

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Белгородская область Яковлевский городской округ с Серетино в границах кадастрового квартала 31:10:1601002

(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:

Муниципальный контракт № 08265000009230000010004, от 13 февраля 2023 г., документ выдан Администрация Яковлевского городского округа Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 26 апреля 2023 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: Муниципальное учреждение Администрация Яковлевского городского округа

основной государственный регистрационный номер: 1183123034380

идентификационный номер налогоплательщика: 3121008560

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 "Белгородземпроект", адрес: 308000, Белгородская обл, Белгород г, Славы пр-кт, 110 ДОМ

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Зверев Александр Иванович*

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: *005-240-730-94*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *0159, 18 января 2012 г.*

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

Контактный телефон: *(4722)32-30-04*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *Белгородская область Яковлевский район г. Строитель ул. Жукова 7, Belgorodzem@mail.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	Нормативный правовой акт органа местного самоуправления, выдан: Администрация Яковлевского района Белгородской области	17 апреля 2023 г.	б/н	Распоряжение "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Яковлевского района"	—
2	Иной документ, выдан: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области	21 марта 2017 г.	02-05-62/218	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	—
3	Иной документ, выдан: Администрация Яковлевского района Белгородской области	6 апреля 2023 г.	б/н	Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

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 21 марта 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Ивановский Выселок, дв. пирамида	МСК-31, зона 1	436 383,28	1 327 636,40	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 1 кл.	Яковлево, сигнал		423 558,03	1 321 775,54			
3	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Томаровка, дв. пирамида		400 867,80	1 308 160,56			

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
1	Аппаратура геодезическая спутниковая S660(заводской номер S66497134318558)	—	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/11-10-2021/101313093 от 11 октября 2021 г. действительно до 10 октября 2022 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:3 :
 Система координат МСК-31 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
197	401 114,50	1 296 281,87	401 114,50	1 296 281,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
212	401 118,07	1 296 276,54	401 118,07	1 296 276,54			
208	401 127,19	1 296 262,62	401 127,19	1 296 262,62			
209	401 128,10	1 296 263,37	401 128,10	1 296 263,37			
210	401 143,76	1 296 273,97	401 143,76	1 296 273,97			
211	401 237,07	1 296 319,15	401 237,07	1 296 319,15			
200	401 227,52	1 296 336,87	401 227,52	1 296 336,87			
199	401 140,57	1 296 293,02	401 140,57	1 296 293,02			
198	401 126,45	1 296 288,53	401 126,45	1 296 288,53			
197	401 114,50	1 296 281,87	401 114,50	1 296 281,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:3 :

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
197	212	6,42	—	согласовано
212	208	16,64		
208	209	1,18		
209	210	18,91		
210	211	103,67		
211	200	20,13		
200	199	97,38		
199	198	14,82		
198	197	13,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, д 28, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №28
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 ²	2 457 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 457,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 457,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 31:10:1601002:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:5 :
 Система координат МСК-31 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	401 241,00	1 296 346,95	401 241,00	1 296 346,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2	401 241,88	1 296 347,92	401 241,88	1 296 347,92			
3	401 224,50	1 296 377,87	401 224,50	1 296 377,87			
4	401 206,36	1 296 368,65	401 206,36	1 296 368,65			
5	401 129,11	1 296 319,66	401 129,11	1 296 319,66			
6	401 115,35	1 296 311,68	401 115,35	1 296 311,68			
7	401 117,79	1 296 307,32	401 117,79	1 296 307,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	401 122,06	1 296 299,81	401 122,06	1 296 299,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
9	401 121,00	1 296 299,14	401 121,00	1 296 299,14			
10	401 125,40	1 296 291,74	401 125,40	1 296 291,74			
11	401 127,63	1 296 292,76	401 127,63	1 296 292,76			
12	401 137,47	1 296 297,29	401 137,47	1 296 297,29			
13	401 138,37	1 296 297,62	401 138,37	1 296 297,62			
14	401 139,96	1 296 298,61	401 139,96	1 296 298,61			
15	401 154,08	1 296 303,10	401 154,08	1 296 303,10			
1	401 241,00	1 296 346,95	401 241,00	1 296 346,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:5 **:**

