—	—	646 393,64	1 253 912,79			
н1468У	—	—	646 400,62	1 253 913,78			
н1467У	—	—	646 401,12	1 253 914,28			
н1466У	—	—	646 401,62	1 253 913,79			
н1465У	—	—	646 410,14	1 253 915,36			
н1464У	—	—	646 406,24	1 253 946,77			
н1463У	—	—	646 399,94	1 253 945,27			
н1462У	—	—	646 395,83	1 253 960,09			
н1461У	—	—	646 390,39	1 253 959,30			
н1460У	—	—	646 391,10	1 253 954,47			
н1459У	—	—	646 378,88	1 253 953,22			
н1458У	—	—	646 379,99	1 253 930,33			
336	646 381,01	1 253 912,10	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1457У	н1474У	3,84	—	СОГЛАСОВАНО
н1474У	н1473У	0,71		
н1473У	н1472У	0,71		
н1472У	н1471У	7,01		
н1471У	н1470У	0,71		
н1470У	н1469У	0,71		
н1469У	н1468У	7,05		
н1468У	н1467У	0,71		
н1467У	н1466У	0,70		
н1466У	н1465У	8,66		
н1465У	н1464У	31,65		
н1464У	н1463У	6,48		
н1463У	н1462У	15,38		
н1462У	н1461У	5,50		
н1461У	н1460У	4,88		
н1460У	н1459У	12,28		
н1459У	н1458У	22,92		
н1458У	н1457У	18,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **34:01:090001:23** \_\_\_\_\_ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 73
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 118 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 118,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 118,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:23 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:22 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1475У	—	—	646 359,78	1 253 909,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1476У	—	—	646 363,22	1 253 909,25			
н1477У	—	—	646 363,32	1 253 908,73			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1457У	—	—	646 380,89	1 253 911,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1458У	—	—	646 379,99	1 253 930,33			
н1459У	—	—	646 378,88	1 253 953,22			
н1481У	—	—	646 364,71	1 253 952,14			
н1482У	—	—	646 364,75	1 253 955,28			
н1483У	—	—	646 352,17	1 253 954,88			
н1484У	—	—	646 352,79	1 253 946,70			
н1485У	—	—	646 354,45	1 253 938,41			
н1486У	—	—	646 354,81	1 253 931,66			
333	646 360,31	1 253 909,69	—	—			
334	646 363,03	1 253 910,06	—	—			
335	646 363,17	1 253 909,53	—	—			
336	646 381,01	1 253 912,10	—	—			
337	646 380,61	1 253 931,26	—	—			
338	646 378,80	1 253 953,70	—	—			
339	646 373,90	1 253 953,40	—	—			
340	646 364,80	1 253 952,71	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
341	646 364,60	1 253 955,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
342	646 352,70	1 253 955,50	—	—			
343	646 352,61	1 253 950,83	—	—			
344	646 354,59	1 253 938,51	—	—			
345	646 354,19	1 253 938,39	—	—			
346	646 354,64	1 253 931,43	—	—			
347	646 355,59	1 253 927,29	646 355,59	1 253 927,29			
н1475У	—	—	646 359,78	1 253 909,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

34:01:090001:22

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1475У	н1476У	3,44	—	согласовано
н1476У	н1477У	0,53		
н1477У	н1457У	17,77		
н1457У	н1458У	18,99		
н1458У	н1459У	22,92		
н1459У	н1481У	14,21		
н1481У	н1482У	3,14		
н1482У	н1483У	12,59		
н1483У	н1484У	8,20		
н1484У	н1485У	8,45		
н1485У	н1486У	6,76		
н1486У	347	4,44		
347	н1475У	18,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		34:01:090001:22
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 080 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 080,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 079,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:01:090001:22
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:20 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
206	646 335,60	1 253 908,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
207	646 364,90	1 253 909,89	—	—			
208	646 362,20	1 253 927,92	—	—			
209	646 361,74	1 253 932,14	—	—			
210	646 362,07	1 253 939,11	—	—			
211	646 362,50	1 253 939,18	—	—			
212	646 361,93	1 253 951,64	—	—			
213	646 355,33	1 253 952,28	—	—			
214	646 355,25	1 253 958,84	—	—			
215	646 343,42	1 253 959,31	—	—			
216	646 341,07	1 253 942,78	—	—			
217	646 335,80	1 253 931,94	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1487У	—	—	646 332,11	1 253 905,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1475У	—	—	646 359,78	1 253 909,07			
347	—	—	646 355,59	1 253 927,29			
н1486У	—	—	646 354,81	1 253 931,66			
н1485У	—	—	646 354,45	1 253 938,41			
н1484У	—	—	646 352,79	1 253 946,70			
н1483У	—	—	646 352,17	1 253 954,88			
н1494У	—	—	646 346,11	1 253 954,95			
н1495У	—	—	646 346,09	1 253 961,22			
н1496У	—	—	646 336,34	1 253 961,05			
н1497У	—	—	646 335,15	1 253 946,26			
н1498У	—	—	646 330,72	1 253 931,69			
206	646 335,60	1 253 908,64	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1487У	н1475У	27,95	—	согласовано
н1475У	347	18,70		
347	н1486У	4,44		
н1486У	н1485У	6,76		
н1485У	н1484У	8,45		

1	2	3	4	5
н1484У	н1483У	8,20	—	согласовано
н1483У	н1494У	6,06		
н1494У	н1495У	6,27		
н1495У	н1496У	9,75		
н1496У	н1497У	14,84		
н1497У	н1498У	15,23		
н1498У	н1487У	26,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 159 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 159,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 158,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>					34:01:090001:20		
1.	—				—		
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					34:01:090001:373		
Система координат МСК-34, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
597	646 382,98	1 253 882,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
598	646 381,16	1 253 893,46	—	—			
599	646 362,80	1 253 889,39	—	—			
600	646 356,10	1 253 888,60	—	—			
601	646 347,83	1 253 887,47	—	—			
602	646 336,83	1 253 885,81	—	—			
603	646 338,33	1 253 876,26	—	—			
604	646 364,89	1 253 879,20	—	—			
н1499У	—	—	646 383,56	1 253 880,75			
н1500У	—	—	646 381,51	1 253 892,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1501У	—	—	646 363,15	1 253 889,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1502У	—	—	646 356,76	1 253 888,15			
н1503У	—	—	646 347,73	1 253 887,03			
н1504У	—	—	646 337,06	1 253 885,44			
н1505У	—	—	646 338,68	1 253 876,20			
н1506У	—	—	646 365,50	1 253 878,33			
н1507У	—	—	646 374,77	1 253 879,36			
597	646 382,98	1 253 882,17	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:373 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1499У	н1500У	11,66	—	согласовано
н1500У	н1501У	18,59		
н1501У	н1502У	6,50		
н1502У	н1503У	9,10		
н1503У	н1504У	10,79		
н1504У	н1505У	9,38		
н1505У	н1506У	26,90		
н1506У	н1507У	9,33		
н1507У	н1499У	8,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:373 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д № 71
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	484 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(484,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	470,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:373</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:474 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
598	646 381,16	1 253 893,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
690	646 379,03	1 253 906,84	—	—		0,10	—
691	646 335,28	1 253 897,46	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
602	646 336,83	1 253 885,81	—	—			
601	646 347,83	1 253 887,47	—	—			
600	646 356,10	1 253 888,60	—	—			
599	646 362,80	1 253 889,39	—	—		0,10	—
н1508У	—	—	646 385,09	1 253 892,81			
н1509У	—	—	646 383,34	1 253 904,71			
н1510У	—	—	646 353,25	1 253 899,73			
н1511У	—	—	646 334,83	1 253 897,42			
н1504У	—	—	646 337,06	1 253 885,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1503У	—	—	646 347,73	1 253 887,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1502У	—	—	646 356,76	1 253 888,15			
н1501У	—	—	646 363,15	1 253 889,33			
н1500У	—	—	646 381,51	1 253 892,23			
598	646 381,16	1 253 893,46	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:474 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1508У	н1509У	12,03	—	согласовано
н1509У	н1510У	30,50		
н1510У	н1511У	18,56		
н1511У	н1504У	12,19		
н1504У	н1503У	10,79		
н1503У	н1502У	9,10		
н1502У	н1501У	6,50		
н1501У	н1500У	18,59		
н1500У	н1508У	3,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:474 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403240, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
389	646 611,71	1 253 603,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Временный межевой знак
390	646 618,87	1 253 592,64	—	—			
391	646 633,53	1 253 572,40	—	—			
392	646 636,38	1 253 568,00	—	—			
393	646 639,09	1 253 564,17	—	—			
394	646 648,57	1 253 570,77	—	—			
395	646 651,40	1 253 572,36	—	—			
396	646 634,33	1 253 600,23	—	—			
397	646 625,34	1 253 612,51	—	—			
398	646 621,98	1 253 610,56	—	—			
н1512У	—	—	646 612,85	1 253 603,62	0,10	—	
н1513У	—	—	646 620,48	1 253 592,17			
н1514У	—	—	646 628,91	1 253 579,44			
н1515У	—	—	646 633,11	1 253 572,72			
н1516У	—	—	646 636,97	1 253 567,26			
н1517У	—	—	646 639,69	1 253 563,29			
н1518У	—	—	646 640,32	1 253 562,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1519У	—	—	646 652,06	1 253 570,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1520У	—	—	646 649,02	1 253 575,82			
н1521У	—	—	646 637,16	1 253 595,62			
н1522У	—	—	646 626,35	1 253 612,88			
н1523У	—	—	646 622,16	1 253 610,32			
389	646 611,71	1 253 603,68	—	—		0,30	Временный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:234 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1512У	н1513У	13,76	—	согласовано
н1513У	н1514У	15,27		
н1514У	н1515У	7,92		
н1515У	н1516У	6,69		
н1516У	н1517У	4,81		
н1517У	н1518У	1,04		
н1518У	н1519У	14,36		
н1519У	н1520У	5,93		
н1520У	н1521У	23,08		
н1521У	н1522У	20,37		
н1522У	н1523У	4,91		
н1523У	н1512У	11,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:234 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 127/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	771 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(771,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	770,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:234</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:235 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
399	646 623,89	1 253 558,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Временный межевой знак
402	646 626,33	1 253 555,40	—	—			
393	646 639,09	1 253 564,17	—	—			
392	646 636,38	1 253 568,00	—	—			
391	646 633,53	1 253 572,40	—	—			
390	646 618,87	1 253 592,64	—	—			
389	646 611,71	1 253 603,68	—	—			
401	646 604,15	1 253 599,36	—	—			
400	646 597,78	1 253 595,50	—	—			
н1524У	—	—	646 624,49	1 253 557,93			
н1534У	—	—	646 627,03	1 253 554,72			
н1517У	—	—	646 639,69	1 253 563,29			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1516У	—	—	646 636,97	1 253 567,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1515У	—	—	646 633,11	1 253 572,72			
н1514У	—	—	646 628,91	1 253 579,44			
н1513У	—	—	646 620,48	1 253 592,17			
н1512У	—	—	646 612,85	1 253 603,62			
н1527У	—	—	646 604,57	1 253 598,31			
н1526У	—	—	646 604,34	1 253 598,74			
н1525У	—	—	646 598,09	1 253 594,23			
399	646 623,89	1 253 558,81	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:235 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1524У	н1534У	4,09	—	согласовано
н1534У	н1517У	15,29		
н1517У	н1516У	4,81		
н1516У	н1515У	6,69		
н1515У	н1514У	7,92		
н1514У	н1513У	15,27		
н1513У	н1512У	13,76		
н1512У	н1527У	9,84		
н1527У	н1526У	0,49		
н1526У	н1525У	7,71		
н1525У	н1524У	44,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:235 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 127
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	801 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(801,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	763,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:235 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:36 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
579	646 583,43	1 253 585,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
586	646 568,51	1 253 575,59	—	—		0,30	
585	646 588,82	1 253 541,64	—	—			
584	646 594,04	1 253 532,99	—	—			
583	646 598,15	1 253 535,73	—	—			
582	646 598,02	1 253 535,89	—	—			
581	646 610,17	1 253 544,45	—	—		0,10	
580	646 590,90	1 253 573,30	—	—			
н1535У	—	—	646 583,89	1 253 584,44			
н1542У	—	—	646 568,89	1 253 574,36			
н1541У	—	—	646 589,64	1 253 540,36			
н1540У	—	—	646 594,09	1 253 531,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1539У	—	—	646 598,20	1 253 534,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1538У	—	—	646 610,85	1 253 543,05			
н1537У	—	—	646 604,12	1 253 552,61			
н1536У	—	—	646 591,28	1 253 572,07			
579	646 583,43	1 253 585,19	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1535У	н1542У	18,07	—	согласовано
н1542У	н1541У	39,83		
н1541У	н1540У	9,69		
н1540У	н1539У	4,84		
н1539У	н1538У	15,38		
н1538У	н1537У	11,69		
н1537У	н1536У	23,31		
н1536У	н1535У	14,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 126
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	916 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(916,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	916,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:36 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:200 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	646 511,12	1 253 480,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—

1	2	3	4	5	6	7	8			
224	646 522,28	1 253 458,02	—	—		0,30				
223	646 527,07	1 253 449,34	—	—						
222	646 555,03	1 253 464,99	—	—						
221	646 542,73	1 253 486,27	—	—						
220	646 540,17	1 253 486,78	—	—						
219	646 538,07	1 253 490,98	—	—						
218	646 538,43	1 253 491,16	—	—						
142	646 536,90	1 253 494,22	—	—						
н1543У	—	—	646 518,82	1 253 483,12				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1555У	—	—	646 523,25	1 253 475,05						
н1554У	—	—	646 522,65	1 253 474,73						
н1553У	—	—	646 529,41	1 253 460,62						
н1552У	—	—	646 533,74	1 253 451,12						
н1551У	—	—	646 542,14	1 253 455,97						
н1550У	—	—	646 549,73	1 253 460,38						
н1549У	—	—	646 562,16	1 253 467,59						
н1548У	—	—	646 550,02	1 253 489,65						
					0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8
н1547У	—	—	646 547,67	1 253 489,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1546У	—	—	646 544,97	1 253 494,67			
н1545У	—	—	646 545,19	1 253 494,84			
н1544У	—	—	646 543,68	1 253 497,80			
146	646 511,12	1 253 480,49	—	—		0,00	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:200 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1543У	н1555У	9,21	—	согласовано
н1555У	н1554У	0,68		
н1554У	н1553У	15,65		
н1553У	н1552У	10,44		
н1552У	н1551У	9,70		
н1551У	н1550У	8,78		
н1550У	н1549У	14,37		
н1549У	н1548У	25,18		
н1548У	н1547У	2,35		
н1547У	н1546У	5,60		
н1546У	н1545У	0,28		
н1545У	н1544У	3,32		
н1544У	н1543У	28,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:200 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 135
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 096 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 096,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 071,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:200</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:17 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
168	646 534,84	1 253 451,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак	
169	646 536,76	1 253 448,35	—	—				
170	646 544,39	1 253 452,65	—	—				
171	646 542,50	1 253 456,05	—	—				
н1551У	—	—	646 542,14	1 253 455,97			—	
н1557У	—	—	646 544,00	1 253 452,62				
н1558У	—	—	646 551,63	1 253 456,91				
н1550У	—	—	646 549,73	1 253 460,38				
168	646 534,84	1 253 451,81	—	—				Временный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1551У	н1557У	3,83	—	согласовано
н1557У	н1558У	8,75		

1	2	3	4	5
н1558У	н1550У	3,96	—	согласовано
н1550У	н1551У	8,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения водонапорной башни
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:16 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
142	646 536,90	1 253 494,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
143	646 537,33	1 253 494,45	—	—			
144	646 513,37	1 253 537,71	—	—			
145	646 485,87	1 253 520,83	—	—			
146	646 511,12	1 253 480,49	—	—			
н1544У	—	—	646 543,68	1 253 497,80		0,10	
н1560У	—	—	646 544,57	1 253 498,65			
н1561У	—	—	646 519,27	1 253 540,44			
н1562У	—	—	646 505,51	1 253 532,50			
н1563У	—	—	646 491,98	1 253 523,32			
н1564У	—	—	646 517,89	1 253 482,65			
н1543У	—	—	646 518,82	1 253 483,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
142	646 536,90	1 253 494,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1544У	н1560У	1,23	—	согласовано
н1560У	н1561У	48,85		
н1561У	н1562У	15,89		
н1562У	н1563У	16,35		
н1563У	н1564У	48,22		
н1564У	н1543У	1,04		
н1543У	н1544У	28,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 551 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 551,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 502,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:16 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:71 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
776	646 586,24	1 253 403,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
777	646 555,97	1 253 451,28	—	—			
778	646 531,85	1 253 436,76	—	—			
779	646 560,72	1 253 388,18	—	—			
н1565У	—	—	646 595,72	1 253 406,09			
н1566У	—	—	646 567,34	1 253 456,42	0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1567У	—	—	646 541,85	1 253 440,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1568У	—	—	646 548,30	1 253 430,32			
н1569У	—	—	646 547,54	1 253 429,76			
н1570У	—	—	646 550,25	1 253 425,81			
н1571У	—	—	646 551,22	1 253 426,45			
н1572У	—	—	646 553,95	1 253 421,63			
н1573У	—	—	646 554,56	1 253 421,89			
н1574У	—	—	646 571,83	1 253 392,05			
776	646 586,24	1 253 403,52	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1565У	н1566У	57,78	—	согласовано
н1566У	н1567У	30,14		
н1567У	н1568У	11,91		
н1568У	н1569У	0,94		
н1569У	н1570У	4,79		
н1570У	н1571У	1,16		
н1571У	н1572У	5,54		
н1572У	н1573У	0,66		
н1573У	н1574У	34,48		
н1574У	н1565У	27,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 138
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 637 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 637,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 637,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:71</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:26 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
489	646 418,02	1 253 293,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
490	646 433,28	1 253 297,18	—	—			
491	646 433,83	1 253 295,05	—	—			
492	646 435,55	1 253 295,49	—	—			
493	646 435,38	1 253 297,28	—	—			
494	646 459,90	1 253 304,65	—	—			
495	646 446,40	1 253 351,76	—	—			
496	646 428,27	1 253 346,07	—	—			
497	646 427,28	1 253 349,32	—	—			
498	646 426,37	1 253 352,27	—	—			
499	646 414,62	1 253 349,03	—	—			
500	646 415,27	1 253 345,85	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
501	646 412,46	1 253 344,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
502	646 414,63	1 253 336,56	—	—			
503	646 406,42	1 253 334,24	—	—			
н1575У	—	—	646 418,98	1 253 292,69			
н1576У	—	—	646 434,93	1 253 296,46			
н1577У	—	—	646 435,17	1 253 295,57			
н1578У	—	—	646 436,49	1 253 296,00			
н1579У	—	—	646 436,41	1 253 296,30			
н1580У	—	—	646 461,24	1 253 304,38			
н1581У	—	—	646 447,89	1 253 350,95			
н1582У	—	—	646 429,47	1 253 345,58			
н1583У	—	—	646 428,47	1 253 348,53			
н1584У	—	—	646 427,17	1 253 352,39			
н1585У	—	—	646 412,81	1 253 348,26			
н1586У	—	—	646 413,95	1 253 344,14			
н1587У	—	—	646 416,73	1 253 335,58			
н1588У	—	—	646 407,73	1 253 333,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
489	646 418,02	1 253 293,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1575У	н1576У	16,39	—	согласовано
н1576У	н1577У	0,92		
н1577У	н1578У	1,39		
н1578У	н1579У	0,31		
н1579У	н1580У	26,11		
н1580У	н1581У	48,45		
н1581У	н1582У	19,19		
н1582У	н1583У	3,11		
н1583У	н1584У	4,07		
н1584У	н1585У	14,94		
н1585У	н1586У	4,27		
н1586У	н1587У	9,00		
н1587У	н1588У	9,32		
н1588У	н1575У	42,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	403243, Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 122
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 178 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 178,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 153,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:26 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:38 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
620	646 362,23	1 253 367,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
621	646 365,62	1 253 369,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
622	646 365,99	1 253 351,98	—	—			
623	646 370,32	1 253 335,17	—	—			
624	646 389,58	1 253 339,31	—	—			
625	646 386,13	1 253 362,14	—	—			
626	646 424,52	1 253 372,24	—	—			
627	646 416,84	1 253 398,52	—	—			
628	646 415,48	1 253 399,07	—	—			
629	646 406,53	1 253 433,83	—	—			
630	646 393,15	1 253 430,31	—	—			
631	646 390,28	1 253 424,99	—	—			
632	646 367,33	1 253 426,87	—	—			
633	646 328,63	1 253 400,27	—	—			
634	646 330,53	1 253 394,08	—	—			
635	646 339,18	1 253 391,18	—	—			
636	646 350,91	1 253 366,88	—	—			
н1589У	—	—	646 363,47	1 253 366,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1590У	—	—	646 365,74	1 253 369,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1591У	—	—	646 371,98	1 253 333,49			
н1592У	—	—	646 385,99	1 253 336,70			
н1593У	—	—	646 391,00	1 253 338,07			
н1594У	—	—	646 388,97	1 253 349,55			
н1595У	—	—	646 386,10	1 253 361,44			
н1596У	—	—	646 425,56	1 253 371,94			
н1597У	—	—	646 424,08	1 253 376,80			
н1598У	—	—	646 421,89	1 253 376,21			
н1599У	—	—	646 417,51	1 253 394,82			
н1600У	—	—	646 413,40	1 253 410,24			
н1601У	—	—	646 412,46	1 253 411,04			
н1602У	—	—	646 407,43	1 253 432,13			
н1603У	—	—	646 394,71	1 253 429,09			
н1604У	—	—	646 367,42	1 253 423,91			
н1605У	—	—	646 330,10	1 253 399,94			
н1606У	—	—	646 332,00	1 253 393,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1607У	—	—	646 337,82	1 253 389,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1608У	—	—	646 348,67	1 253 365,44			
620	646 362,23	1 253 367,73	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1589У	н1590У	3,36	—	согласовано
н1590У	н1591У	36,24		
н1591У	н1592У	14,37		
н1592У	н1593У	5,19		
н1593У	н1594У	11,66		
н1594У	н1595У	12,23		
н1595У	н1596У	40,83		
н1596У	н1597У	5,08		
н1597У	н1598У	2,27		
н1598У	н1599У	19,12		
н1599У	н1600У	15,96		
н1600У	н1601У	1,23		
н1601У	н1602У	21,68		
н1602У	н1603У	13,08		
н1603У	н1604У	27,78		
н1604У	н1605У	44,35		
н1605У	н1606У	6,48		
н1606У	н1607У	7,40		
н1607У	н1608У	26,10		
н1608У	н1589У	14,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 121
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 010 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 010,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 011,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:38</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:190 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
196	646 417,93	1 253 467,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
197	646 411,34	1 253 477,30	—	—			
198	646 392,08	1 253 466,00	—	—			
199	646 390,86	1 253 468,02	—	—			
200	646 303,43	1 253 435,48	—	—			
201	646 309,42	1 253 402,43	—	—			
202	646 396,06	1 253 449,32	—	—			
203	646 395,72	1 253 450,40	—	—			
204	646 405,81	1 253 457,12	—	—			
205	646 405,33	1 253 458,25	—	—			
н1609У	—	—	646 412,04	1 253 470,58			
н1610У	—	—	646 405,31	1 253 480,89		—	