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
1	2	1,31	—	согласовано
2	3	34,63		
3	4	20,35		
4	5	91,47		
5	6	15,91		
6	7	5,00		
7	8	8,64		
8	9	1,25		
9	10	8,61		
10	11	2,45		
11	12	10,83		
12	13	0,96		

1	2	3	4	5
13	14	1,87	—	согласовано
14	15	14,82		
15	1	97,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, № 29
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 ²	3 872 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 872,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 872,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:10:1601002:5 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:6 :
 Система координат МСК-31 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
239	401 164,27	1 296 384,27	401 164,27	1 296 384,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
240	401 155,36	1 296 401,75	401 155,36	1 296 401,75			
241	401 100,43	1 296 377,34	401 100,43	1 296 377,34			
242	401 078,33	1 296 367,58	401 078,33	1 296 367,58			
243	401 092,00	1 296 347,48	401 092,00	1 296 347,48			
244	401 104,03	1 296 353,64	401 104,03	1 296 353,64			
245	401 135,26	1 296 369,52	401 135,26	1 296 369,52			
239	401 164,27	1 296 384,27	401 164,27	1 296 384,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:6 :

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
239	240	19,62	—	согласовано
240	241	60,11		
241	242	24,16		

1	2	3	4	5
242	243	24,31	—	согласовано
243	244	13,52		
244	245	35,04		
245	239	32,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, д 29б, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №29-б
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 ²	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:10:1601002:6 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:7 :

Система координат МСК-31 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	17 672,86	297 701,96	17 672,86	297 701,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
137	17 779,61	297 755,39	17 779,61	297 755,39			
138	17 767,03	297 779,00	17 767,03	297 779,00			
139	17 655,89	297 723,43	17 655,89	297 723,43			
136	17 672,86	297 701,96	17 672,86	297 701,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:7 :

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
136	137	119,37	—	согласовано
137	138	26,75		
138	139	124,26		
139	136	27,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:7 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №30
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 ²	3 261 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 261,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 261,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$
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		31:10:1601002:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:8 :
 Система координат МСК-31 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
5	18 072,44	297 960,91	18 072,44	297 960,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	18 039,35	297 985,54	18 039,35	297 985,54			
8	18 009,14	297 951,81	18 009,14	297 951,81			
7	18 046,88	297 925,47	18 046,88	297 925,47			
6	18 058,95	297 944,95	18 058,95	297 944,95			
5	18 072,44	297 960,91	18 072,44	297 960,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:8 :

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
5	9	41,25	—	согласовано
9	8	45,28		
8	7	46,02		
7	6	22,92		
6	5	20,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:8 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №30-а
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 ²	1 900 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$
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		31:10:1601002:8 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:13 :
 Система координат МСК-31 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
144	17 593,80	297 901,74	17 593,80	297 901,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
145	17 602,26	297 888,40	17 602,26	297 888,40			
146	17 659,16	297 812,64	17 659,16	297 812,64			
147	17 691,70	297 823,84	17 691,70	297 823,84			
140	17 645,67	297 891,85	17 645,67	297 891,85			
148	17 642,53	297 890,16	17 642,53	297 890,16			
149	17 628,80	297 895,10	17 628,80	297 895,10			
150	17 623,23	297 910,75	17 623,23	297 910,75			
151	17 622,10	297 913,93	17 622,10	297 913,93			
144	17 593,80	297 901,74	17 593,80	297 901,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:13 :

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

1	2	3	4	5
144	145	15,80	—	согласовано
145	146	94,75		
146	147	34,41		
147	140	82,12		
140	148	3,57		
148	149	14,59		
149	150	16,61		
150	151	3,37		
151	144	30,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №34
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 ²	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 31:10:1601002:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:14 :
 Система координат МСК-31 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
140	17 645,67	297 891,85	17 645,67	297 891,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
152	17 656,71	297 897,86	17 656,71	297 897,86			
153	17 653,46	297 909,50	17 653,46	297 909,50			
154	17 651,12	297 918,78	17 651,12	297 918,78			
155	17 649,55	297 918,20	17 649,55	297 918,20			
150	17 623,23	297 910,75	17 623,23	297 910,75			
149	17 628,80	297 895,10	17 628,80	297 895,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
148	17 642,53	297 890,16	17 642,53	297 890,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
140	17 645,67	297 891,85	17 645,67	297 891,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:14 :

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
140	152	12,57	—	согласовано
152	153	12,09		
153	154	9,57		
154	155	1,67		
155	150	27,35		
150	149	16,61		
149	148	14,59		
148	140	3,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №35
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 ²	625 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(625,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	625,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:15 :
Система координат МСК-31 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
276	401 134,50	1 296 526,52	401 134,50	1 296 526,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
277	401 146,76	1 296 535,49	401 146,76	1 296 535,49			
278	401 135,33	1 296 568,57	401 135,33	1 296 568,57			
279	401 130,56	1 296 582,38	401 130,56	1 296 582,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
280	401 119,93	1 296 606,06	401 119,93	1 296 606,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
281	401 094,84	1 296 603,62	401 094,84	1 296 603,62			
282	401 095,68	1 296 599,20	401 095,68	1 296 599,20			
283	401 097,24	1 296 590,38	401 097,24	1 296 590,38			
284	401 115,70	1 296 557,60	401 115,70	1 296 557,60			
285	401 122,24	1 296 546,57	401 122,24	1 296 546,57			
276	401 134,50	1 296 526,52	401 134,50	1 296 526,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:15 :

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
276	277	15,19	—	согласовано
277	278	35,00		
278	279	14,61		
279	280	25,96		
280	281	25,21		
281	282	4,50		
282	283	8,96		
283	284	37,62		
284	285	12,82		
285	276	23,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:15 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, № 37
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 ²	1 819 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 819,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 819,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 1 000 Pмакс = 2 900
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		31:10:1601002:15 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:16 :
 Система координат МСК-31 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
213	401 129,59	1 296 696,70	401 129,59	1 296 696,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
194	401 146,74	1 296 641,96	401 146,74	1 296 641,96			
220	401 152,95	1 296 624,43	401 152,95	1 296 624,43			
219	401 154,35	1 296 604,56	401 154,35	1 296 604,56			
218	401 166,73	1 296 604,50	401 166,73	1 296 604,50			
217	401 197,02	1 296 604,47	401 197,02	1 296 604,47			
216	401 202,91	1 296 604,58	401 202,91	1 296 604,58			
215	401 197,29	1 296 637,08	401 197,29	1 296 637,08			
214	401 190,82	1 296 665,19	401 190,82	1 296 665,19			
213	401 129,59	1 296 696,70	401 129,59	1 296 696,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:16 :

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

1	2	3	4	5
213	194	57,36	—	согласовано
194	220	18,60		
220	219	19,92		
219	218	12,38		
218	217	30,29		
217	216	5,89		
216	215	32,98		
215	214	28,84		
214	213	68,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, д 38, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №38
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 ²	3 770 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 770,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для личного подсобного хозяйства
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 31:10:1601002:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:19 :
 Система координат МСК-31 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	400 978,81	1 296 611,37	400 978,81	1 296 611,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	400 978,88	1 296 615,40	400 978,88	1 296 615,40			
3	400 977,94	1 296 617,25	400 977,94	1 296 617,25			
4	400 968,13	1 296 643,29	400 968,13	1 296 643,29			
5	400 941,17	1 296 688,61	400 941,17	1 296 688,61			
6	400 898,17	1 296 662,00	400 898,17	1 296 662,00			
7	400 918,84	1 296 625,23	400 918,84	1 296 625,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	400 928,17	1 296 617,68	400 928,17	1 296 617,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	400 932,36	1 296 612,84	400 932,36	1 296 612,84			
10	400 950,37	1 296 607,94	400 950,37	1 296 607,94			
1	400 978,81	1 296 611,37	400 978,81	1 296 611,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:19 :