1	2	3	4	5	6	7	8
н1611У	—	—	646 397,65	1 253 476,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1612У	—	—	646 397,91	1 253 475,75			
н1613У	—	—	646 392,64	1 253 471,98			
н1614У	—	—	646 393,29	1 253 470,98			
н1615У	—	—	646 387,10	1 253 466,96			
н1616У	—	—	646 384,66	1 253 470,16			
н1617У	—	—	646 359,62	1 253 456,40			
н1618У	—	—	646 300,15	1 253 434,88			
н1619У	—	—	646 306,52	1 253 400,11			
н1620У	—	—	646 343,32	1 253 419,85			
н1621У	—	—	646 381,47	1 253 446,47			
н1622У	—	—	646 388,68	1 253 450,82			
н1623У	—	—	646 387,80	1 253 451,92			
н1624У	—	—	646 392,72	1 253 455,02			
н1625У	—	—	646 400,52	1 253 459,77			
196	646 417,93	1 253 467,88	—	—	0,30		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:190 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1609У	н1610У	12,31	—	согласовано
н1610У	н1611У	8,97		
н1611У	н1612У	0,54		
н1612У	н1613У	6,48		
н1613У	н1614У	1,19		
н1614У	н1615У	7,38		
н1615У	н1616У	4,02		
н1616У	н1617У	28,57		
н1617У	н1618У	63,24		
н1618У	н1619У	35,35		
н1619У	н1620У	41,76		
н1620У	н1621У	46,52		
н1621У	н1622У	8,42		
н1622У	н1623У	1,41		
н1623У	н1624У	5,82		
н1624У	н1625У	9,13		
н1625У	н1609У	15,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 120
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 817 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 817,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 818,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:190</b> :

1.	—
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>	
Система координат <u>МСК-34, зона 1</u> Зона № <u>1</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
104	646 296,86	1 253 638,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
105	646 280,98	1 253 661,99	—	—			
106	646 238,17	1 253 628,29	—	—			
107	646 250,88	1 253 613,46	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
108	646 242,26	1 253 597,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
109	646 237,88	1 253 593,60	—	—			
110	646 249,50	1 253 582,00	—	—			
111	646 253,74	1 253 586,46	—	—			
112	646 267,00	1 253 573,50	—	—			
113	646 289,34	1 253 598,21	—	—			
114	646 289,50	1 253 602,53	—	—			
115	646 274,09	1 253 620,25	—	—			
н1626У	—	—	646 296,47	1 253 639,00		0,10	
н1627У	—	—	646 281,96	1 253 661,02			
н1628У	—	—	646 279,52	1 253 660,08			
н1629У	—	—	646 237,70	1 253 627,94			
н1630У	—	—	646 250,41	1 253 613,11			
н1631У	—	—	646 241,79	1 253 597,48			
н1632У	—	—	646 237,41	1 253 593,25			
н1633У	—	—	646 249,03	1 253 581,65			
н1634У	—	—	646 253,27	1 253 586,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1635У	—	—	646 266,53	1 253 573,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1636У	—	—	646 289,69	1 253 598,14			
н1637У	—	—	646 287,95	1 253 600,37			
н1638У	—	—	646 289,68	1 253 601,85			
н1639У	—	—	646 281,48	1 253 611,57			
н1640У	—	—	646 273,62	1 253 619,90			
104	646 296,86	1 253 638,82	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1626У	н1627У	26,37	—	согласовано
н1627У	н1628У	2,61		
н1628У	н1629У	52,74		
н1629У	н1630У	19,53		
н1630У	н1631У	17,85		
н1631У	н1632У	6,09		
н1632У	н1633У	16,42		
н1633У	н1634У	6,15		
н1634У	н1635У	18,54		
н1635У	н1636У	34,07		
н1636У	н1637У	2,83		
н1637У	н1638У	2,28		
н1638У	н1639У	12,72		
н1639У	н1640У	11,45		
н1640У	н1626У	29,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:137 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 117
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 798 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 798,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 790,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:137 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:213 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
304	646 174,57	1 253 687,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
305	646 156,18	1 253 713,34	—	—			
306	646 127,25	1 253 692,33	—	—			
307	646 130,77	1 253 686,40	—	—			
308	646 127,62	1 253 683,29	—	—			
309	646 141,34	1 253 661,92	—	—			
310	646 155,00	1 253 667,80	—	—			
311	646 158,70	1 253 646,38	—	—			
312	646 164,08	1 253 646,73	—	—			
313	646 165,51	1 253 627,63	—	—			
314	646 179,42	1 253 623,15	—	—			
315	646 182,89	1 253 635,69	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
316	646 192,97	1 253 692,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н1641У	—	—	646 174,30	1 253 686,52			
н1642У	—	—	646 156,03	1 253 712,27			
н1643У	—	—	646 127,01	1 253 692,02			
н1644У	—	—	646 131,24	1 253 685,33			
н1645У	—	—	646 128,29	1 253 683,33			
н1646У	—	—	646 132,90	1 253 676,17			
н1647У	—	—	646 139,55	1 253 663,09			
н1648У	—	—	646 141,49	1 253 661,52			
н1649У	—	—	646 154,85	1 253 666,73			
н1650У	—	—	646 158,55	1 253 645,31			
н1651У	—	—	646 162,61	1 253 645,46			
н1652У	—	—	646 165,36	1 253 626,56			
н1653У	—	—	646 179,27	1 253 622,08			
н1654У	—	—	646 182,74	1 253 634,62			
н1655У	—	—	646 192,82	1 253 691,03			
304	646 174,57	1 253 687,42	—	—		0,30	



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:213 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1641У	н1642У	31,57	—	согласовано
н1642У	н1643У	35,39		
н1643У	н1644У	7,92		
н1644У	н1645У	3,56		
н1645У	н1646У	8,52		
н1646У	н1647У	14,67		
н1647У	н1648У	2,50		
н1648У	н1649У	14,34		
н1649У	н1650У	21,74		
н1650У	н1651У	4,06		
н1651У	н1652У	19,10		
н1652У	н1653У	14,61		
н1653У	н1654У	13,01		
н1654У	н1655У	57,30		
н1655У	н1641У	19,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 115
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 929 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 929,00)} = 19$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 929,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:213 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:126 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	646 135,01	1 253 393,66	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
55	646 166,46	1 253 415,28	—	—			
54	646 134,93	1 253 465,18	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
53	646 102,13	1 253 442,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
н1656У	—	—	646 138,95	1 253 390,50		0,10	—
н1659У	—	—	646 168,64	1 253 408,93			
н1658У	—	—	646 133,08	1 253 462,65			
н1657У	—	—	646 102,18	1 253 442,00			
52	646 135,01	1 253 393,66	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1656У	н1659У	34,95	—	согласовано
н1659У	н1658У	64,42		
н1658У	н1657У	37,16		
н1657У	н1656У	63,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:126 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 160
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 299,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:126 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:225 :

Система координат 34.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
358	646 048,71	1 253 500,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,50	—
359	646 050,77	1 253 503,03	—	—			
360	646 051,62	1 253 502,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
361	646 081,92	1 253 527,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,50	—
362	646 074,33	1 253 565,96	—	—			
363	646 067,06	1 253 573,11	—	—			
364	646 030,33	1 253 593,06	—	—			
365	645 992,10	1 253 549,22	—	—			
366	645 991,99	1 253 547,19	—	—			
367	646 019,91	1 253 529,89	—	—			
368	646 042,60	1 253 510,30	—	—			
369	646 040,01	1 253 507,19	—	—			
н1660У	—	—	646 048,37	1 253 500,22			
н1661У	—	—	646 050,54	1 253 502,90			
н1662У	—	—	646 051,70	1 253 502,23			
н1663У	—	—	646 081,20	1 253 530,02			
н1664У	—	—	646 068,35	1 253 558,61			
н1665У	—	—	646 057,42	1 253 566,38			
н1666У	—	—	646 011,70	1 253 594,56			
н1667У	—	—	645 981,86	1 253 556,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1668У	—	—	646 021,18	1 253 527,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1669У	—	—	646 041,90	1 253 510,49			
н1670У	—	—	646 039,31	1 253 507,38			
358	646 048,71	1 253 500,74	—	—		1,50	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:225 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1660У	н1661У	3,45	—	согласовано
н1661У	н1662У	1,34		
н1662У	н1663У	40,53		
н1663У	н1664У	31,35		
н1664У	н1665У	13,41		
н1665У	н1666У	53,71		
н1666У	н1667У	48,69		
н1667У	н1668У	48,43		
н1668У	н1669У	27,00		
н1669У	н1670У	4,05		
н1670У	н1660У	11,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:225 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 161
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 640 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 640,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 640,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:225 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:15 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
127	645 922,04	1 253 655,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
128	645 936,38	1 253 662,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	645 951,63	1 253 673,92	—	—			
130	645 938,11	1 253 691,86	—	—			
131	645 932,29	1 253 688,44	—	—			
132	645 922,81	1 253 702,06	—	—			
133	645 907,10	1 253 692,33	—	—			
134	645 920,27	1 253 671,78	—	—			
135	645 913,81	1 253 667,65	—	—			
н1671У	—	—	645 923,27	1 253 658,15			
н1672У	—	—	645 936,88	1 253 665,70			
н1673У	—	—	645 944,18	1 253 669,99			
н1674У	—	—	645 953,24	1 253 676,70			
н1675У	—	—	645 939,72	1 253 694,64			
н1676У	—	—	645 936,16	1 253 692,56			
н1677У	—	—	645 927,07	1 253 706,23			
н1678У	—	—	645 908,71	1 253 695,11			
н1679У	—	—	645 921,88	1 253 674,56			



1	2	3	4	5	6	7	8
н1680У	—	—	645 915,42	1 253 670,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	645 922,04	1 253 655,19	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1671У	н1672У	15,56	—	согласовано
н1672У	н1673У	8,47		
н1673У	н1674У	11,27		
н1674У	н1675У	22,46		
н1675У	н1676У	4,12		
н1676У	н1677У	16,42		
н1677У	н1678У	21,46		
н1678У	н1679У	24,41		
н1679У	н1680У	7,67		
н1680У	н1671У	14,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, дом, 163
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 087 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 087,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 049,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:15 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:47 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
559	645 844,08	1 253 827,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
677	645 852,43	1 253 810,26	—	—			
678	645 848,99	1 253 809,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
679	645 855,17	1 253 795,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
680	645 875,03	1 253 802,55	—	—			
681	645 875,65	1 253 801,20	—	—			
682	645 878,71	1 253 802,33	—	—			
683	645 881,09	1 253 796,70	—	—			
684	645 887,01	1 253 799,14	—	—			
685	645 886,02	1 253 802,29	—	—			
686	645 900,55	1 253 809,30	—	—			
687	645 898,64	1 253 814,47	—	—			
688	645 925,22	1 253 823,33	—	—			
689	645 922,63	1 253 848,63	—	—			
557	645 911,64	1 253 845,78	—	—			
558	645 859,13	1 253 829,52	—	—			
н1681У	—	—	645 845,37	1 253 827,16			
н1682У	—	—	645 852,69	1 253 809,85			
н1683У	—	—	645 849,25	1 253 808,63			
н1684У	—	—	645 855,43	1 253 795,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1685У	—	—	645 874,96	1 253 802,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1686У	—	—	645 875,91	1 253 800,79			
н1687У	—	—	645 878,97	1 253 801,92			
н1688У	—	—	645 880,71	1 253 797,71			
н1689У	—	—	645 885,74	1 253 799,40			
н1690У	—	—	645 884,94	1 253 801,80			
н1691У	—	—	645 900,81	1 253 808,89			
н1692У	—	—	645 899,36	1 253 812,94			
н1693У	—	—	645 927,93	1 253 823,85			
н1694У	—	—	645 924,18	1 253 847,73			
н1695У	—	—	645 912,94	1 253 844,91			
н1696У	—	—	645 881,28	1 253 835,31			
н1697У	—	—	645 859,21	1 253 829,37			
н1698У	—	—	645 857,08	1 253 828,83			
н1699У	—	—	645 852,12	1 253 828,41			
559	645 844,08	1 253 827,95	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1681У	н1682У	18,79	—	согласовано
н1682У	н1683У	3,65		
н1683У	н1684У	14,77		
н1684У	н1685У	20,98		
н1685У	н1686У	2,29		
н1686У	н1687У	3,26		
н1687У	н1688У	4,56		
н1688У	н1689У	5,31		
н1689У	н1690У	2,53		
н1690У	н1691У	17,38		
н1691У	н1692У	4,30		
н1692У	н1693У	30,58		
н1693У	н1694У	24,17		
н1694У	н1695У	11,59		
н1695У	н1696У	33,08		
н1696У	н1697У	22,86		
н1697У	н1698У	2,20		
н1698У	н1699У	4,98		
н1699У	н1681У	6,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 166
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 341 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 341,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 343,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:47 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:32 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
557	645 911,64	1 253 845,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
566	645 904,57	1 253 863,35	—	—		0,30	
565	645 870,01	1 253 853,13	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
564	645 862,42	1 253 854,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
563	645 861,92	1 253 861,92	—	—			
562	645 861,49	1 253 866,78	—	—			
561	645 830,92	1 253 862,17	—	—			
560	645 839,41	1 253 839,04	—	—			
559	645 844,08	1 253 827,95	—	—		0,10	
558	645 859,13	1 253 829,52	—	—			
н1695У	—	—	645 912,94	1 253 844,91			
н1714У	—	—	645 905,86	1 253 862,56			
н1713У	—	—	645 871,31	1 253 852,44			
н1712У	—	—	645 863,39	1 253 851,84			
н1711У	—	—	645 862,63	1 253 860,54			
н1710У	—	—	645 862,05	1 253 866,41			
н1709У	—	—	645 844,94	1 253 864,00			
н1708У	—	—	645 831,26	1 253 861,24			
н1707У	—	—	645 840,46	1 253 838,11			
н1706У	—	—	645 844,72	1 253 828,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1681У	—	—	645 845,37	1 253 827,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1699У	—	—	645 852,12	1 253 828,41			
н1698У	—	—	645 857,08	1 253 828,83			
н1697У	—	—	645 859,21	1 253 829,37			
н1696У	—	—	645 881,28	1 253 835,31			
557	645 911,64	1 253 845,78	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1695У	н1714У	19,02	—	согласовано
н1714У	н1713У	36,00		
н1713У	н1712У	7,94		
н1712У	н1711У	8,73		
н1711У	н1710У	5,90		
н1710У	н1709У	17,28		
н1709У	н1708У	13,96		
н1708У	н1707У	24,89		
н1707У	н1706У	10,39		
н1706У	н1681У	1,61		
н1681У	н1699У	6,86		
н1699У	н1698У	4,98		
н1698У	н1697У	2,20		
н1697У	н1696У	22,86		
н1696У	н1695У	33,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 167
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 839 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 839,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 839,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:32</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:27 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
504	646 103,20	1 253 799,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
505	646 100,91	1 253 813,97	—	—			
506	646 090,01	1 253 811,66	—	—			
507	646 088,30	1 253 819,16	—	—			
508	646 089,60	1 253 819,46	—	—			
509	646 089,10	1 253 822,86	—	—			
510	646 066,00	1 253 818,76	—	—		0,10	
125	646 058,76	1 253 832,89	—	—			
124	646 029,20	1 253 832,14	—	—			
511	646 049,87	1 253 773,96	—	—		0,00	
512	646 066,00	1 253 782,66	—	—			
513	646 070,41	1 253 785,66	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
514	646 075,40	1 253 791,66	—	—		0,00	
515	646 076,90	1 253 794,56	—	—			
н1723У	—	—	646 102,86	1 253 799,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1724У	—	—	646 099,13	1 253 821,02			
н1725У	—	—	646 089,06	1 253 818,77			
н1726У	—	—	646 087,67	1 253 818,45			
н1727У	—	—	646 087,01	1 253 822,49			
н1728У	—	—	646 065,66	1 253 819,37			
н1729У	—	—	646 058,81	1 253 832,55			
н1730У	—	—	646 028,86	1 253 832,75			
н1731У	—	—	646 050,48	1 253 776,36			
н1732У	—	—	646 066,05	1 253 782,69			
н1733У	—	—	646 070,17	1 253 786,20			
н1734У	—	—	646 072,67	1 253 790,83			
н1735У	—	—	646 074,95	1 253 793,49			
н1736У	—	—	646 083,01	1 253 795,55			
н1737У	—	—	646 088,71	1 253 796,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
504	646 103,20	1 253 799,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1723У	н1724У	21,47	—	согласовано
н1724У	н1725У	10,32		
н1725У	н1726У	1,43		
н1726У	н1727У	4,09		
н1727У	н1728У	21,58		
н1728У	н1729У	14,85		
н1729У	н1730У	29,95		
н1730У	н1731У	60,39		
н1731У	н1732У	16,81		
н1732У	н1733У	5,41		
н1733У	н1734У	5,26		
н1734У	н1735У	3,50		
н1735У	н1736У	8,32		
н1736У	н1737У	5,87		
н1737У	н1723У	14,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 112
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 300 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:01:100001:317
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:27 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:10 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	646 072,00	1 253 834,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	646 101,47	1 253 836,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3	646 115,29	1 253 841,63	—	—			
4	646 110,91	1 253 862,58	—	—			
5	646 102,20	1 253 865,44	—	—			
6	646 085,81	1 253 866,78	—	—			
7	646 072,15	1 253 865,30	—	—			
8	646 070,53	1 253 872,11	—	—			
9	646 058,77	1 253 869,56	—	—			
10	646 059,36	1 253 855,95	—	—			
11	646 064,62	1 253 851,98	—	—			
н1738У	—	—	646 071,59	1 253 835,85			
н1739У	—	—	646 109,72	1 253 835,48			
н1740У	—	—	646 118,59	1 253 835,05			
н1741У	—	—	646 117,29	1 253 864,33			
н1742У	—	—	646 109,99	1 253 866,29			
н1743У	—	—	646 088,16	1 253 866,59			
н1744У	—	—	646 075,90	1 253 867,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1745У	—	—	646 071,93	1 253 866,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1746У	—	—	646 071,08	1 253 867,05			
н1747У	—	—	646 066,26	1 253 866,32			
н1748У	—	—	646 068,10	1 253 857,05			
н1749У	—	—	646 068,53	1 253 852,57			
н1750У	—	—	646 069,27	1 253 846,25			
н1751У	—	—	646 071,44	1 253 846,31			
н1752У	—	—	646 071,53	1 253 843,17			
н1753У	—	—	646 071,68	1 253 838,07			
1	646 072,00	1 253 834,24	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1738У	н1739У	38,13	—	согласовано
н1739У	н1740У	8,88		
н1740У	н1741У	29,31		
н1741У	н1742У	7,56		
н1742У	н1743У	21,83		
н1743У	н1744У	12,27		
н1744У	н1745У	4,06		
н1745У	н1746У	1,19		
н1746У	н1747У	4,87		
н1747У	н1748У	9,45		

1	2	3	4	5
н1748У	н1749У	4,50	—	согласовано
н1749У	н1750У	6,36		
н1750У	н1751У	2,17		
н1751У	н1752У	3,14		
н1752У	н1753У	5,10		
н1753У	н1738У	2,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 111
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = \text{—}$ $R_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—



**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **34:01:090001:10** \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **34:01:090001:14** \_\_\_\_\_ :