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
1	2	4,03	—	согласовано
2	3	2,08		
3	4	27,83		
4	5	52,73		
5	6	50,57		
6	7	42,18		
7	8	12,00		
8	9	6,40		
9	10	18,66		
10	1	28,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, кв №40, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с/о Кустовской, с. Серетино, ул. Буденного, №40
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
22	17 607,27	297 662,72	17 607,27	297 662,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	17 635,07	297 650,25	17 635,07	297 650,25			
25	17 668,86	297 687,79	17 668,86	297 687,79			
24	17 649,04	297 713,96	17 649,04	297 713,96			
23	17 638,33	297 701,36	17 638,33	297 701,36			
22	17 607,27	297 662,72	17 607,27	297 662,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:20 :

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
22	26	30,47	—	согласовано
26	25	50,51		
25	24	32,83		
24	23	16,54		
23	22	49,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №24
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 ²	1 798 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 798,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 799,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:21 :

Система координат МСК-31 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
27	17 526,61	298 054,66	17 526,61	298 054,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
28	17 534,48	298 056,31	17 534,48	298 056,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	17 490,32	298 186,79	17 490,32	298 186,79			
30	17 482,59	298 183,27	17 482,59	298 183,27			
27	17 526,61	298 054,66	17 526,61	298 054,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:21 :

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
27	28	8,04	—	согласовано
28	29	137,75		
29	30	8,49		
30	27	135,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №24
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 ²	1 124 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 124,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 124,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:26 :
Система координат МСК-31 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	400 868,07	1 296 855,76	400 868,07	1 296 855,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	400 863,78	1 296 885,43	400 863,78	1 296 885,43			
3	400 827,48	1 296 871,70	400 827,48	1 296 871,70			
4	400 793,91	1 296 862,24	400 793,91	1 296 862,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	400 780,05	1 296 860,25	400 780,05	1 296 860,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
6	400 760,97	1 296 856,61	400 760,97	1 296 856,61			
7	400 771,79	1 296 827,62	400 771,79	1 296 827,62			
8	400 792,59	1 296 833,71	400 792,59	1 296 833,71			
9	400 831,62	1 296 845,02	400 831,62	1 296 845,02			
1	400 868,07	1 296 855,76	400 868,07	1 296 855,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:26 :

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
1	2	29,98	—	согласовано
2	3	38,81		
3	4	34,88		
4	5	14,00		
5	6	19,42		
6	7	30,94		
7	8	21,67		
8	9	40,64		
9	1	38,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:26 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, кв №8, Белгородская обл., р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №8
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 ²	2 900 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 1 000 Pмакс = 2 900
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		31:10:1601002:26 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					31:10:1601002:27 _____		Зона № _____ 1 _____	
Система координат _____ МСК-31 _____								
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	
286	400 876,61	1 296 891,23	400 876,61	1 296 891,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
287	400 870,55	1 296 915,82	400 870,55	1 296 915,82				
288	400 852,61	1 296 912,46	400 852,61	1 296 912,46				
289	400 818,21	1 296 906,01	400 818,21	1 296 906,01				
290	400 779,06	1 296 892,90	400 779,06	1 296 892,90				
291	400 754,55	1 296 883,53	400 754,55	1 296 883,53				
292	400 761,01	1 296 856,78	400 761,01	1 296 856,78				
293	400 780,07	1 296 860,56	400 780,07	1 296 860,56				
294	400 793,91	1 296 862,65	400 793,91	1 296 862,65				
295	400 827,41	1 296 872,36	400 827,41	1 296 872,36				
286	400 876,61	1 296 891,23	400 876,61	1 296 891,23				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:27 :

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
286	287	25,33	—	согласовано
287	288	18,25		
288	289	35,00		
289	290	41,29		
290	291	26,24		
291	292	27,52		
292	293	19,43		
293	294	14,00		
294	295	34,88		
295	286	52,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, кв №10, Белгородская обл., р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №10
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 ²	3 779 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 779,00} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 779,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900

1	2	3
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 31:10:1601002:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:28 :
Система координат МСК-31 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
246	400 887,24	1 296 926,35	400 887,24	1 296 926,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
247	400 883,94	1 296 943,48	400 883,94	1 296 943,48			
248	400 820,83	1 296 934,77	400 820,83	1 296 934,77			
249	400 822,16	1 296 918,36	400 822,16	1 296 918,36			
250	400 781,86	1 296 907,75	400 781,86	1 296 907,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
251	400 778,52	1 296 915,59	400 778,52	1 296 915,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
252	400 769,44	1 296 911,70	400 769,44	1 296 911,70			
253	400 752,42	1 296 905,55	400 752,42	1 296 905,55			
254	400 756,26	1 296 899,18	400 756,26	1 296 899,18			
255	400 760,89	1 296 889,14	400 760,89	1 296 889,14			
256	400 771,40	1 296 893,28	400 771,40	1 296 893,28			
257	400 778,41	1 296 895,86	400 778,41	1 296 895,86			
258	400 777,75	1 296 896,91	400 777,75	1 296 896,91			
259	400 783,46	1 296 898,89	400 783,46	1 296 898,89			
260	400 787,05	1 296 900,27	400 787,05	1 296 900,27			
261	400 789,72	1 296 901,13	400 789,72	1 296 901,13			
262	400 820,46	1 296 911,36	400 820,46	1 296 911,36			
246	400 887,24	1 296 926,35	400 887,24	1 296 926,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:28 :

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
246	247	17,44	—	согласовано
247	248	63,71		
248	249	16,46		
249	250	41,67		
250	251	8,52		

1	2	3	4	5
251	252	9,88	—	согласовано
252	253	18,10		
253	254	7,44		
254	255	11,06		
255	256	11,30		
256	257	7,47		
257	258	1,24		
258	259	6,04		
259	260	3,85		
260	261	2,81		
261	262	32,40		
262	246	68,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, д 12, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №12
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 ²	2 091 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 091,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 091,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
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 31:10:1601002:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:29 :
Система координат МСК-31 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
66	17 328,94	298 212,31	17 328,94	298 212,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	17 353,96	298 223,55	17 353,96	298 223,55			
73	17 356,77	298 217,81	17 356,77	298 217,81			
72	17 400,97	298 226,65	17 400,97	298 226,65			
71	17 396,34	298 244,30	17 396,34	298 244,30			
70	17 324,76	298 230,92	17 324,76	298 230,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
69	17 324,81	298 221,07	17 324,81	298 221,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	17 326,80	298 217,34	17 326,80	298 217,34			
67	17 328,83	298 213,22	17 328,83	298 213,22			
66	17 328,94	298 212,31	17 328,94	298 212,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:29 :

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
66	74	27,43	—	согласовано
74	73	6,39		
73	72	45,08		
72	71	18,25		
71	70	72,82		
70	69	9,85		
69	68	4,23		
68	67	4,59		
67	66	0,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №14
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 ²	1 295 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 295,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 295,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:30 :