Система координат \_\_\_\_\_ МСК-34, зона 1 \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	646 072,00	1 253 834,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
11	646 064,62	1 253 851,98	—	—			
10	646 059,36	1 253 855,95	—	—			
9	646 058,77	1 253 869,56	—	—			
116	646 033,19	1 253 869,02	—	—			
117	646 035,62	1 253 906,36	—	—			
118	646 019,06	1 253 916,77	—	—			
119	646 024,66	1 253 945,08	—	—			
120	646 011,98	1 253 946,90	—	—			
121	646 006,22	1 253 904,65	—	—			
122	646 011,95	1 253 860,41	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
123	646 022,07	1 253 856,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
124	646 029,20	1 253 832,14	—	—		0,10	
125	646 058,76	1 253 832,89	—	—		0,30	
126	646 060,75	1 253 832,94	—	—			
н1753У	—	—	646 071,68	1 253 838,07			
н1752У	—	—	646 071,53	1 253 843,17			
н1751У	—	—	646 071,44	1 253 846,31			
н1750У	—	—	646 069,27	1 253 846,25			
н1749У	—	—	646 068,53	1 253 852,57			
н1748У	—	—	646 068,10	1 253 857,05			
н1747У	—	—	646 066,26	1 253 866,32		0,10	
н1761У	—	—	646 040,98	1 253 869,87			
н1762У	—	—	646 041,54	1 253 902,49			
н1763У	—	—	646 026,95	1 253 917,55			
н1764У	—	—	646 032,45	1 253 945,93			
н1765У	—	—	646 019,77	1 253 947,75			
н1766У	—	—	646 012,52	1 253 905,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1767У	—	—	646 014,69	1 253 860,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1768У	—	—	646 028,28	1 253 856,33			
н1730У	—	—	646 028,86	1 253 832,75			
н1729У	—	—	646 058,81	1 253 832,55			
н1771У	—	—	646 066,03	1 253 834,40			
н1738У	—	—	646 071,59	1 253 835,85			
1	646 072,00	1 253 834,24	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1753У	н1752У	5,10	—	согласовано
н1752У	н1751У	3,14		
н1751У	н1750У	2,17		
н1750У	н1749У	6,36		
н1749У	н1748У	4,50		
н1748У	н1747У	9,45		
н1747У	н1761У	25,53		
н1761У	н1762У	32,62		
н1762У	н1763У	20,97		
н1763У	н1764У	28,91		
н1764У	н1765У	12,81		
н1765У	н1766У	42,72		
н1766У	н1767У	45,62		
н1767У	н1768У	14,10		
н1768У	н1730У	23,59		
н1730У	н1729У	29,95		

1	2	3	4	5
н1729У	н1771У	7,45	—	согласовано
н1771У	н1738У	5,75		
н1738У	н1753У	2,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 111
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 204 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 204,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 103,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	101
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:14 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:212 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
293	646 109,53	1 253 920,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
294	646 099,56	1 253 898,61	—	—			
295	646 091,95	1 253 880,92	—	—			
296	646 099,92	1 253 877,43	—	—			
297	646 101,84	1 253 873,69	—	—			
298	646 116,03	1 253 866,78	—	—			
299	646 119,43	1 253 863,14	—	—			
300	646 123,63	1 253 861,24	—	—			
301	646 131,11	1 253 879,23	—	—			
302	646 127,71	1 253 880,69	—	—			
303	646 139,78	1 253 906,88	—	—			
n1772У	—	—	646 109,84	1 253 920,67		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1773У	—	—	646 099,87	1 253 898,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1774У	—	—	646 092,26	1 253 880,66			
н1775У	—	—	646 100,23	1 253 877,17			
н1776У	—	—	646 102,15	1 253 873,43			
н1777У	—	—	646 116,23	1 253 866,57			
н1778У	—	—	646 116,70	1 253 867,46			
н1779У	—	—	646 120,77	1 253 865,36			
н1780У	—	—	646 119,51	1 253 862,56			
н1781У	—	—	646 123,55	1 253 860,80			
н1782У	—	—	646 131,12	1 253 879,26			
н1783У	—	—	646 128,98	1 253 880,33			
н1784У	—	—	646 132,42	1 253 888,93			
н1785У	—	—	646 137,26	1 253 899,16			
н1786У	—	—	646 138,12	1 253 898,77			
н1787У	—	—	646 141,04	1 253 905,60			
293	646 109,53	1 253 920,93	—	—	0,30		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:212 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1772У	н1773У	24,45	—	согласовано
н1773У	н1774У	19,26		
н1774У	н1775У	8,70		
н1775У	н1776У	4,20		
н1776У	н1777У	15,66		
н1777У	н1778У	1,01		
н1778У	н1779У	4,58		
н1779У	н1780У	3,07		
н1780У	н1781У	4,41		
н1781У	н1782У	19,95		
н1782У	н1783У	2,39		
н1783У	н1784У	9,26		
н1784У	н1785У	11,32		
н1785У	н1786У	0,94		
н1786У	н1787У	7,43		
н1787У	н1772У	34,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:212 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 108
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 584 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 584,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 583,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:212 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:249 :

Система координат 34.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
458	646 248,12	1 253 837,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
459	646 233,81	1 253 842,79	—	—			
460	646 240,19	1 253 859,65	—	—			
461	646 221,74	1 253 868,56	—	—			
462	646 209,09	1 253 874,46	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
463	646 203,60	1 253 876,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
464	646 199,29	1 253 865,74	—	—			
465	646 185,99	1 253 871,83	—	—			
466	646 176,68	1 253 849,11	—	—			
467	646 196,54	1 253 840,11	—	—			
468	646 191,80	1 253 829,83	—	—			
469	646 235,84	1 253 809,82	—	—			
н1788У	—	—	646 245,84	1 253 832,64		0,10	—
н1789У	—	—	646 231,06	1 253 838,70			
н1790У	—	—	646 237,25	1 253 856,50			
н1791У	—	—	646 219,35	1 253 865,47			
н1792У	—	—	646 205,79	1 253 871,59			
н1793У	—	—	646 201,12	1 253 873,91			
н1794У	—	—	646 195,45	1 253 862,52			
н1795У	—	—	646 185,04	1 253 867,51			
н1796У	—	—	646 175,58	1 253 844,21			
н1797У	—	—	646 193,61	1 253 836,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1798У	—	—	646 189,15	1 253 826,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1799У	—	—	646 234,63	1 253 806,07			
458	646 248,12	1 253 837,39	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:249 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1788У	н1789У	15,97	—	согласовано
н1789У	н1790У	18,85		
н1790У	н1791У	20,02		
н1791У	н1792У	14,88		
н1792У	н1793У	5,21		
н1793У	н1794У	12,72		
н1794У	н1795У	11,54		
н1795У	н1796У	25,15		
н1796У	н1797У	19,65		
н1797У	н1798У	11,28		
н1798У	н1799У	49,67		
н1799У	н1788У	28,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:249 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 103
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 651 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 651,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:249 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:110 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1801У	—	—	646 186,68	1 253 947,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
34	646 175,54	1 253 919,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
41	646 198,21	1 253 910,17	—	—			
20	646 219,19	1 253 957,58	—	—			
21	646 196,64	1 253 966,96	—	—			
40	646 194,29	1 253 961,82	—	—			
39	646 191,40	1 253 955,98	—	—			
38	646 190,85	1 253 956,24	—	—			
37	646 189,25	1 253 952,65	—	—			
36	646 189,61	1 253 952,44	—	—			
35	646 188,11	1 253 948,24	—	—			
н1800У	—	—	646 174,80	1 253 918,39			
н1809У	—	—	646 196,98	1 253 909,21			
н1808У	—	—	646 217,98	1 253 956,87			
н1807У	—	—	646 195,34	1 253 966,05			
н1806У	—	—	646 193,21	1 253 961,31			
н1805У	—	—	646 190,40	1 253 955,64			
н1804У	—	—	646 189,87	1 253 955,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1803У	—	—	646 188,35	1 253 951,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1802У	—	—	646 187,91	1 253 950,86			
н1801У	—	—	646 186,68	1 253 947,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1801У	н1800У	31,83	—	согласовано
н1800У	н1809У	24,00		
н1809У	н1808У	52,08		
н1808У	н1807У	24,43		
н1807У	н1806У	5,20		
н1806У	н1805У	6,33		
н1805У	н1804У	0,58		
н1804У	н1803У	4,24		
н1803У	н1802У	1,14		
н1802У	н1801У	3,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 104
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 280 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 280,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 280,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:110 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:37 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
587	646 155,43	1 253 928,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
588	646 155,82	1 253 927,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
34	646 175,54	1 253 919,24	—	—		0,20	
35	646 188,11	1 253 948,24	—	—			
36	646 189,61	1 253 952,44	—	—			
37	646 189,25	1 253 952,65	—	—			
38	646 190,85	1 253 956,24	—	—			
39	646 191,40	1 253 955,98	—	—			
40	646 194,29	1 253 961,82	—	—			
589	646 188,56	1 253 964,80	—	—			
590	646 187,95	1 253 963,58	—	—			
591	646 173,75	1 253 970,95	—	—			
592	646 168,99	1 253 961,18	—	—			
н1810У	—	—	646 160,78	1 253 941,61		0,10	
н1811У	—	—	646 154,78	1 253 926,97			
н1812У	—	—	646 165,67	1 253 922,19			
н1800У	—	—	646 174,80	1 253 918,39			
н1801У	—	—	646 186,68	1 253 947,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1802У	—	—	646 187,91	1 253 950,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1803У	—	—	646 188,35	1 253 951,91			
н1804У	—	—	646 189,87	1 253 955,87			
н1805У	—	—	646 190,40	1 253 955,64			
н1806У	—	—	646 193,21	1 253 961,31			
н1807У	—	—	646 195,34	1 253 966,05			
н1821У	—	—	646 184,12	1 253 970,54			
н1822У	—	—	646 181,85	1 253 965,55			
н1823У	—	—	646 172,52	1 253 970,84			
н1824У	—	—	646 168,10	1 253 960,66			
587	646 155,43	1 253 928,40	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1810У	н1811У	15,82	—	согласовано
н1811У	н1812У	11,89		
н1812У	н1800У	9,89		
н1800У	н1801У	31,83		
н1801У	н1802У	3,19		
н1802У	н1803У	1,14		
н1803У	н1804У	4,24		
н1804У	н1805У	0,58		
н1805У	н1806У	6,33		



1	2	3	4	5
н1806У	н1807У	5,20	—	согласовано
н1807У	н1821У	12,09		
н1821У	н1822У	5,48		
н1822У	н1823У	10,73		
н1823У	н1824У	11,10		
н1824У	н1810У	20,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 105
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 086 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 086,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 039,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—



1	2	3	4	5	6	7	8
23	646 159,59	1 253 983,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
22	646 182,18	1 253 973,14	—	—			
21	646 196,64	1 253 966,96	—	—		0,20	
н1808У	—	—	646 217,98	1 253 956,87		0,10	
н1841У	—	—	646 227,86	1 253 977,21			
н1840У	—	—	646 223,77	1 253 979,52			
н1839У	—	—	646 224,02	1 253 980,12			
н1838У	—	—	646 216,93	1 253 983,31			
н1837У	—	—	646 207,74	1 253 986,27			
н1836У	—	—	646 198,57	1 253 990,15			
н1835У	—	—	646 197,89	1 253 988,89			
н1834У	—	—	646 183,68	1 253 995,96			
н1833У	—	—	646 164,24	1 254 003,52			
н1832У	—	—	646 162,24	1 254 001,44			
н1831У	—	—	646 160,28	1 253 995,49			
н1830У	—	—	646 158,96	1 253 990,97			
н1829У	—	—	646 158,63	1 253 982,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1828У	—	—	646 175,17	1 253 974,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1821У	—	—	646 184,12	1 253 970,54			
н1807У	—	—	646 195,34	1 253 966,05			
20	646 219,19	1 253 957,58	—	—		0,20	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:108 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1808У	н1841У	22,61	—	согласовано
н1841У	н1840У	4,70		
н1840У	н1839У	0,65		
н1839У	н1838У	7,77		
н1838У	н1837У	9,65		
н1837У	н1836У	9,96		
н1836У	н1835У	1,43		
н1835У	н1834У	15,87		
н1834У	н1833У	20,86		
н1833У	н1832У	2,89		
н1832У	н1831У	6,26		
н1831У	н1830У	4,71		
н1830У	н1829У	8,11		
н1829У	н1828У	18,42		
н1828У	н1821У	9,90		
н1821У	н1807У	12,09		
н1807У	н1808У	24,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:108 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 65/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 557 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 557,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 523,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:108</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:214 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
317	646 098,32	1 253 952,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
318	646 111,12	1 253 946,79	—	—			
319	646 112,11	1 253 943,56	—	—			
320	646 117,14	1 253 941,68	—	—			
321	646 118,54	1 253 944,48	—	—			
322	646 131,62	1 253 938,50	—	—			
323	646 151,24	1 253 978,48	—	—			
324	646 143,65	1 253 981,36	—	—			
325	646 143,17	1 253 980,32	—	—			
326	646 138,37	1 253 982,40	—	—			
327	646 139,39	1 253 985,56	—	—			
328	646 136,52	1 253 986,63	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
329	646 139,17	1 253 994,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
330	646 115,25	1 254 003,25	—	—			
331	646 105,86	1 253 976,60	—	—			Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
332	646 106,88	1 253 976,10	—	—			
н1842У	—	—	646 095,35	1 253 949,77			
н1843У	—	—	646 114,14	1 253 942,79			
н1844У	—	—	646 129,59	1 253 937,39			
н1845У	—	—	646 149,96	1 253 978,47			
н1846У	—	—	646 143,83	1 253 981,86			
н1847У	—	—	646 142,70	1 253 979,88			
н1848У	—	—	646 136,69	1 253 982,15			
н1849У	—	—	646 137,40	1 253 984,91			
н1850У	—	—	646 134,63	1 253 985,78			
н1851У	—	—	646 137,14	1 253 992,91			
н1852У	—	—	646 114,21	1 254 002,42			
н1853У	—	—	646 105,18	1 253 977,47			
						0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
317	646 098,32	1 253 952,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:214 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1842У	н1843У	20,04	—	согласовано
н1843У	н1844У	16,37		
н1844У	н1845У	45,85		
н1845У	н1846У	7,00		
н1846У	н1847У	2,28		
н1847У	н1848У	6,42		
н1848У	н1849У	2,85		
н1849У	н1850У	2,90		
н1850У	н1851У	7,56		
н1851У	н1852У	24,82		
н1852У	н1853У	26,53		
н1853У	н1842У	29,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:214 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 107
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 031 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 031,00)} = 16$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 990,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:214 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:466 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
317	646 098,32	1 253 952,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
332	646 106,88	1 253 976,10	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
331	646 105,86	1 253 976,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
663	646 110,56	1 253 989,96	—	—		0,20	
664	646 075,97	1 254 003,02	—	—			
665	646 063,37	1 253 967,16	—	—			
н1842У	—	—	646 095,35	1 253 949,77		0,10	—
н1853У	—	—	646 105,18	1 253 977,47			
н1856У	—	—	646 108,40	1 253 986,37			
н1857У	—	—	646 073,35	1 254 000,71			
н1858У	—	—	646 060,40	1 253 964,67			
317	646 098,32	1 253 952,26	—	—		0,30	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:466 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1842У	н1853У	29,39	—	согласовано
н1853У	н1856У	9,46		
н1856У	н1857У	37,87		
н1857У	н1858У	38,30		
н1858У	н1842У	37,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:466 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 109
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 460 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 460,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1 460,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения зданий, строений, сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:466 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:168 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
147	645 520,77	1 253 816,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
148	645 558,36	1 253 813,76	—	—			
149	645 560,26	1 253 834,03	—	—			
150	645 569,39	1 253 833,41	—	—			
151	645 570,82	1 253 855,26	—	—			
152	645 571,94	1 253 855,18	—	—			
153	645 575,19	1 253 886,53	—	—			
154	645 559,07	1 253 886,21	—	—			
155	645 559,09	1 253 865,35	—	—			
156	645 547,60	1 253 865,13	—	—			
157	645 547,59	1 253 863,38	—	—			
158	645 544,16	1 253 863,27	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
159	645 544,01	1 253 864,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
160	645 538,43	1 253 863,77	—	—			
161	645 538,53	1 253 860,53	—	—			
162	645 534,35	1 253 860,75	—	—			
163	645 523,40	1 253 861,24	—	—			
164	645 522,85	1 253 853,84	—	—			
165	645 524,97	1 253 853,73	—	—			
166	645 523,83	1 253 842,49	—	—			
167	645 522,09	1 253 842,23	—	—			
н1859У	—	—	645 521,45	1 253 821,08		0,10	
н1860У	—	—	645 559,18	1 253 816,00			
н1861У	—	—	645 561,40	1 253 838,25			
н1862У	—	—	645 570,65	1 253 837,61			
н1863У	—	—	645 570,84	1 253 843,65			
н1864У	—	—	645 571,96	1 253 848,62			
н1865У	—	—	645 573,44	1 253 853,91			
н1866У	—	—	645 574,63	1 253 860,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1867У	—	—	645 576,44	1 253 867,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1868У	—	—	645 578,75	1 253 888,64			
н1869У	—	—	645 562,22	1 253 889,66			
н1870У	—	—	645 561,65	1 253 879,86			
н1871У	—	—	645 561,75	1 253 868,86			
н1872У	—	—	645 550,00	1 253 869,18			
н1873У	—	—	645 550,18	1 253 867,42			
н1874У	—	—	645 546,61	1 253 867,29			
н1875У	—	—	645 546,43	1 253 868,33			
н1876У	—	—	645 541,03	1 253 868,13			
н1877У	—	—	645 540,99	1 253 864,94			
н1878У	—	—	645 539,17	1 253 864,74			
н1879У	—	—	645 539,17	1 253 865,47			
н1880У	—	—	645 525,67	1 253 866,63			
н1881У	—	—	645 525,17	1 253 862,27			
н1882У	—	—	645 524,92	1 253 858,83			
н1883У	—	—	645 527,21	1 253 858,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1884У	—	—	645 526,28	1 253 846,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1885У	—	—	645 523,76	1 253 846,96			
147	645 520,77	1 253 816,14	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:168 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1859У	н1860У	38,07	—	согласовано
н1860У	н1861У	22,36		
н1861У	н1862У	9,27		
н1862У	н1863У	6,04		
н1863У	н1864У	5,09		
н1864У	н1865У	5,49		
н1865У	н1866У	6,40		
н1866У	н1867У	7,50		
н1867У	н1868У	21,29		
н1868У	н1869У	16,56		
н1869У	н1870У	9,82		
н1870У	н1871У	11,00		
н1871У	н1872У	11,75		
н1872У	н1873У	1,77		
н1873У	н1874У	3,57		
н1874У	н1875У	1,06		
н1875У	н1876У	5,40		
н1876У	н1877У	3,19		
н1877У	н1878У	1,83		
н1878У	н1879У	0,73		
н1879У	н1880У	13,55		
н1880У	н1881У	4,39		
н1881У	н1882У	3,45		
н1882У	н1883У	2,30		

1	2	3	4	5
н1883У	н1884У	11,79	—	согласовано
н1884У	н1885У	2,52		
н1885У	н1859У	25,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:168 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 172
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 496 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 496,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 455,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:01:090001:168 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090005:789 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
843	645 267,05	1 253 910,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—		
844	645 296,28	1 253 943,78	—	—					
845	645 287,82	1 253 950,47	—	—					
846	645 307,53	1 253 983,02	—	—					
847	645 265,10	1 254 002,37	—	—					
848	645 243,38	1 253 925,16	—	—					
849	645 240,65	1 253 920,99	—	—					
850	645 243,24	1 253 900,93	—	—					
н1914У	—	—	645 266,61	1 253 910,21				0,10	—
н1915У	—	—	645 295,99	1 253 943,00					
н1916У	—	—	645 287,78	1 253 949,34					
н1917У	—	—	645 307,49	1 253 981,89					