Система координат МСК-31 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	400 901,83	1 296 945,82	400 901,83	1 296 945,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8		
2	400 899,63	1 296 960,52	400 899,63	1 296 960,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
3	400 863,67	1 296 956,77	400 863,67	1 296 956,77					
4	400 854,74	1 296 947,22	400 854,74	1 296 947,22					
5	400 832,56	1 296 946,49	400 832,56	1 296 946,49					
6	400 771,40	1 296 956,51	400 771,40	1 296 956,51					
7	400 740,59	1 296 963,44	400 740,59	1 296 963,44					
8	400 736,07	1 296 963,90	400 736,07	1 296 963,90					
9	400 733,11	1 296 950,58	400 733,11	1 296 950,58					
10	400 735,90	1 296 949,84	400 735,90	1 296 949,84					
11	400 734,08	1 296 938,29	400 734,08	1 296 938,29					
12	400 738,18	1 296 937,38	400 738,18	1 296 937,38					
13	400 736,68	1 296 931,67	400 736,68	1 296 931,67					
14	400 740,57	1 296 923,40	400 740,57	1 296 923,40					
15	400 750,98	1 296 924,67	400 750,98	1 296 924,67					
16	400 766,73	1 296 927,51	400 766,73	1 296 927,51					
248	400 820,83	1 296 934,77	400 820,83	1 296 934,77				0,30	
247	400 883,94	1 296 943,48	400 883,94	1 296 943,48					

1	2	3	4	5	6	7	8
1	400 901,83	1 296 945,82	400 901,83	1 296 945,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:30 :

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
1	2	14,86	—	согласовано
2	3	36,16		
3	4	13,07		
4	5	22,19		
5	6	61,98		
6	7	31,58		
7	8	4,54		
8	9	13,64		
9	10	2,89		
10	11	11,69		
11	12	4,20		
12	13	5,90		
13	14	9,14		
14	15	10,49		
15	16	16,00		
16	248	54,58		
248	247	63,71		
247	1	18,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №16
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
231	400 857,99	1 296 965,67	400 857,99	1 296 965,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
232	400 861,94	1 296 982,85	400 861,94	1 296 982,85			
233	400 809,08	1 296 995,85	400 809,08	1 296 995,85			
234	400 776,88	1 297 006,25	400 776,88	1 297 006,25			
235	400 748,48	1 297 015,57	400 748,48	1 297 015,57			
236	400 741,46	1 296 988,93	400 741,46	1 296 988,93			
237	400 752,26	1 296 986,44	400 752,26	1 296 986,44			
238	400 773,64	1 296 981,92	400 773,64	1 296 981,92			
231	400 857,99	1 296 965,67	400 857,99	1 296 965,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:32 :

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
231	232	17,63	—	согласовано
232	233	54,44		
233	234	33,84		
234	235	29,89		
235	236	27,55		
236	237	11,08		
237	238	21,85		
238	231	85,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:32 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, д 20, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №20
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 ²	2 580 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 580,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 580,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 1 000 Pмакс = 2 900
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		31:10:1601002:32 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:33 :
 Система координат МСК-31 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
179	17 391,46	298 304,54	17 391,46	298 304,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
180	17 436,33	298 296,17	17 436,33	298 296,17			
181	17 446,38	298 324,30	17 446,38	298 324,30			
182	17 347,07	298 345,10	17 347,07	298 345,10			
183	17 330,66	298 350,38	17 330,66	298 350,38			
184	17 323,39	298 321,85	17 323,39	298 321,85			
185	17 348,72	298 314,67	17 348,72	298 314,67			
179	17 391,46	298 304,54	17 391,46	298 304,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:33 :

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
179	180	45,64	—	согласовано
180	181	29,87		
181	182	101,46		
182	183	17,24		

1	2	3	4	5
183	184	29,44	—	согласовано
184	185	26,33		
185	179	43,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №22
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 ²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:10:1601002:33 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1601002:38		:
Система координат			МСК-31		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	400 975,89	1 297 133,94	400 975,89	1 297 133,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2	400 975,72	1 297 142,33	400 975,72	1 297 142,33			
3	400 972,72	1 297 153,30	400 972,72	1 297 153,30			
4	400 967,84	1 297 156,31	400 967,84	1 297 156,31			
5	400 930,57	1 297 159,42	400 930,57	1 297 159,42			
6	400 917,14	1 297 160,98	400 917,14	1 297 160,98			
7	400 908,54	1 297 159,62	400 908,54	1 297 159,62			
8	400 911,26	1 297 151,78	400 911,26	1 297 151,78			
9	400 903,22	1 297 150,26	400 903,22	1 297 150,26			
10	400 898,00	1 297 149,99	400 898,00	1 297 149,99			
11	400 896,56	1 297 150,18	400 896,56	1 297 150,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
12	400 899,92	1 297 117,40	400 899,92	1 297 117,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1	400 975,89	1 297 133,94	400 975,89	1 297 133,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:38 :

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
1	2	8,39	—	согласовано
2	3	11,37		
3	4	5,73		
4	5	37,40		
5	6	13,52		
6	7	8,71		
7	8	8,30		
8	9	8,18		
9	10	5,23		
10	11	1,45		
11	12	32,95		
12	1	77,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №40
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 ²	2 430 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 430,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 430,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:39 :

Система координат МСК-31 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
60	17 471,69	298 483,33	17 471,69	298 483,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
65	17 465,76	298 498,48	17 465,76	298 498,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	17 454,52	298 505,76	17 454,52	298 505,76			
63	17 439,68	298 485,98	17 439,68	298 485,98			
62	17 461,20	298 474,18	17 461,20	298 474,18			
61	17 470,93	298 478,31	17 470,93	298 478,31			
60	17 471,69	298 483,33	17 471,69	298 483,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:39 :

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
60	65	16,27	—	согласовано
65	64	13,39		
64	63	24,73		
63	62	24,54		
62	61	10,57		
61	60	5,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №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 ²	583 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(583,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	583,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:40 :

Система координат МСК-31 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
36	17 502,77	298 562,99	17 502,77	298 562,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
37	17 500,85	298 565,11	17 500,85	298 565,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	17 486,90	298 571,48	17 486,90	298 571,48			
39	17 474,72	298 541,33	17 474,72	298 541,33			
40	17 488,79	298 534,38	17 488,79	298 534,38			
36	17 502,77	298 562,99	17 502,77	298 562,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:40 :

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
36	37	2,86	—	согласовано
37	38	15,34		
38	39	32,52		
39	40	15,69		
40	36	31,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №44
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 ²	549 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(549,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	549,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:40 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:42 :
Система координат МСК-31 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
14	17 526,61	298 600,02	17 526,61	298 600,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	17 518,46	298 606,14	17 518,46	298 606,14			
16	17 525,70	298 619,33	17 525,70	298 619,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
17	17 513,39	298 627,40	17 513,39	298 627,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	17 508,93	298 617,26	17 508,93	298 617,26			
19	17 510,08	298 616,47	17 510,08	298 616,47			
20	17 502,24	298 605,10	17 502,24	298 605,10			
21	17 521,35	298 592,90	17 521,35	298 592,90			
14	17 526,61	298 600,02	17 526,61	298 600,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:42 :

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
14	15	10,19	—	согласовано
15	16	15,05		
16	17	14,72		
17	18	11,08		
18	19	1,40		
19	20	13,81		
20	21	22,67		
21	14	8,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, 48
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
170	17 536,26	298 633,64	17 536,26	298 633,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
178	17 519,26	298 639,47	17 519,26	298 639,47			
177	17 510,98	298 642,07	17 510,98	298 642,07			
176	17 508,63	298 634,66	17 508,63	298 634,66			
175	17 507,89	298 630,60	17 507,89	298 630,60			
174	17 509,02	298 629,73	17 509,02	298 629,73			
173	17 508,04	298 625,53	17 508,04	298 625,53			
172	17 507,50	298 623,72	17 507,50	298 623,72			
171	17 531,17	298 614,59	17 531,17	298 614,59			
170	17 536,26	298 633,64	17 536,26	298 633,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:43 :