1	2	3	4	5	6	7	8
н1918У	—	—	645 265,06	1 254 001,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1919У	—	—	645 243,24	1 253 926,45			
н1920У	—	—	645 242,10	1 253 923,31			
н1921У	—	—	645 240,85	1 253 918,22			
н1922У	—	—	645 241,71	1 253 907,65			
н1923У	—	—	645 242,76	1 253 899,74			
843	645 267,05	1 253 910,73	—	—		0,20	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090005:789 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1914У	н1915У	44,03	—	согласовано
н1915У	н1916У	10,37		
н1916У	н1917У	38,05		
н1917У	н1918У	46,63		
н1918У	н1919У	77,91		
н1919У	н1920У	3,34		
н1920У	н1921У	5,24		
н1921У	н1922У	10,60		
н1922У	н1923У	7,98		
н1923У	н1914У	26,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090005:789 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, д 179
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 503 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 503,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:01:100001:393
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для приусадебного участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090005:789</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:01:090001:13 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
56	645 216,66	1 253 487,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Временный межевой знак
57	645 207,75	1 253 514,42	—	—			
58	645 211,07	1 253 516,03	—	—			
59	645 209,89	1 253 517,74	—	—			
60	645 206,08	1 253 516,28	—	—			
61	645 205,46	1 253 518,20	—	—			
62	645 199,33	1 253 517,22	—	—			
63	645 197,38	1 253 523,61	—	—			
64	645 199,60	1 253 524,22	—	—			
65	645 198,22	1 253 527,84	—	—			
66	645 195,45	1 253 529,28	—	—			
67	645 190,83	1 253 527,77	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
68	645 190,14	1 253 525,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Временный межевой знак
69	645 185,29	1 253 524,43	—	—			
70	645 182,78	1 253 523,45	—	—			
71	645 164,84	1 253 518,46	—	—			
72	645 165,99	1 253 517,49	—	—			
73	645 144,11	1 253 509,51	—	—			
74	645 145,32	1 253 506,02	—	—			
75	645 136,66	1 253 505,48	—	—			
76	645 136,09	1 253 501,99	—	—			
77	645 143,88	1 253 473,50	—	—			
78	645 150,78	1 253 475,71	—	—			
79	645 153,40	1 253 468,13	—	—			
80	645 165,44	1 253 472,08	—	—			
81	645 163,21	1 253 479,00	—	—			
82	645 166,37	1 253 481,22	—	—			
83	645 166,03	1 253 483,41	—	—			
84	645 173,26	1 253 484,86	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
85	645 173,42	1 253 483,94	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Временный межевой знак
86	645 185,07	1 253 486,85	—	—			
87	645 191,46	1 253 479,47	—	—			
н1886У	—	—	645 214,75	1 253 483,70		0,10	—
н1887У	—	—	645 205,58	1 253 516,79			
н1888У	—	—	645 203,63	1 253 522,34			
н1889У	—	—	645 199,66	1 253 521,06			
н1890У	—	—	645 193,96	1 253 527,27			
н1891У	—	—	645 191,13	1 253 524,52			
н1892У	—	—	645 190,73	1 253 521,23			
н1893У	—	—	645 184,73	1 253 518,94			
н1894У	—	—	645 181,84	1 253 519,15			
н1895У	—	—	645 162,43	1 253 513,18			
н1896У	—	—	645 163,33	1 253 510,00			
н1897У	—	—	645 144,00	1 253 504,98			
н1898У	—	—	645 144,76	1 253 500,53			
н1899У	—	—	645 136,10	1 253 499,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1900У	—	—	645 135,53	1 253 496,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1901У	—	—	645 143,32	1 253 468,01			
н1902У	—	—	645 150,22	1 253 470,22			
н1903У	—	—	645 152,84	1 253 462,64			
н1904У	—	—	645 164,88	1 253 466,59			
н1905У	—	—	645 161,50	1 253 475,74			
н1906У	—	—	645 165,55	1 253 477,23			
н1907У	—	—	645 164,66	1 253 479,74			
н1908У	—	—	645 166,51	1 253 480,90			
н1909У	—	—	645 167,14	1 253 478,66			
н1910У	—	—	645 172,31	1 253 480,05			
н1911У	—	—	645 172,83	1 253 479,02			
н1912У	—	—	645 185,00	1 253 483,04			
н1913У	—	—	645 191,84	1 253 476,21			
56	645 216,66	1 253 487,25	—	—	0,30	Временный межевой знак	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1886У	н1887У	34,34	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1887У	н1888У	5,88	—	согласовано
н1888У	н1889У	4,17		
н1889У	н1890У	8,43		
н1890У	н1891У	3,95		
н1891У	н1892У	3,31		
н1892У	н1893У	6,42		
н1893У	н1894У	2,90		
н1894У	н1895У	20,31		
н1895У	н1896У	3,30		
н1896У	н1897У	19,97		
н1897У	н1898У	4,51		
н1898У	н1899У	8,68		
н1899У	н1900У	3,54		
н1900У	н1901У	29,54		
н1901У	н1902У	7,25		
н1902У	н1903У	8,02		
н1903У	н1904У	12,67		
н1904У	н1905У	9,75		
н1905У	н1906У	4,32		
н1906У	н1907У	2,66		
н1907У	н1908У	2,18		
н1908У	н1909У	2,33		
н1909У	н1910У	5,35		
н1910У	н1911У	1,15		
н1911У	н1912У	12,82		
н1912У	н1913У	9,67		
н1913У	н1886У	24,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, 197
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 809 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 809,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 809,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:13</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:29 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34:01:090001:21							
516	646 779,20	1 254 414,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
517	646 758,30	1 254 397,00	—	—			
518	646 778,80	1 254 369,10	—	—			
519	646 792,90	1 254 380,30	—	—			
520	646 791,70	1 254 382,41	—	—			
521	646 801,50	1 254 389,30	—	—			
522	646 801,91	1 254 388,50	—	—			
523	646 806,90	1 254 391,80	—	—			
524	646 804,51	1 254 395,40	—	—			
525	646 806,71	1 254 396,90	—	—			
526	646 804,00	1 254 400,90	—	—			
527	646 795,10	1 254 409,01	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1245У	—	—	646 779,12	1 254 413,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1246У	—	—	646 759,55	1 254 396,28			
н1247У	—	—	646 778,42	1 254 369,26			
н1248У	—	—	646 787,54	1 254 376,03			
н1249У	—	—	646 803,33	1 254 387,93			
н1250У	—	—	646 808,01	1 254 391,31			
н1251У	—	—	646 805,62	1 254 394,91			
н1252У	—	—	646 808,32	1 254 396,36			
н1253У	—	—	646 807,11	1 254 399,05			
н1254У	—	—	646 797,04	1 254 408,50			
516	646 779,20	1 254 414,60	—	—			
34:01:090001:28							
528	646 761,10	1 254 363,30	646 761,10	1 254 363,30	—	0,10	—
529	646 749,70	1 254 372,30	646 749,70	1 254 372,30			
530	646 751,31	1 254 375,80	646 751,31	1 254 375,80			
531	646 751,34	1 254 377,03	646 751,34	1 254 377,03			
532	646 751,10	1 254 378,50	646 751,10	1 254 378,50			
533	646 739,00	1 254 400,50	646 739,00	1 254 400,50			
534	646 721,40	1 254 392,30	646 721,40	1 254 392,30			
535	646 677,30	1 254 362,40	646 677,30	1 254 362,40			
536	646 675,96	1 254 356,05	646 675,96	1 254 356,05			
537	646 674,04	1 254 338,90	646 674,04	1 254 338,90			
538	646 676,09	1 254 333,42	646 676,09	1 254 333,42			
539	646 681,48	1 254 321,55	646 681,48	1 254 321,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
540	646 686,90	1 254 313,40	646 686,90	1 254 313,40	—	0,10	—
541	646 703,40	1 254 315,50	646 703,40	1 254 315,50			
542	646 720,80	1 254 320,10	646 720,80	1 254 320,10			
543	646 731,90	1 254 331,50	646 731,90	1 254 331,50			
544	646 746,60	1 254 342,30	646 746,60	1 254 342,30			
545	646 753,50	1 254 341,80	646 753,50	1 254 341,80			
546	646 754,60	1 254 347,20	646 754,60	1 254 347,20			
528	646 761,10	1 254 363,30	646 761,10	1 254 363,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

34:01:090001:21

н1245У	н1246У	25,78	—	согласовано
н1246У	н1247У	32,96		
н1247У	н1248У	11,36		
н1248У	н1249У	19,77		
н1249У	н1250У	5,77		
н1250У	н1251У	4,32		
н1251У	н1252У	3,06		
н1252У	н1253У	2,95		
н1253У	н1254У	13,81		
н1254У	н1245У	18,49		

34:01:090001:28

528	529	14,52	—	согласовано
529	530	3,85		
530	531	1,23		
531	532	1,49		
532	533	25,11		
533	534	19,42		
534	535	53,28		
535	536	6,49		
536	537	17,26		
537	538	5,85		

1	2	3	4	5
538	539	13,04	—	согласовано
539	540	9,79		
540	541	16,63		
541	542	18,00		
542	543	15,91		
543	544	18,24		
544	545	6,92		
545	546	5,51		
546	528	17,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:01:090001:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Алексеевский р-н, Солонцовский х, № 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 862 ± 36,00, 34:01:090001:21 1 222,85 м <sup>2</sup> ± 12,24 м <sup>2</sup> , 34:01:090001:28 4 639,15 м <sup>2</sup> ± 23,84 м <sup>2</sup>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	12,24 + 23,84 = 36
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 856,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:01:090001:29</b> :
1.	—	

**Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

1.	
----	--

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура** \_\_\_\_\_ здания \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером 34:01:090001:468 \_\_\_\_\_ :

Система координат \_\_\_\_\_ МСК-34, зона 1 \_\_\_\_\_ Зона № 1 \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
995/н19 58О	646 336,45	1 254 498,78	—	646 333,32	1 254 497,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
996/н19 59О	646 334,73	1 254 507,25	—	646 332,55	1 254 505,82	—		
997/н19 60О	646 326,24	1 254 505,52	—	646 323,92	1 254 505,05	—		
998/н19 61О	646 327,97	1 254 497,05	—	646 324,70	1 254 496,44	—		
995/н19 58О	646 336,45	1 254 498,78	—	646 333,32	1 254 497,21	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ 34:01:090001:468 \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ 34:01:090001:468 \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_



<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							34:01:090001:775	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1037/н1 0930	647 254,97	1 253 486,22	—	647 255,09	1 253 485,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
1038/н1 0940	647 257,61	1 253 494,09	—	647 257,73	1 253 493,48	—		
1039/н1 0950	647 251,02	1 253 496,30	—	647 251,14	1 253 495,69	—		
1040/н1 0960	647 251,05	1 253 496,40	—	647 251,17	1 253 495,79	—		
1041/н1 0970	647 246,97	1 253 497,76	—	647 247,09	1 253 497,15	—		
1042/н1 0980	647 244,27	1 253 489,71	—	647 244,39	1 253 489,10	—		
1043/н1 0990	647 248,34	1 253 488,34	—	647 248,46	1 253 487,73	—		
1044/н1 1000	647 248,38	1 253 488,43	—	647 248,50	1 253 487,82	—		
1037/н1 0930	647 254,97	1 253 486,22	—	647 255,09	1 253 485,61	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:775	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:775	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							34:01:090001:470	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
999/н11 790	646 945,61	1 254 214,45	—	646 945,53	1 254 197,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
1000/н1 1800	646 951,85	1 254 222,90	—	646 951,77	1 254 206,11	—		
1001/н1 1810	646 942,19	1 254 230,03	—	646 942,11	1 254 213,24	—		
1002/н1 1820	646 935,95	1 254 221,58	—	646 935,87	1 254 204,79	—		
999/н11 790	646 945,61	1 254 214,45	—	646 945,53	1 254 197,66	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:470	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:470	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 34:01:090001:449 _____ :								
Система координат _____ МСК-34, зона 1 _____								Зона № _____ 1 _____
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
959/н12 050	646 868,69	1 254 361,97	—	646 869,58	1 254 361,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
960/н12 060	646 863,23	1 254 368,24	—	646 864,76	1 254 368,19	—		
961/н12 070	646 855,07	1 254 361,10	—	646 855,94	1 254 361,89	—		
962/н12 080	646 860,52	1 254 354,84	—	646 860,74	1 254 355,12	—		
959/н12 050	646 868,69	1 254 361,97	—	646 869,58	1 254 361,41	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:01:090001:449 _____ :								
1.	_____						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:01:090001:449 _____ :								
1.	_____						—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							34:01:090001:447	: вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
Система координат							МСК-34, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
947/н12 41О	646 825,33	1 254 334,91	—	646 824,88	1 254 336,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
948/н12 42О	646 822,20	1 254 340,67	—	646 822,06	1 254 342,03	—		
949/н12 43О	646 814,87	1 254 336,68	—	646 814,53	1 254 338,44	—		
950/н12 44О	646 817,99	1 254 330,93	—	646 817,34	1 254 332,53	—		
947/н12 41О	646 825,33	1 254 334,91	—	646 824,88	1 254 336,11	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:447	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:447	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура здания							Здания	
с кадастровым номером 34:01:090001:375							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
Система координат МСК-34, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
34:01:090001:375(2)								
н13400	—	—	—	647 269,44	1 254 208,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13410	—	—	—	647 268,08	1 254 213,84	—		
н13420	—	—	—	647 266,11	1 254 213,29	—		
н13430	—	—	—	647 266,31	1 254 212,61	—		
н13440	—	—	—	647 259,94	1 254 210,85	—		
н13450	—	—	—	647 262,44	1 254 201,84	—		
н13460	—	—	—	647 268,80	1 254 203,61	—		
н13470	—	—	—	647 267,47	1 254 208,42	—		
н13400	—	—	—	647 269,44	1 254 208,97	—		
1								
915/н13400	647 269,05	1 254 208,03	—	647 269,44	1 254 208,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
916/н13410	647 267,69	1 254 212,90	—	647 268,08	1 254 213,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
917/н13 420	647 265,72	1 254 212,35	—	647 266,11	1 254 213,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
918/н13 430	647 265,92	1 254 211,67	—	647 266,31	1 254 212,61	—			
919/н13 440	647 259,55	1 254 209,91	—	647 259,94	1 254 210,85	—			
920/н13 450	647 262,05	1 254 200,90	—	647 262,44	1 254 201,84	—			
921/н13 460	647 268,41	1 254 202,67	—	647 268,80	1 254 203,61	—			
922/н13 470	647 267,08	1 254 207,48	—	647 267,47	1 254 208,42	—			
915/н13 400	647 269,05	1 254 208,03	—	647 269,44	1 254 208,97	—			
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:375	:	
1.	—								
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:375	:	
1.	—								
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>			здания						
			вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)						
с кадастровым номером			34:01:090001:317				:		
Система координат			МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
907/н17 150	646 098,54	1 253 801,35	—	646 095,24	1 253 799,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
908/н17 160	646 097,78	1 253 804,61	—	646 094,69	1 253 802,77	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
909/н17 170	646 100,07	1 253 805,14	—	646 097,01	1 253 803,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
910/н17 180	646 099,40	1 253 808,11	—	646 096,53	1 253 806,15	—		
911/н17 190	646 097,10	1 253 807,60	—	646 094,20	1 253 805,79	—		
912/н17 200	646 096,56	1 253 809,98	—	646 093,82	1 253 808,20	—		
913/н17 210	646 090,03	1 253 808,48	—	646 087,21	1 253 807,13	—		
914/н17 220	646 092,01	1 253 799,85	—	646 088,63	1 253 798,39	—		
907/н17 150	646 098,54	1 253 801,35	—	646 095,24	1 253 799,46	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:01:090001:317 :

1. —

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:01:090001:317 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура** здания

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 34:01:090001:393 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

927/н19  
240

645 259,07 1 253 920,90 — 645 258,71 1 253 919,32 —

928/н19  
250

645 258,34 1 253 929,48 — 645 257,98 1 253 927,90 —

Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
929/н19 260	645 249,57	1 253 928,72	—	645 249,21	1 253 927,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
930/н19 270	645 250,31	1 253 920,14	—	645 249,95	1 253 918,56	—		
927/н19 240	645 259,07	1 253 920,90	—	645 258,71	1 253 919,32	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:393	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:01:090001:393	:
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> здания								
с кадастровым номером 34:01:090001:460 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат МСК-34, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
979/н19 280	645 222,27	1 253 892,40	—	645 228,01	1 253 891,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
980/н19 290	645 222,25	1 253 899,05	—	645 226,14	1 253 898,00	—		
981/н19 300	645 224,00	1 253 899,06	—	645 227,82	1 253 898,49	—		
982/н19 310	645 224,01	1 253 901,45	—	645 227,17	1 253 900,79	—		
983/н19 320	645 217,21	1 253 901,53	—	645 220,61	1 253 898,98	—		
984/н19 330	645 217,19	1 253 899,05	—	645 221,28	1 253 896,59	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
985/н19 340	645 212,64	1 253 899,04	—	645 216,91	1 253 895,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
986/н19 350	645 212,64	1 253 892,37	—	645 218,76	1 253 888,91	—		
979/н19 280	645 222,27	1 253 892,40	—	645 228,01	1 253 891,61	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:01:090001:460 :

1. —

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:01:090001:460 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура** здания  
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
с кадастровым номером 34:01:090001:389 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:01:090001:389 :

1. —

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:01:090001:389 :

1. —

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 34:01:090001:780 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК-34, зона 1 _____							Зона № _____ 1 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1049/н1 936О	646 123,52	1 253 643,66	—	646 119,78	1 253 640,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
1050/н1 937О	646 123,32	1 253 647,27	—	646 119,66	1 253 643,97	—		
1051/н1 938О	646 125,02	1 253 647,38	—	646 121,46	1 253 643,96	—		
1052/н1 939О	646 124,82	1 253 650,21	—	646 121,37	1 253 647,15	—		
1053/н1 940О	646 123,17	1 253 650,10	—	646 119,71	1 253 647,12	—		
1054/н1 941О	646 123,04	1 253 652,45	—	646 119,62	1 253 649,08	—		
1055/н1 942О	646 115,01	1 253 652,00	—	646 111,85	1 253 648,80	—		
1056/н1 943О	646 115,50	1 253 643,22	—	646 111,82	1 253 640,02	—		
1049/н1 936О	646 123,52	1 253 643,66	—	646 119,78	1 253 640,17	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:01:090001:780 _____ :							_____	
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:01:090001:780 _____ :							_____	
1.	_____							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания							_____	
с кадастровым номером _____ 34:01:090001:476 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК-34, зона 1 _____							Зона № _____ 1 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1003/н1 944О	646 231,54	1 253 657,31	—	646 231,87	1 253 656,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
1004/н1 945О	646 231,66	1 253 659,21	—	646 231,99	1 253 658,49	—		
1005/н1 946О	646 232,66	1 253 659,14	—	646 232,99	1 253 658,42	—		
1006/н1 947О	646 233,15	1 253 666,98	—	646 233,48	1 253 666,26	—		
1007/н1 948О	646 229,36	1 253 667,26	—	646 229,69	1 253 666,54	—		
1008/н1 949О	646 229,34	1 253 667,06	—	646 229,67	1 253 666,34	—		
1009/н1 950О	646 223,01	1 253 667,46	—	646 223,34	1 253 666,74	—		
1010/н1 951О	646 222,54	1 253 659,97	—	646 222,87	1 253 659,25	—		
1011/н1 952О	646 228,83	1 253 659,58	—	646 229,16	1 253 658,86	—		
1012/н1 953О	646 228,70	1 253 657,49	—	646 229,03	1 253 656,77	—		
1003/н1 944О	646 231,54	1 253 657,31	—	646 231,87	1 253 656,59	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 34:01:090001:476 _____ :								
1.	_____							

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:01:090001:476 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура** здания  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером 34:01:090001:779 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1045/н1 9540	646 492,84	1 253 507,02	—	646 491,79	1 253 504,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
1046/н1 9550	646 487,18	1 253 515,02	—	646 486,30	1 253 512,26	—		
1047/н1 9560	646 479,29	1 253 509,43	—	646 478,29	1 253 506,84	—		
1048/н1 9570	646 484,96	1 253 501,44	—	646 483,79	1 253 498,73	—		
1045/н1 9540	646 492,84	1 253 507,02	—	646 491,79	1 253 504,14	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:01:090001:779 :

1. —

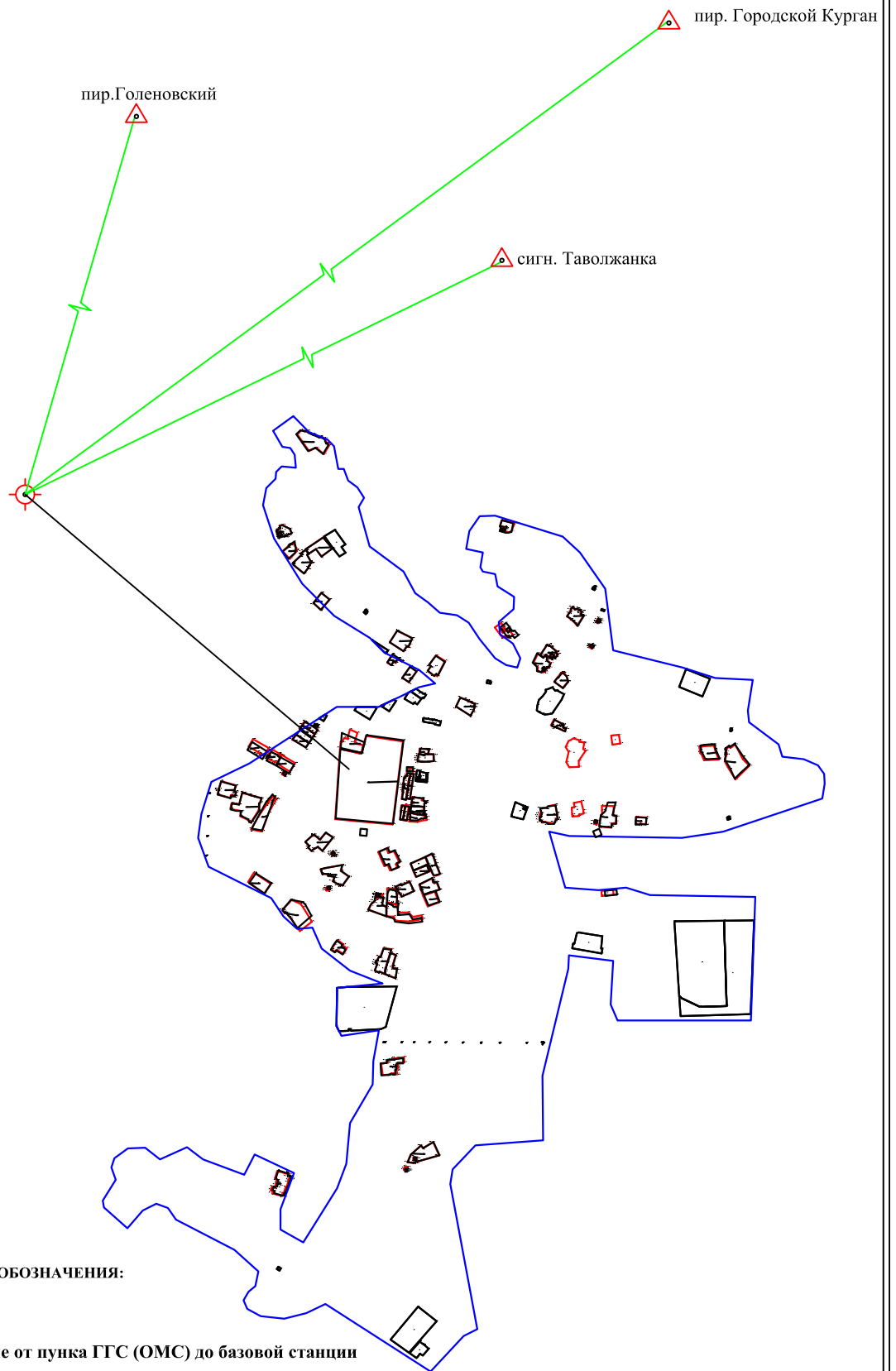
**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:01:090001:779 :

1. —




<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 34:01:090001:478 _____ :								
Система координат _____ МСК-34, зона 1 _____								Зона № _____ 1 _____
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1013/н1 962О	646 886,16	1 254 491,18	—	646 884,50	1 254 488,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
1014/н1 963О	646 892,53	1 254 482,73	—	646 890,87	1 254 480,43	—		
1015/н1 964О	646 896,51	1 254 485,64	—	646 894,85	1 254 483,34	—		
1016/н1 965О	646 895,06	1 254 487,53	—	646 893,40	1 254 485,23	—		
1017/н1 966О	646 898,82	1 254 490,28	—	646 897,16	1 254 487,98	—		
1018/н1 967О	646 893,75	1 254 496,72	—	646 892,09	1 254 494,42	—		
1013/н1 962О	646 886,16	1 254 491,18	—	646 884,50	1 254 488,88	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:01:090001:478 _____ :								
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:01:090001:478 _____ :								
1.	_____							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 34:01:090001:774 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК-34, зона 1 _____							Зона № _____ 1 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1029/н1 968О	646 980,48	1 254 509,96	—	646 980,61	1 254 508,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
1030/н1 969О	646 976,25	1 254 517,90	—	646 976,38	1 254 516,72	—		
1031/н1 970О	646 967,95	1 254 513,48	—	646 968,08	1 254 512,30	—		
1032/н1 971О	646 969,98	1 254 509,69	—	646 970,11	1 254 508,51	—		
1033/н1 972О	646 967,98	1 254 508,55	—	646 968,11	1 254 507,37	—		
1034/н1 973О	646 970,03	1 254 504,49	—	646 970,16	1 254 503,31	—		
1035/н1 974О	646 972,08	1 254 505,54	—	646 972,21	1 254 504,36	—		
н1975О	—	—	—	646 972,23	1 254 504,31	—		
1029/н1 968О	646 980,48	1 254 509,96	—	646 980,61	1 254 508,78	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:01:090001:774 _____ :							_____	
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:01:090001:774 _____ :							_____	
1.	_____							

# Схема геодезических построений



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - расстояние от пункта ГГС (ОМС) до базовой станции
-  - пункты ГГС (ОМС)
- GPS**  - базовая станция

Масштаб 1:20000



# Схема границ земельных участков



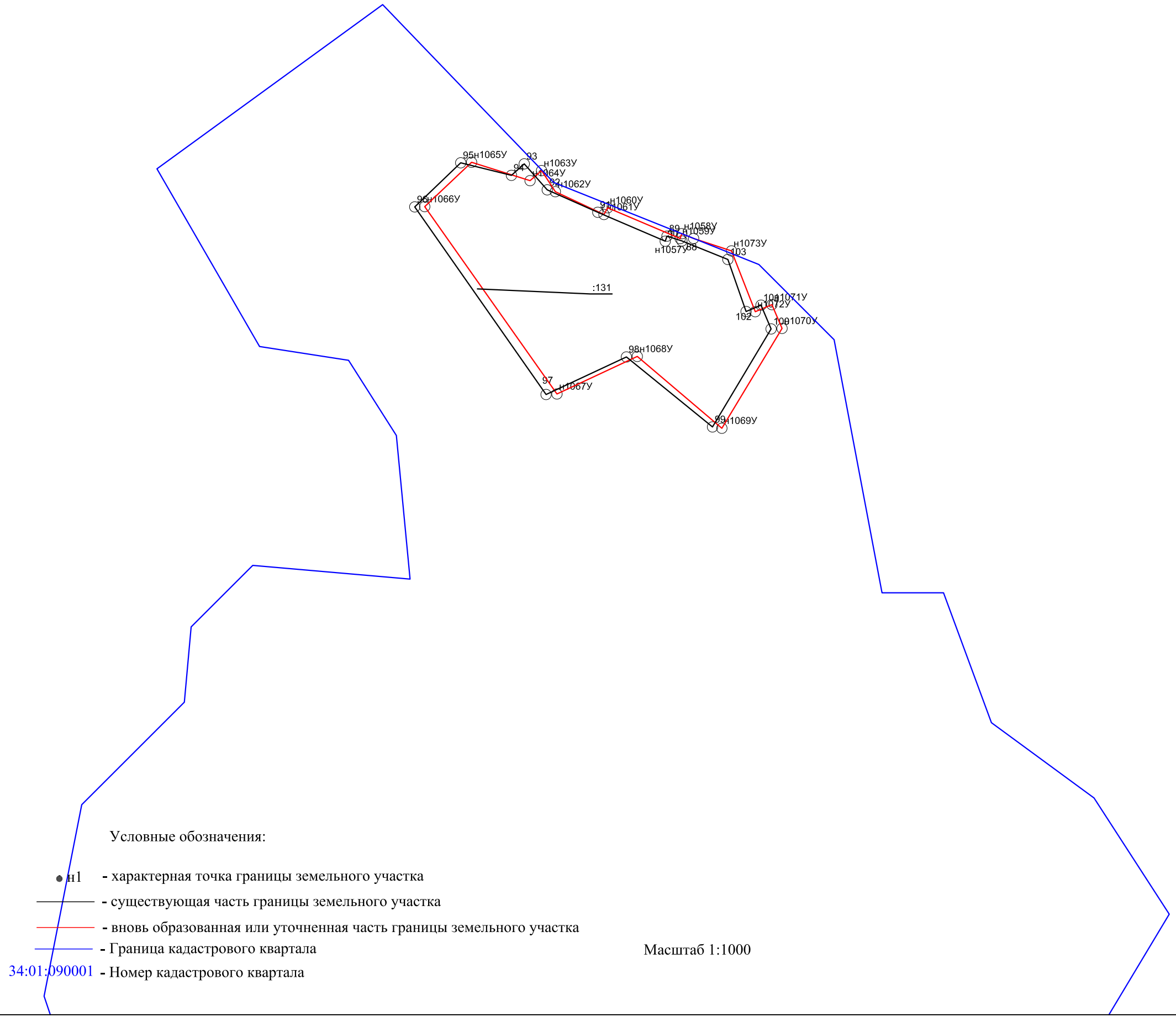
Условные обозначения:

Масштаб 1:6000

- n1 - характерная точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (красная) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (синяя) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала



# Схема границ земельных участков

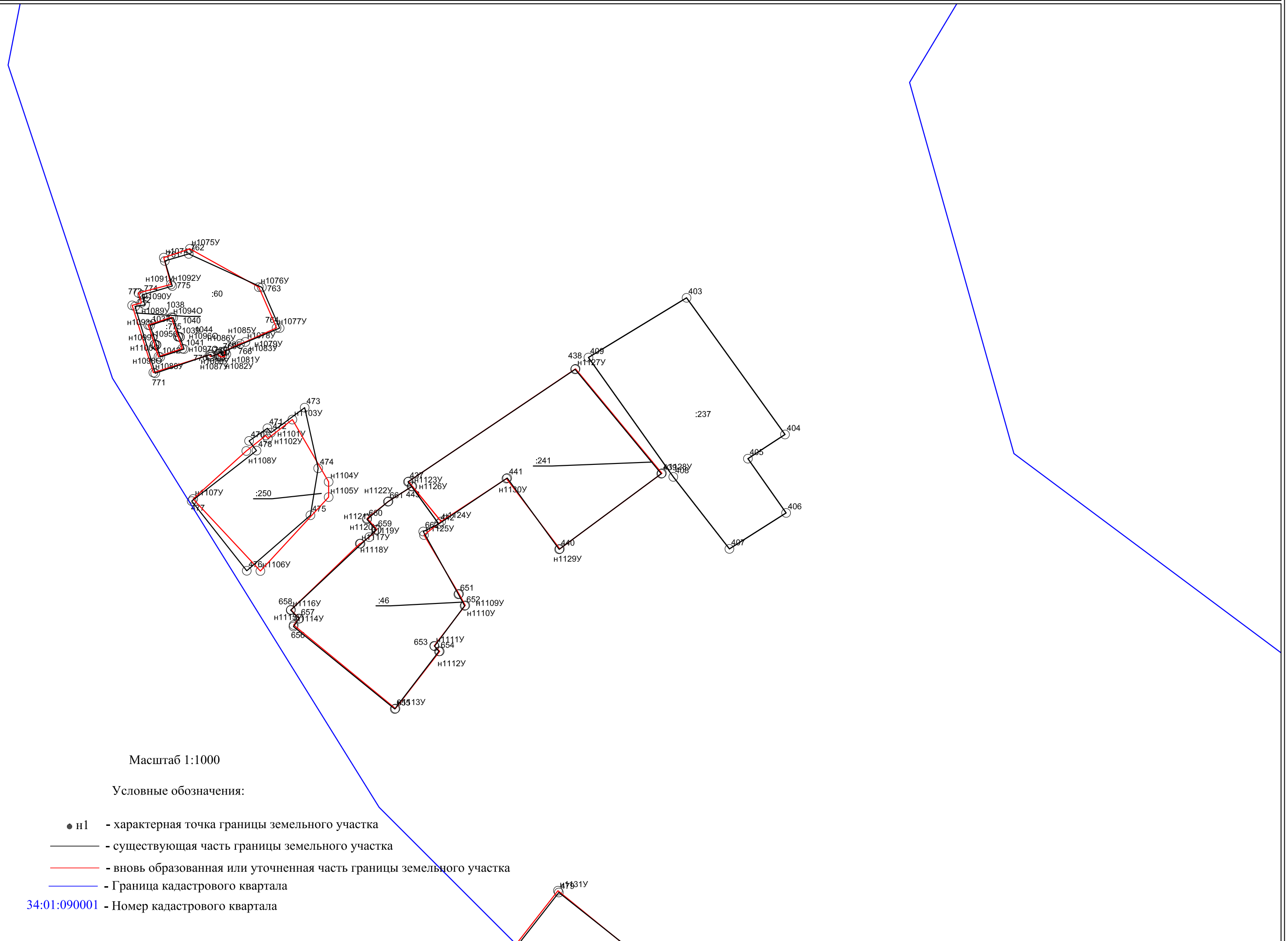


Условные обозначения:

- н1 - характеристическая точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (красная) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (синяя) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:1000

# Схема границ земельных участков

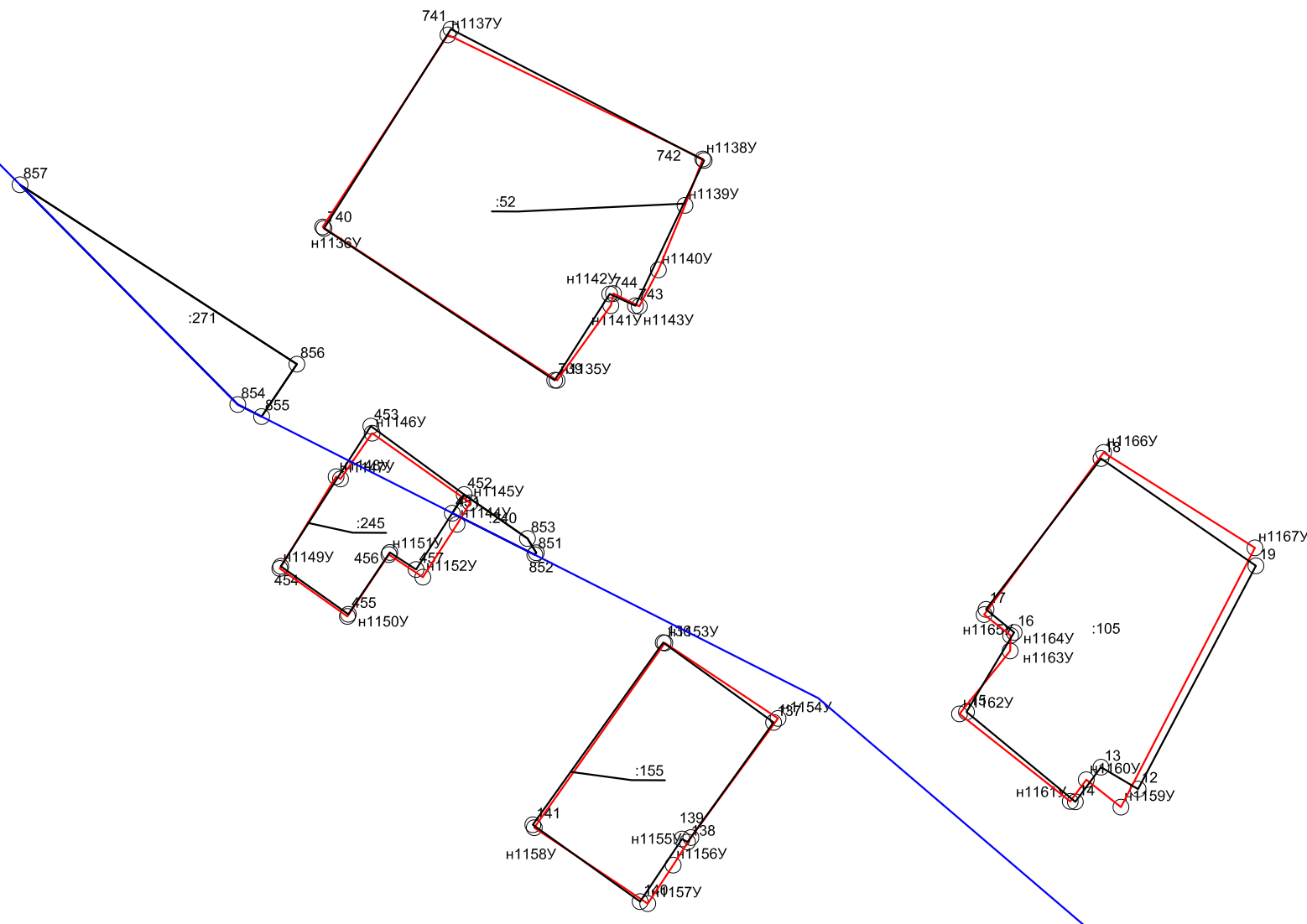
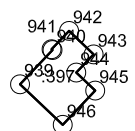
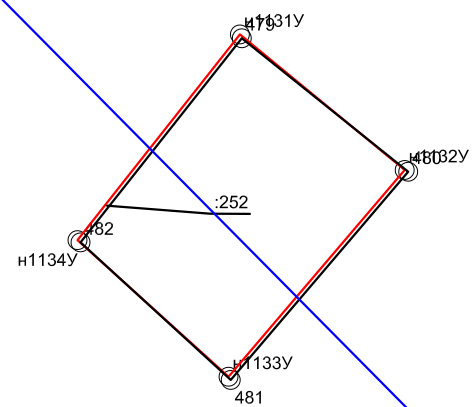


Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- н1 - характерная точка границы земельного участка
  - - существующая часть границы земельного участка
  - (red) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
  - (blue) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

# Схема границ земельных участков



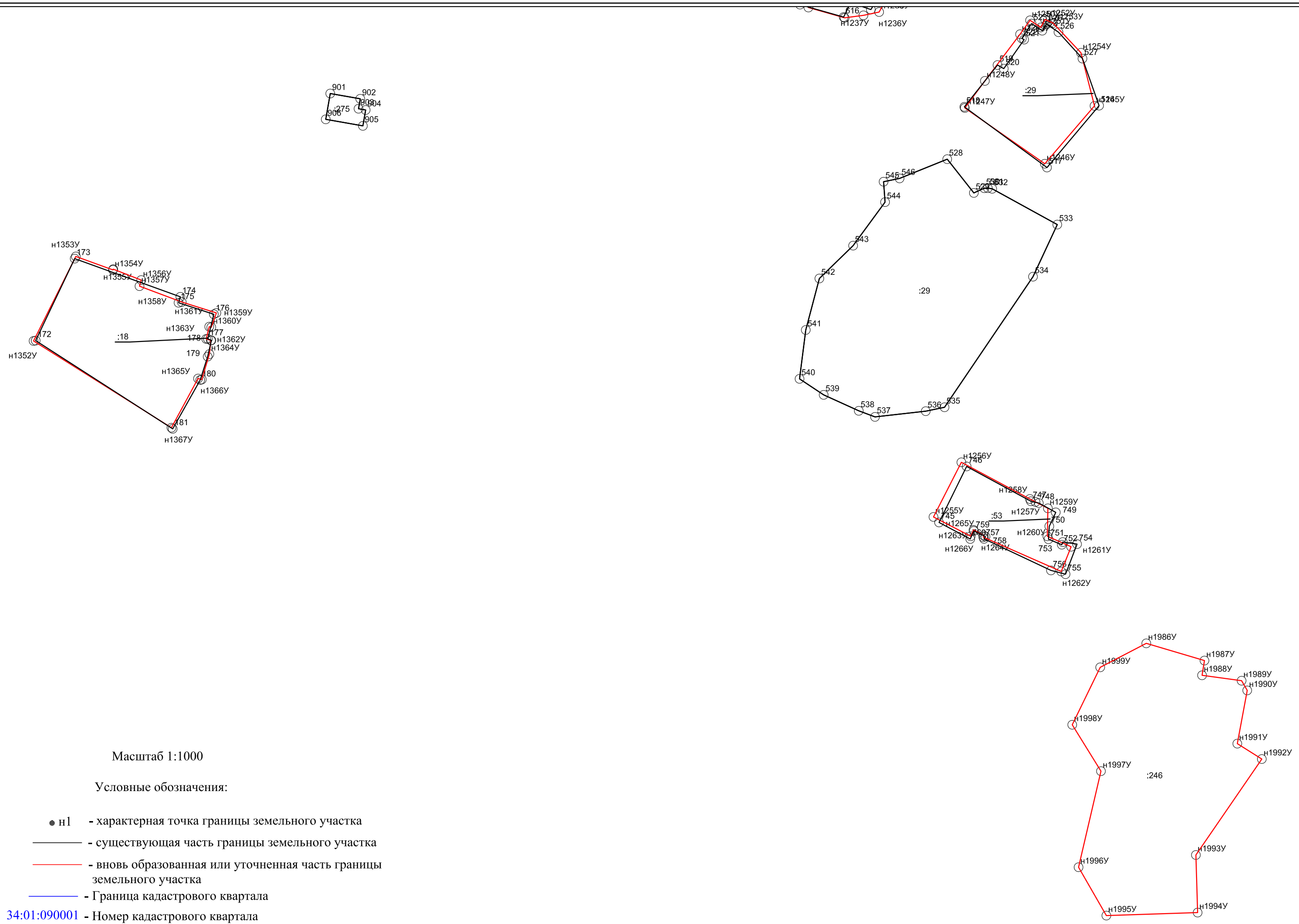
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характеристическая точка границы земельного участка
- существующая часть границы земельного участка
- вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала



# Схема границ земельных участков

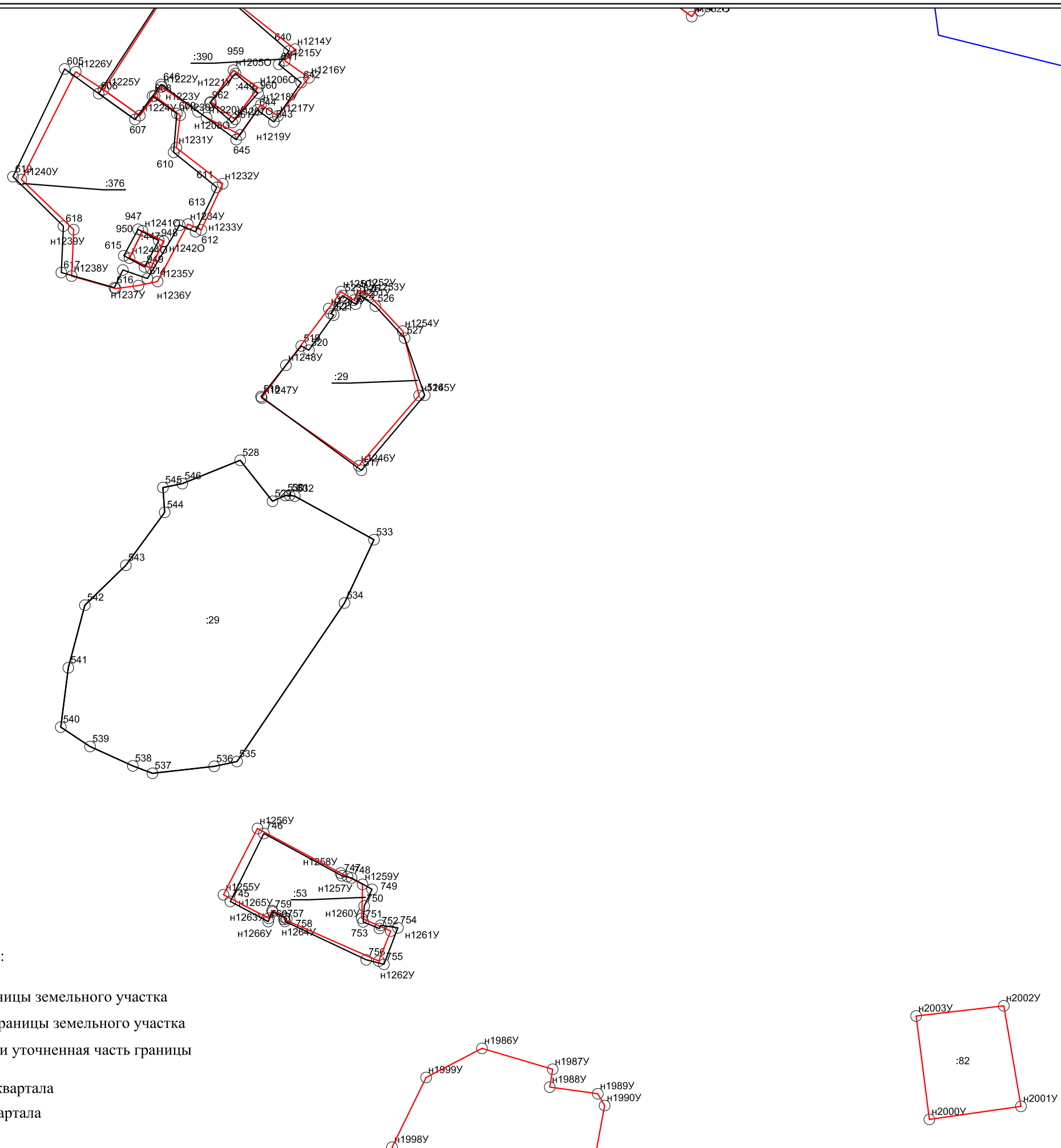


Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характеристическая точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (красная) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (синяя) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

# Схема границ земельных участков

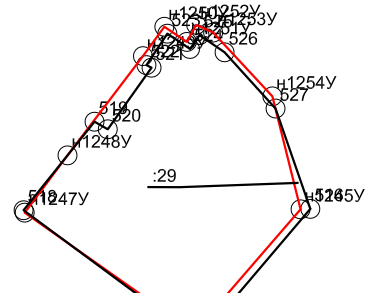
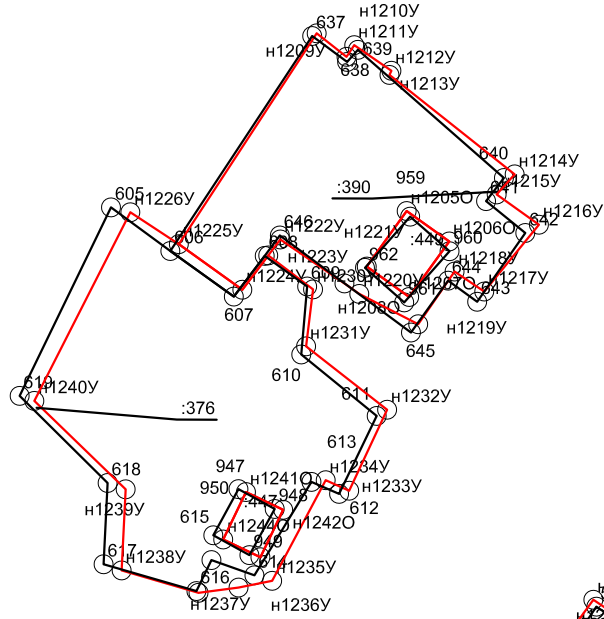
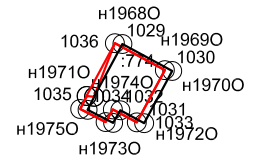
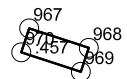
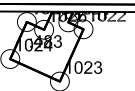
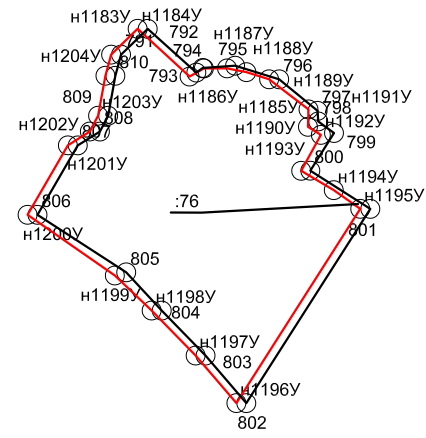
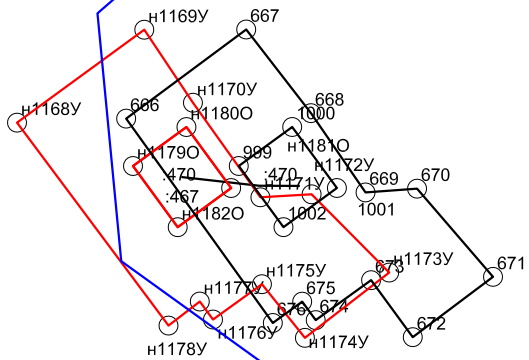
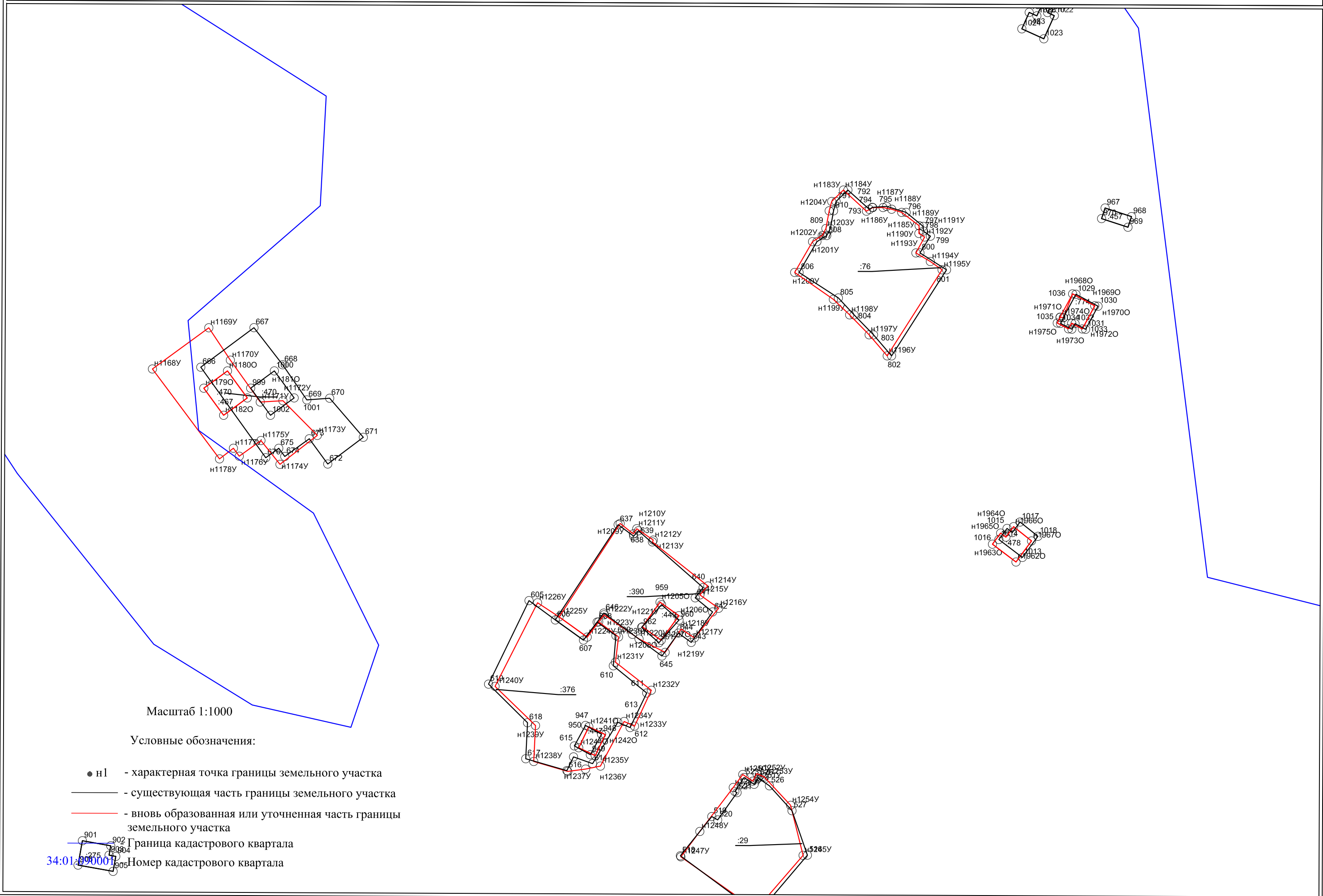


Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характерная точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (red) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

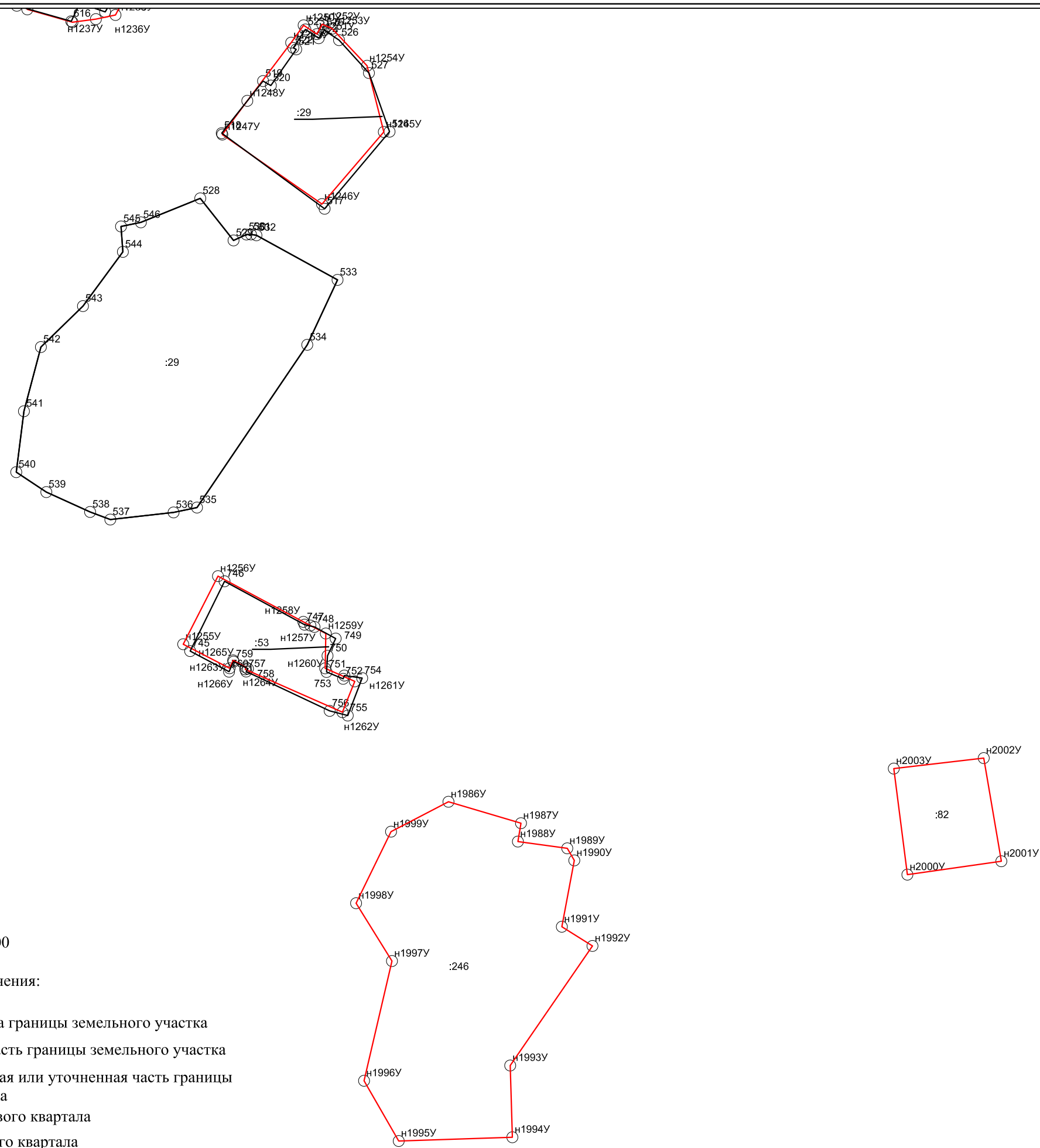
# Схема границ земельных участков







# Схема границ земельных участков

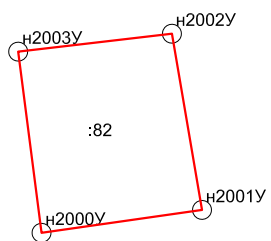
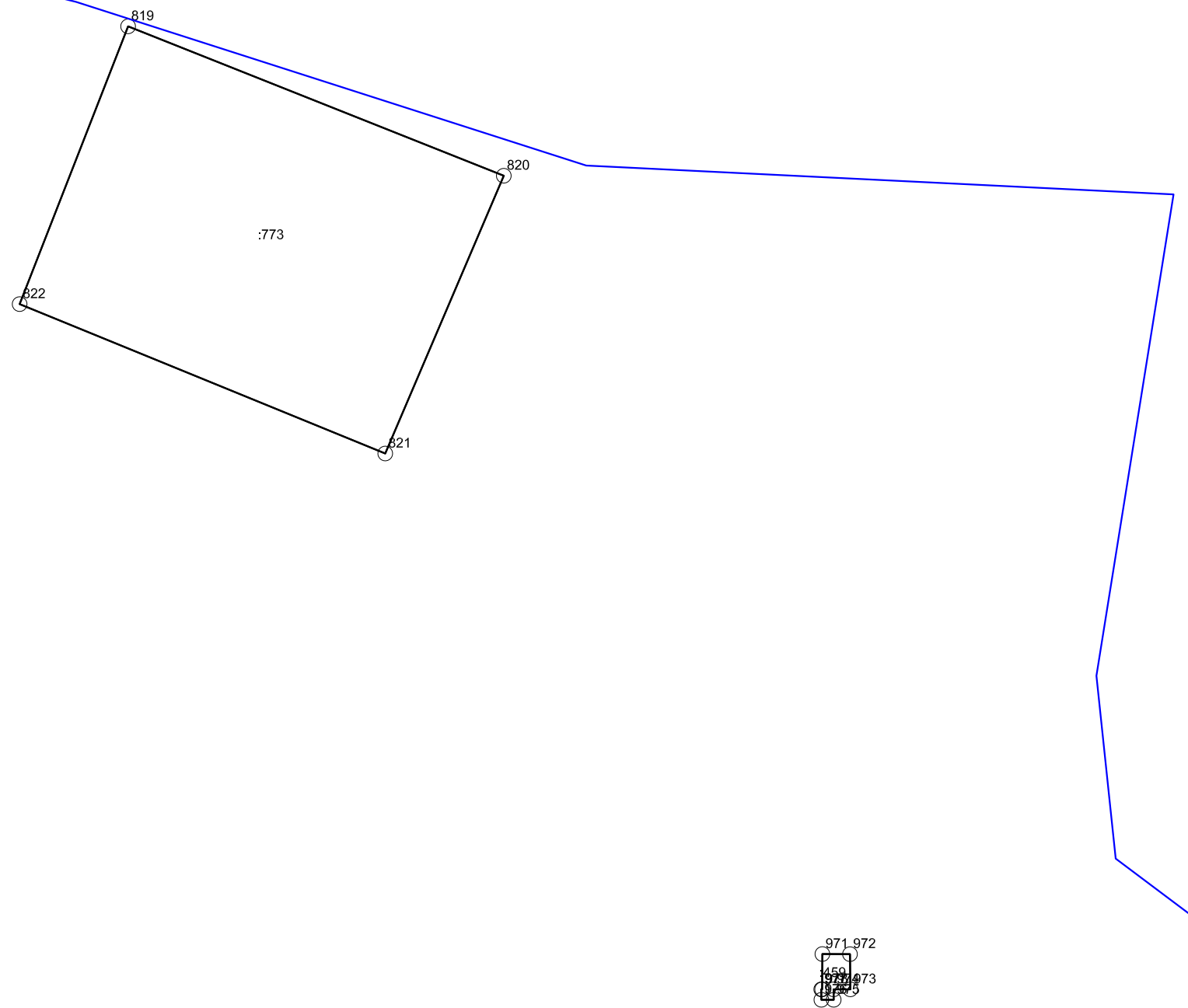


Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характеристическая точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (красная) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (синяя) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

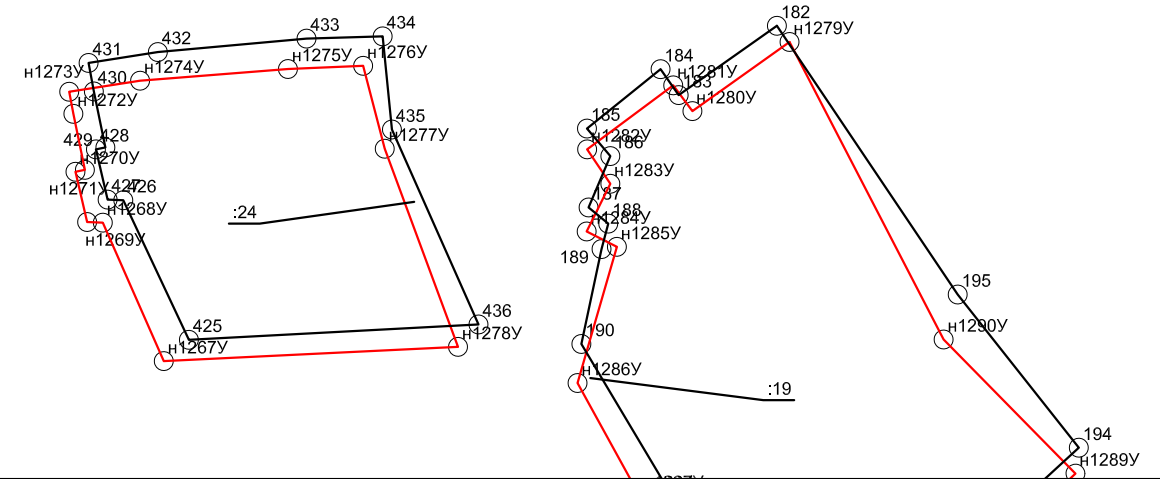
# Схема границ земельных участков



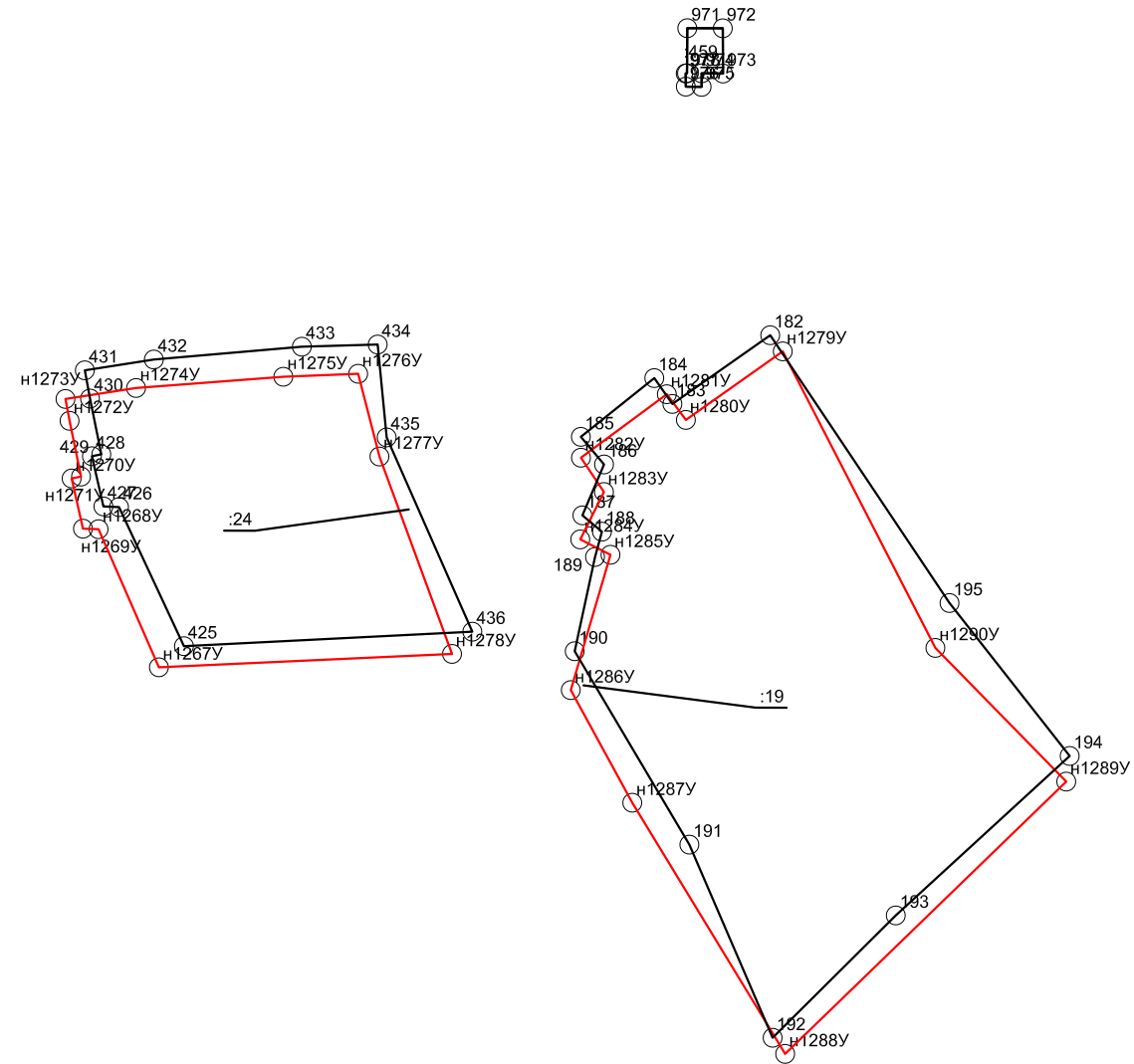
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характерная точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (red) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала



# Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

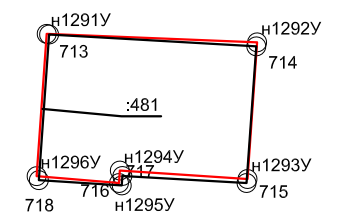
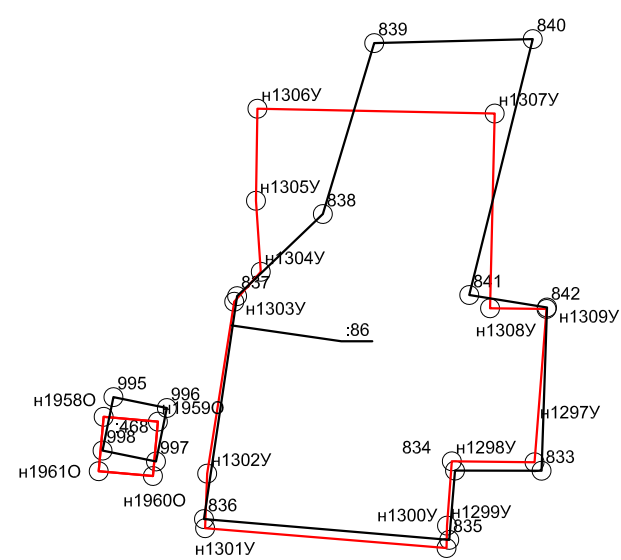
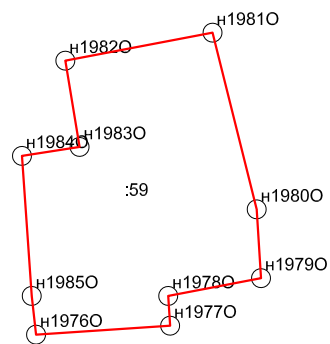
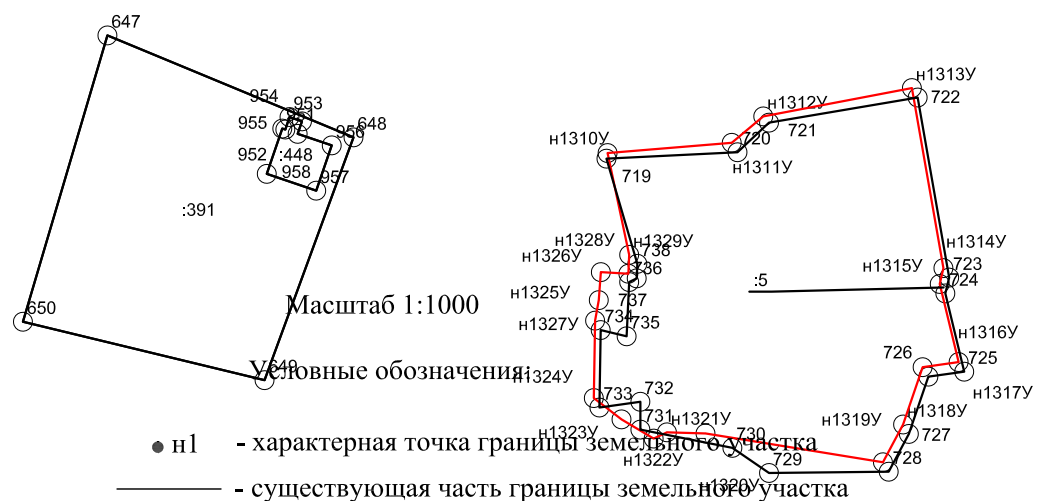
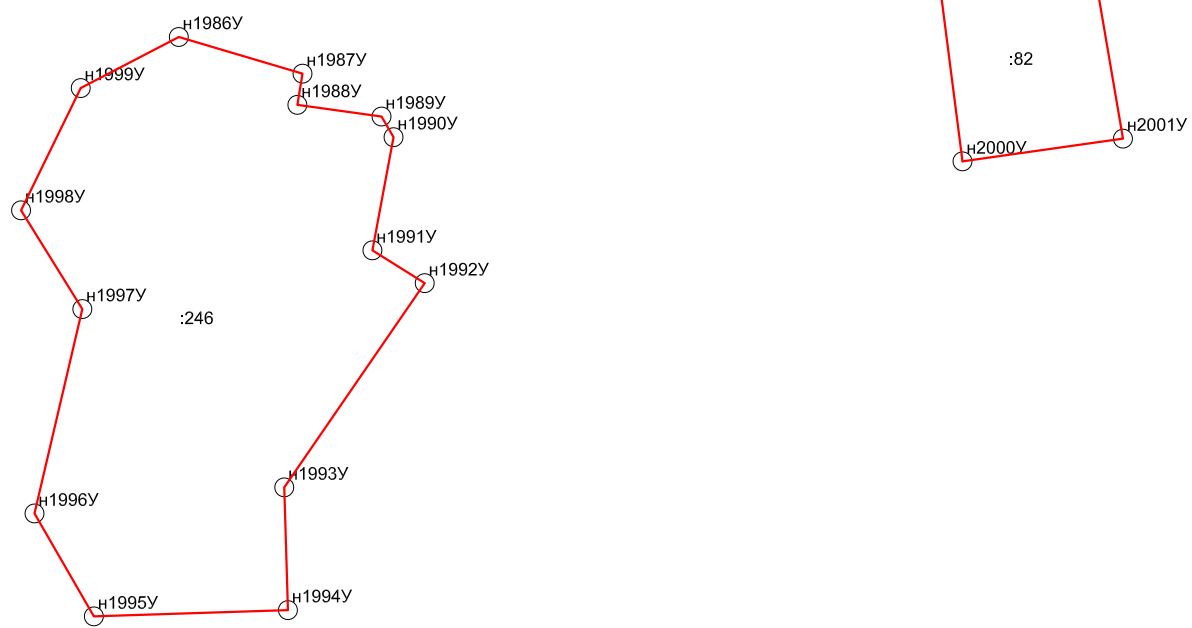
Условные обозначения:

- n1 - характерная точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (red) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

n1292y  
714  
n1293y

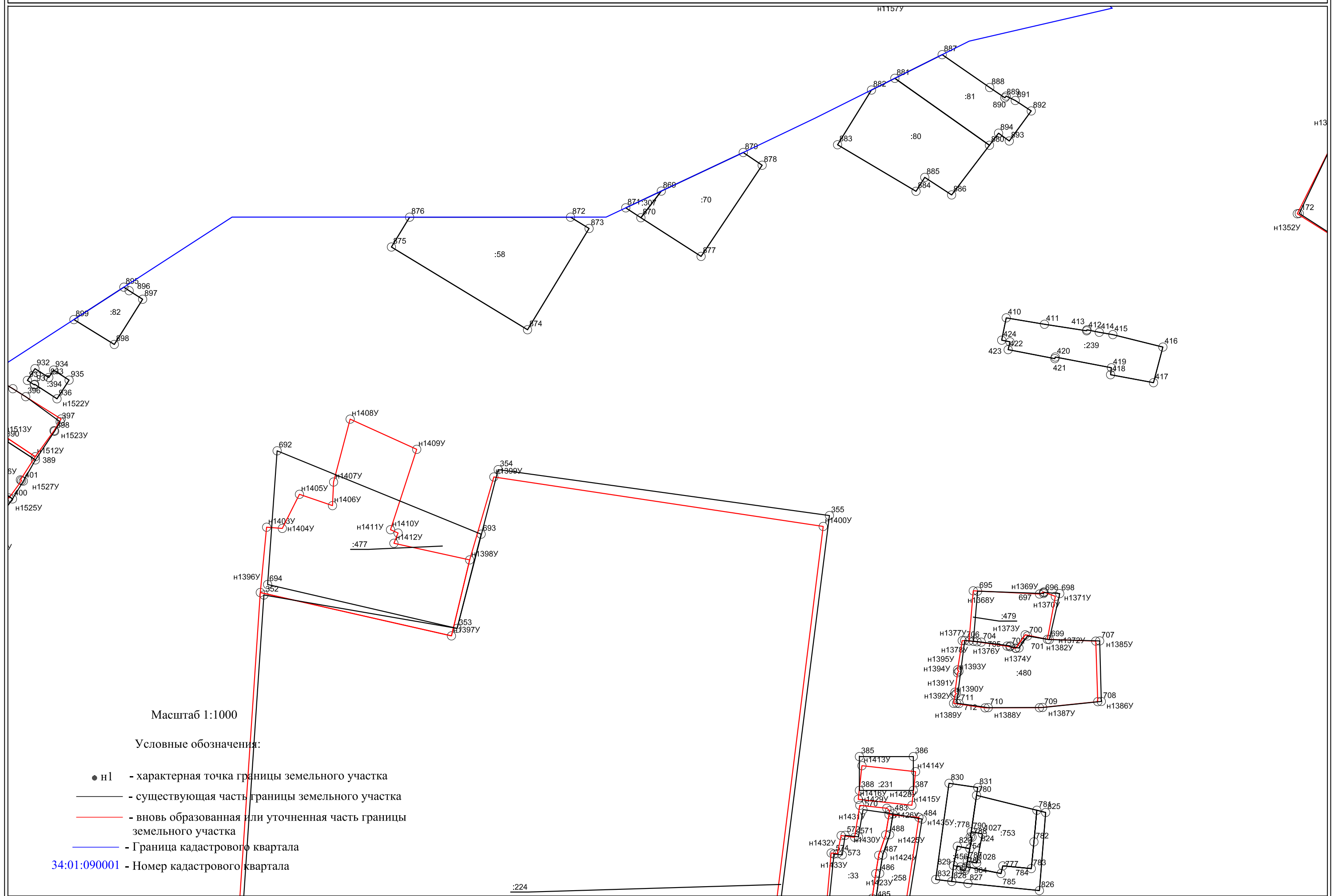
99887  
99889  
99891  
99893  
99895  
99897  
99899  
99901  
99903  
99905  
99907  
99909  
99911  
99913  
99915  
99917  
99919  
99921  
99923  
99925  
99927  
99929  
99931  
99933  
99935  
99937  
99939  
99941  
99943  
99945  
99947  
99949  
99951  
99953  
99955  
99957  
99959  
99961  
99963  
99965  
99967  
99969  
99971  
99973  
99975  
99977  
99979  
99981  
99983  
99985  
99987  
99989  
99991  
99993  
99995  
99997  
99999

# Схема границ земельных участков



- n1 - характерная точка границы земельного участка  
 — существующая часть границы земельного участка  
 — вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка  
 — Граница кадастрового квартала  
 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

# Схема границ земельных участков

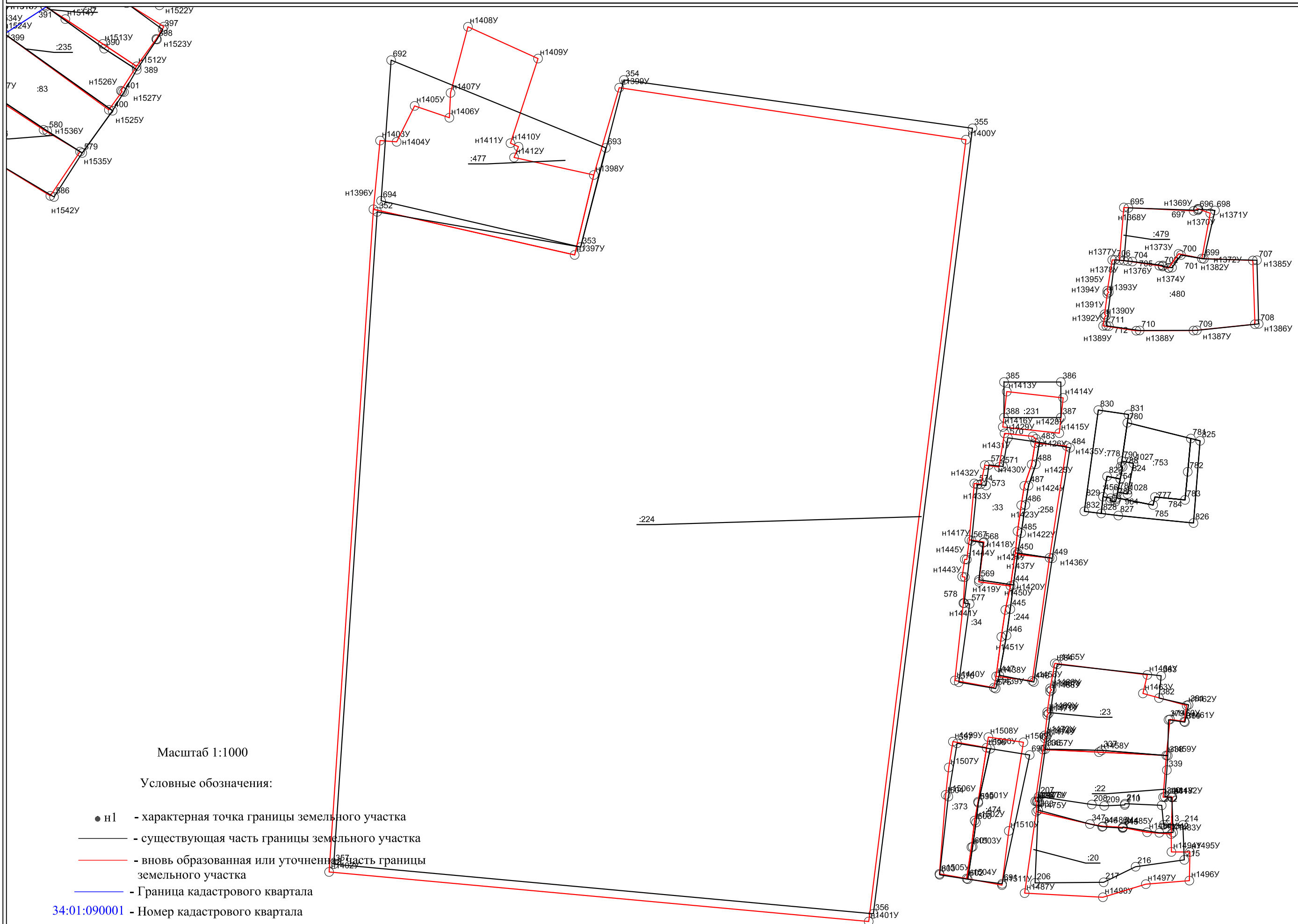


Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характеристическая точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (красная) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (синяя) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

# Схема границ земельных участков



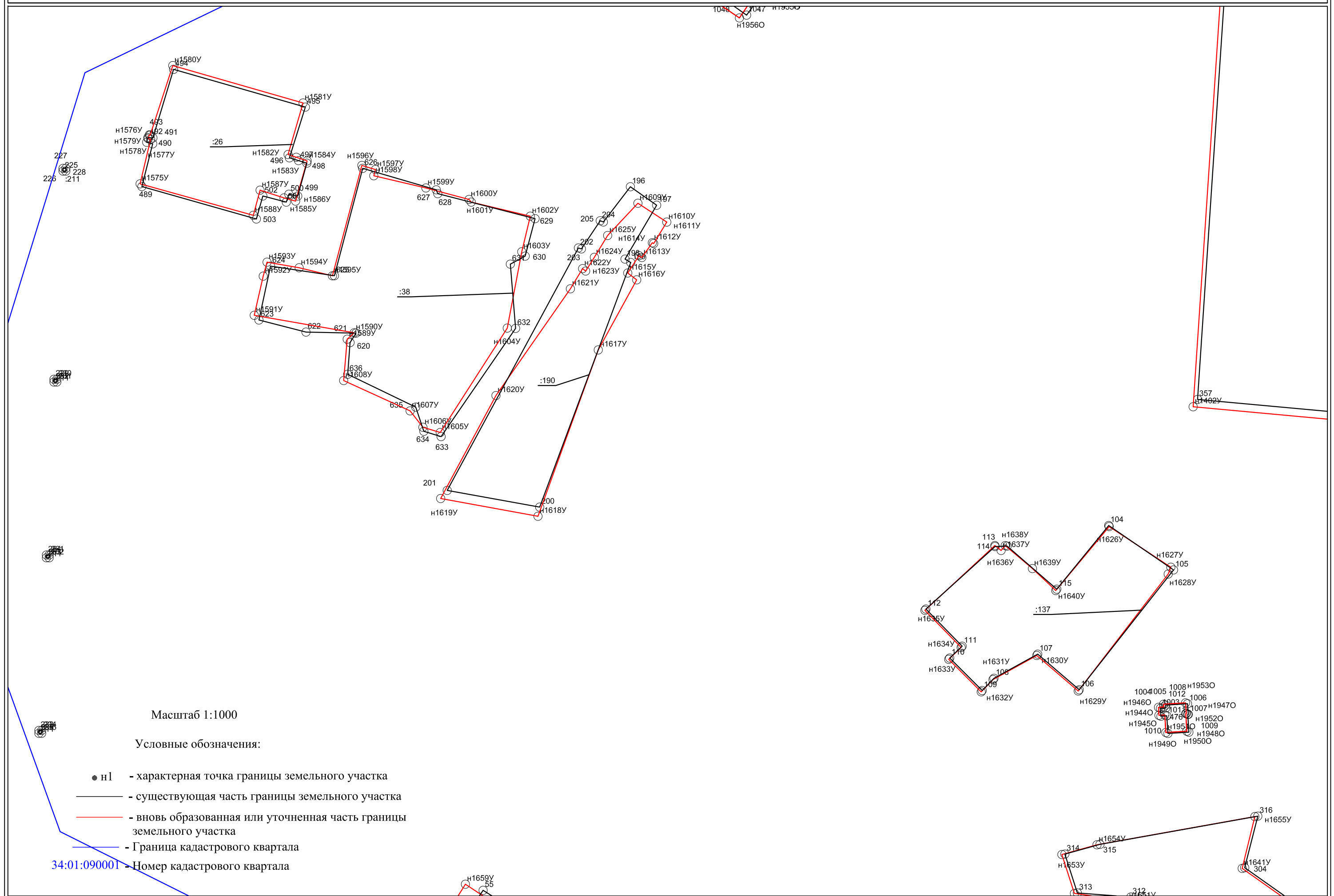
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характеристическая точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (красная) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (синяя) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала



# Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характерная точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (red) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала





# Схема границ земельных участков

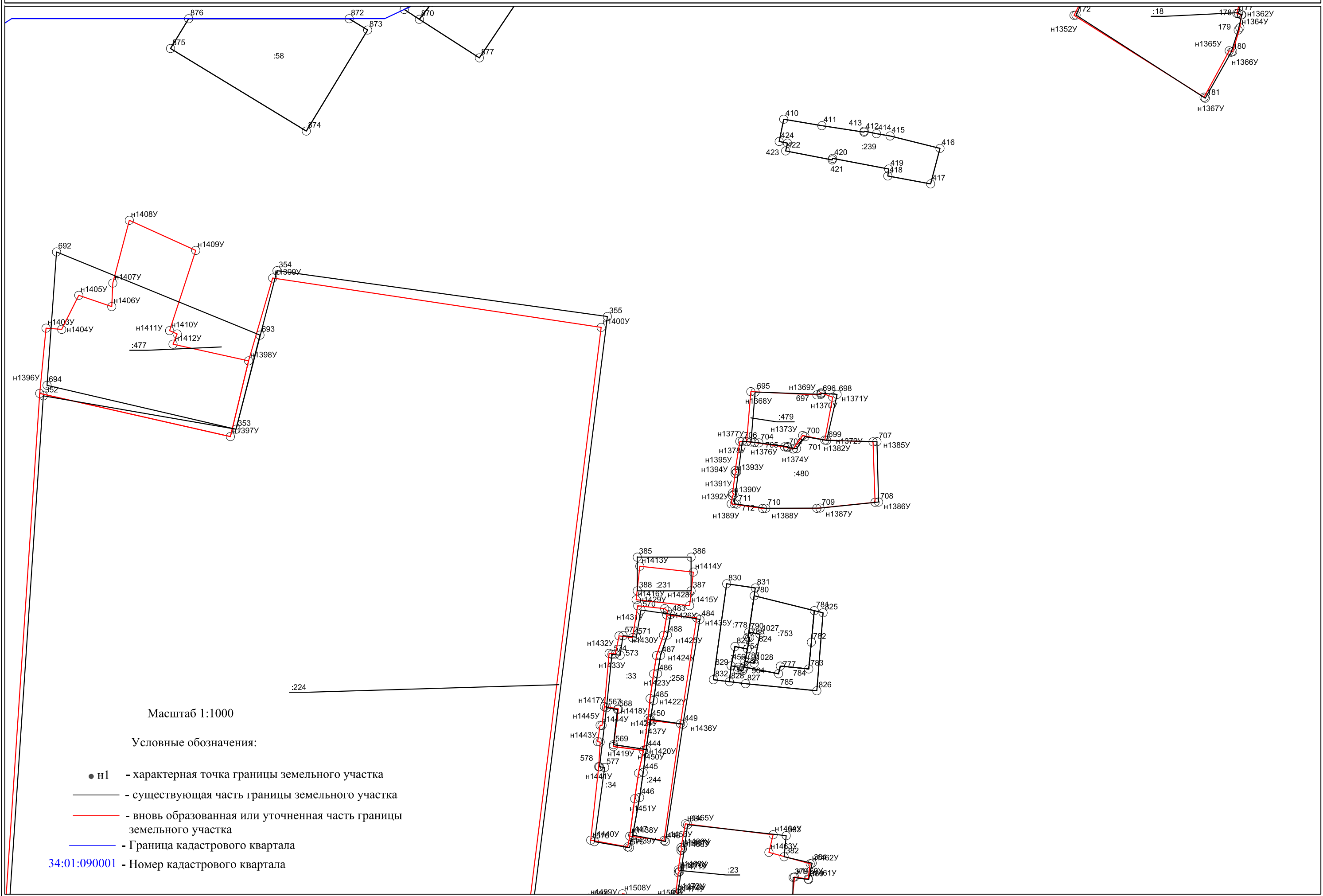


Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характеристическая точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (красная) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (синяя) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

# Схема границ земельных участков



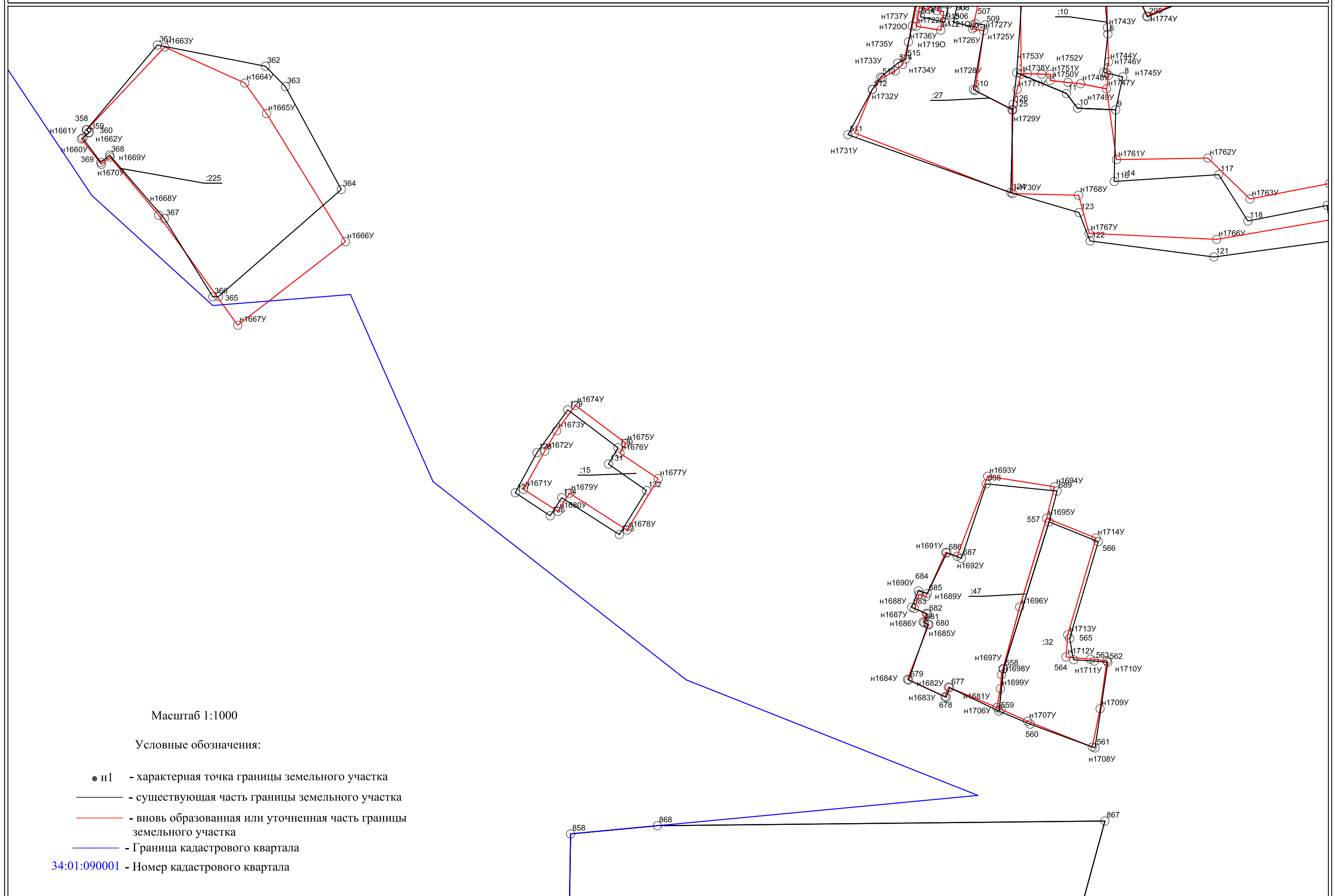
Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

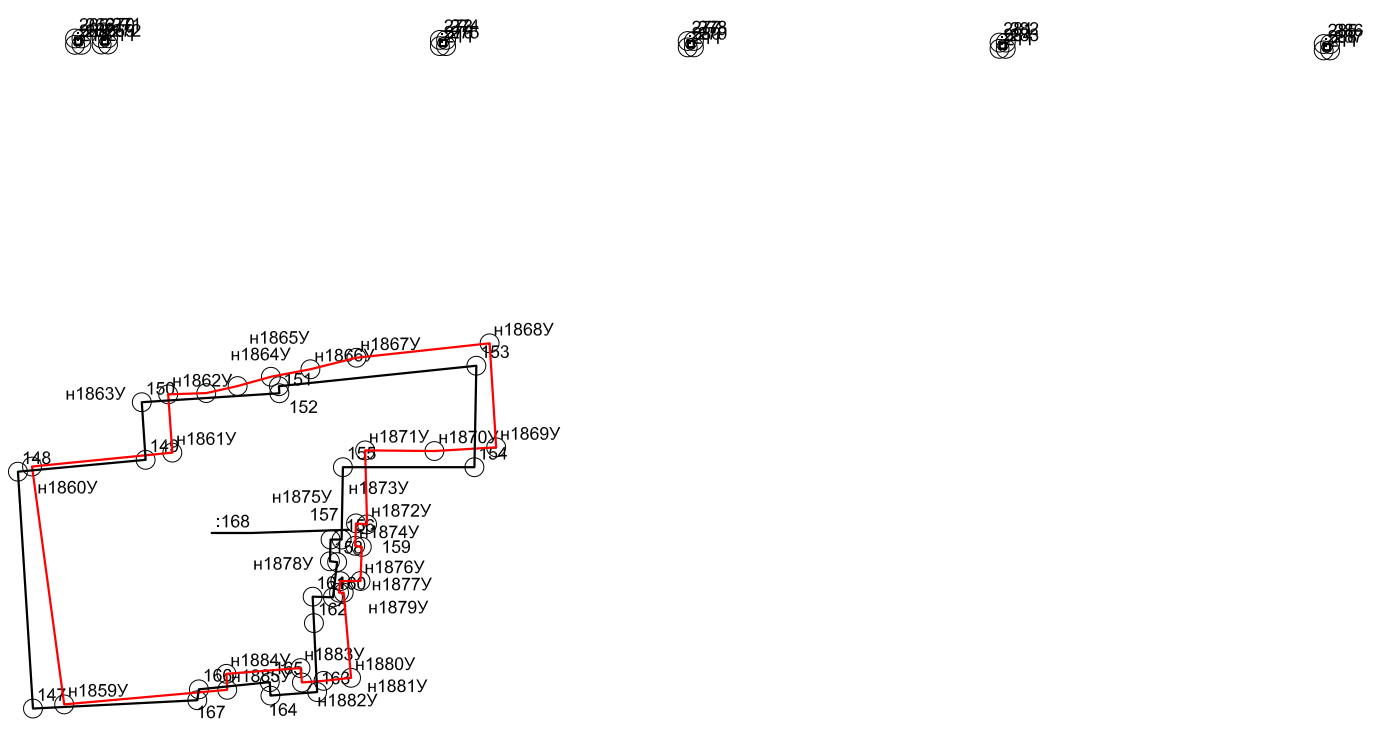
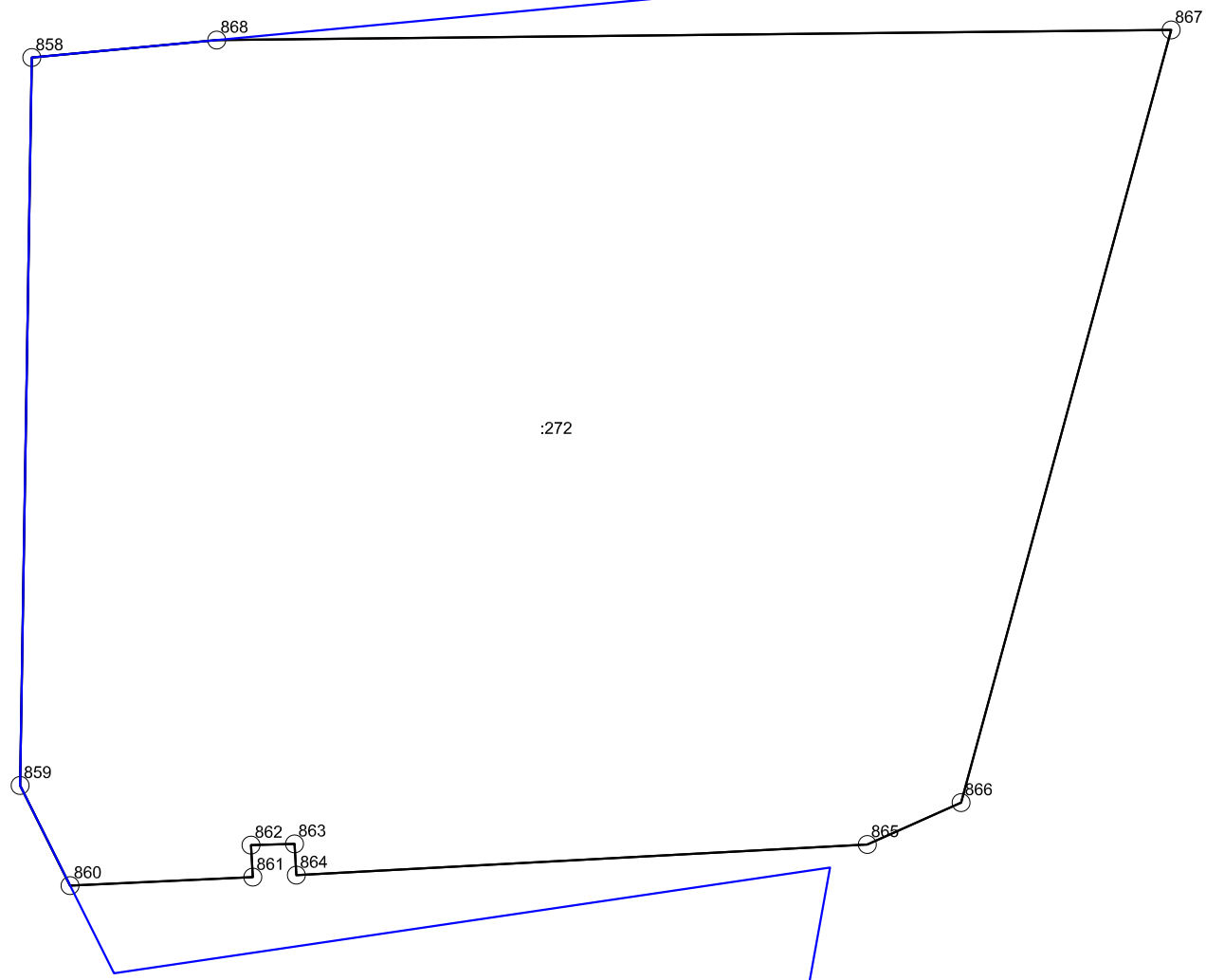
- n1 - характерная точка границы земельного участка
- существующая часть границы земельного участка
- вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала



# Схема границ земельных участков



# Схема границ земельных участков

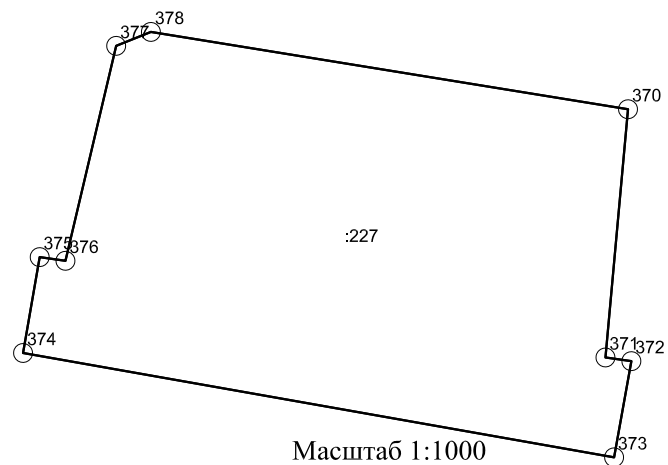
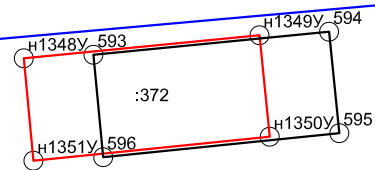


Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характеристическая точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (красная) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (синяя) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

# Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

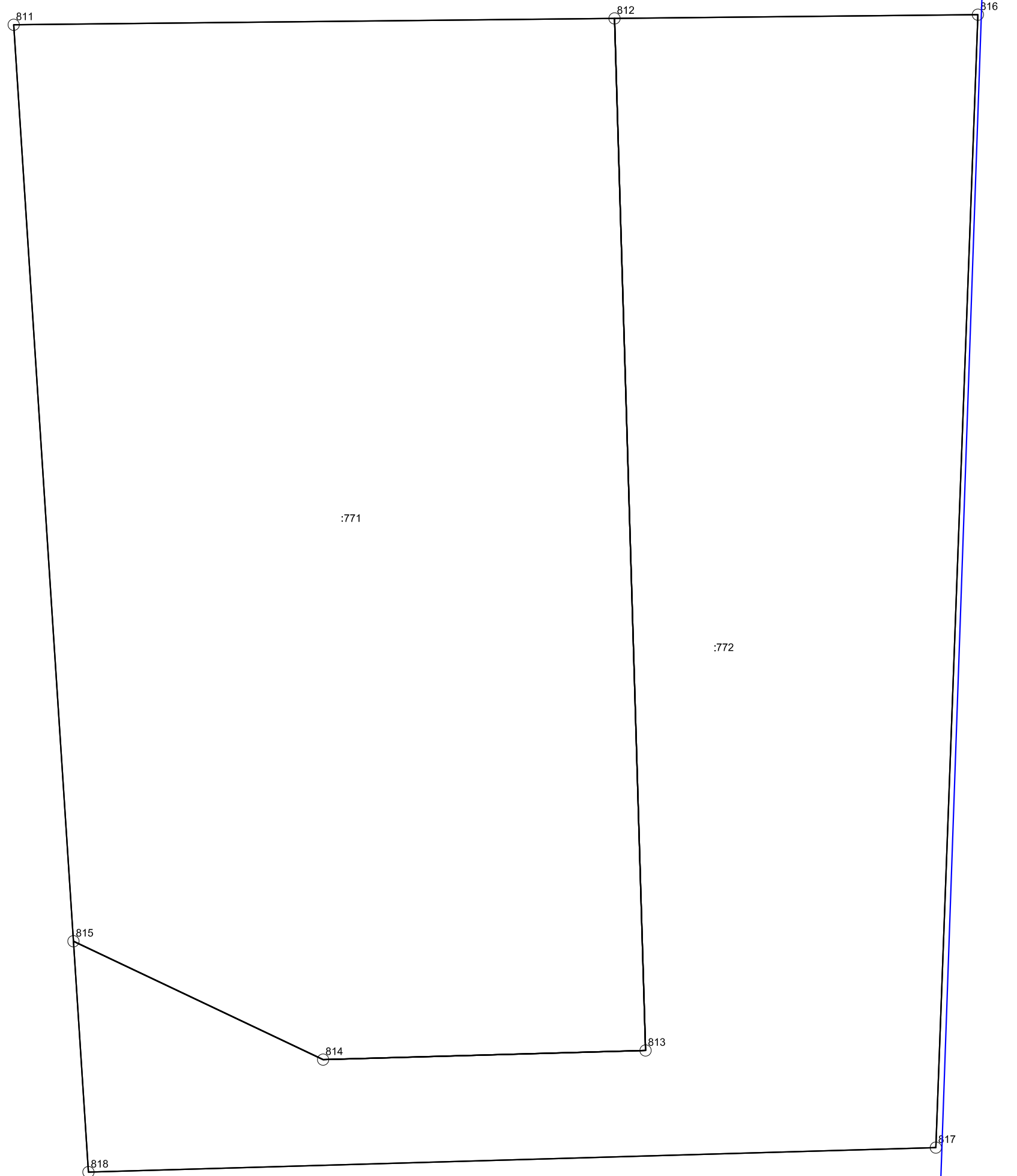
Условные обозначения:

- n1 - характерная точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (red) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

811

:771

# Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

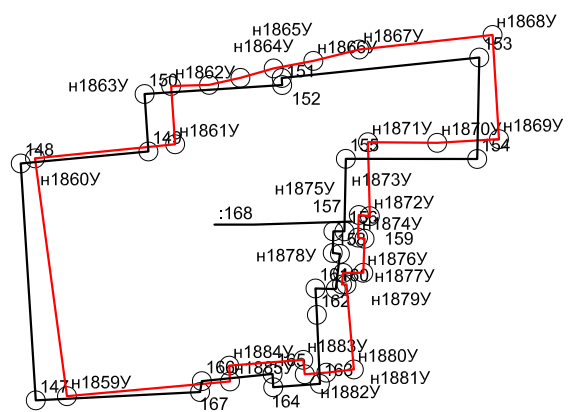
Условные обозначения:

- n1 - характерная точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала



# Схема границ земельных участков

:272

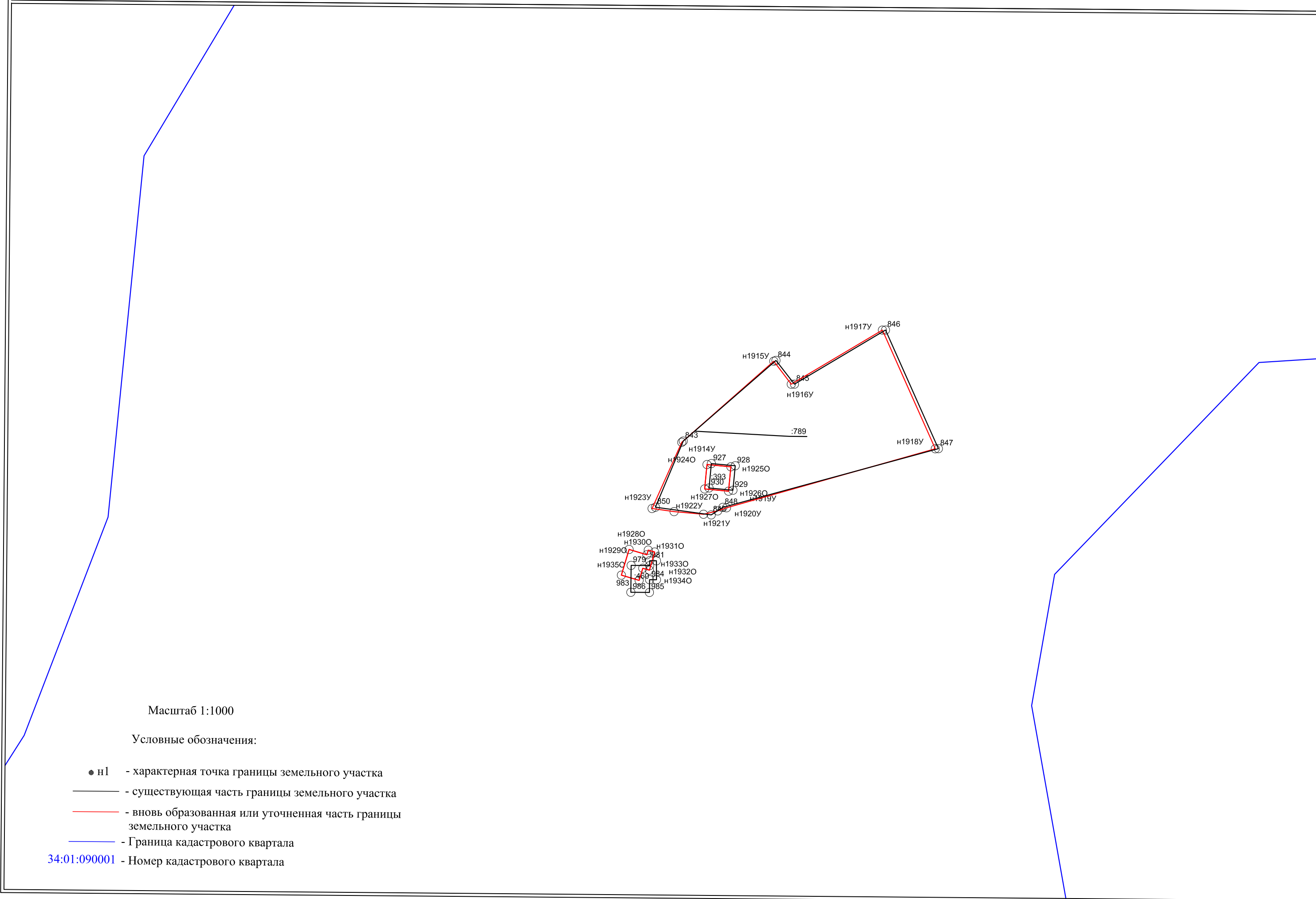


Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характерная точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- (red) - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

# Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

● н1 - характерная точка границы земельного участка

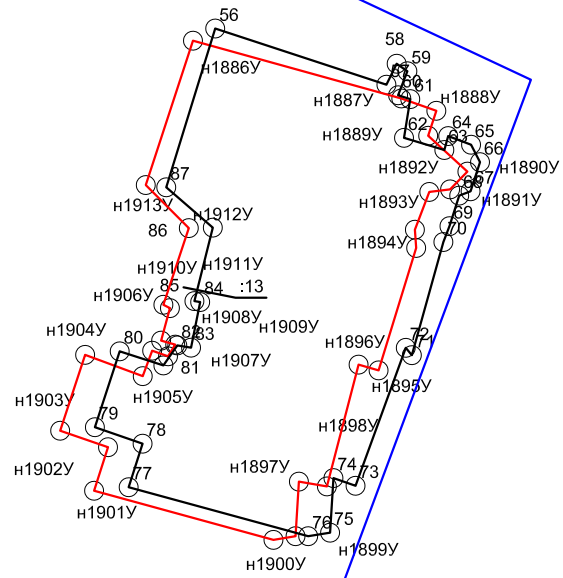
— - существующая часть границы земельного участка

— - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка

— - Граница кадастрового квартала

34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

# Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- n1 - характерная точка границы земельного участка
- - существующая часть границы земельного участка
- - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- 34:01:090001 - Номер кадастрового квартала

# Схема границ земельных участков