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
170	178	17,97	—	согласовано
178	177	8,68		
177	176	7,77		
176	175	4,13		
175	174	1,43		
174	173	4,31		
173	172	1,89		
172	171	25,37		
171	170	19,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:10:1601002:43</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №50
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 ²	503 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(503,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	503,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 <u>31:10:1601002:43</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:54 :
 Система координат МСК-31 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
86	17 674,52	298 839,51	17 674,52	298 839,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
87	17 682,27	298 830,69	17 682,27	298 830,69			
88	17 690,70	298 822,25	17 690,70	298 822,25			
89	17 692,65	298 825,02	17 692,65	298 825,02			
90	17 699,97	298 823,72	17 699,97	298 823,72			
91	17 713,46	298 821,31	17 713,46	298 821,31			
92	17 703,90	298 832,34	17 703,90	298 832,34			
93	17 687,88	298 850,83	17 687,88	298 850,83			
94	17 677,93	298 842,42	17 677,93	298 842,42			
86	17 674,52	298 839,51	17 674,52	298 839,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:54 :

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

1	2	3	4	5
86	87	11,74	—	согласовано
87	88	11,93		
88	89	3,39		
89	90	7,43		
90	91	13,70		
91	92	14,60		
92	93	24,46		
93	94	13,03		
94	86	4,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №72
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 ²	503 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(503,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	503,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 31:10:1601002:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:55 :
 Система координат МСК-31 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
91	17 713,46	298 821,31	17 713,46	298 821,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
120	17 719,32	298 814,55	17 719,32	298 814,55			
121	17 743,09	298 832,23	17 743,09	298 832,23			
122	17 716,19	298 871,12	17 716,19	298 871,12			
118	17 686,66	298 852,14	17 686,66	298 852,14			
119	17 687,89	298 850,83	17 687,89	298 850,83			
92	17 703,90	298 832,34	17 703,90	298 832,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
91	17 713,46	298 821,31	17 713,46	298 821,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:55 :

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
91	120	8,95	—	согласовано
120	121	29,62		
121	122	47,29		
122	118	35,10		
118	119	1,80		
119	92	24,46		
92	91	14,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №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 ²	1 563 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 563,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 563,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 1 000 Pмакс = 2 900

1	2	3
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 31:10:1601002:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:56 :
 Система координат МСК-31 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
225	401 212,46	1 297 503,91	401 212,46	1 297 503,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
226	401 205,02	1 297 517,15	401 205,02	1 297 517,15			
227	401 191,14	1 297 541,27	401 191,14	1 297 541,27			
228	401 190,80	1 297 542,28	401 190,80	1 297 542,28			
229	401 166,35	1 297 533,26	401 166,35	1 297 533,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
230	401 191,37	1 297 493,14	401 191,37	1 297 493,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
225	401 212,46	1 297 503,91	401 212,46	1 297 503,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:56 :

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
225	226	15,19	—	согласовано
226	227	27,83		
227	228	1,07		
228	229	26,06		
229	230	47,28		
230	225	23,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, д 76, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 122 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 122,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 122,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:10:1601002:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:57 :
Система координат МСК-31 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
31	17 759,89	298 890,25	17 759,89	298 890,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
161	17 748,77	298 884,29	17 748,77	298 884,29		0,30	
160	17 740,58	298 880,30	17 740,58	298 880,30			
163	17 755,59	298 856,86	17 755,59	298 856,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
162	17 781,16	298 863,25	17 781,16	298 863,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
32	17 770,62	298 875,51	17 770,62	298 875,51		0,10	
31	17 759,89	298 890,25	17 759,89	298 890,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:57 :

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
31	161	12,62	—	согласовано
161	160	9,11		
160	163	27,83		
163	162	26,36		
162	32	16,17		
32	31	18,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №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 ²	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:58 :
Система координат МСК-31 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
31	17 759,89	298 890,25	17 759,89	298 890,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	17 770,62	298 875,51	17 770,62	298 875,51			
33	17 797,54	298 844,19	17 797,54	298 844,19			
34	17 817,98	298 865,23	17 817,98	298 865,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
35	17 781,12	298 902,09	17 781,12	298 902,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	17 759,89	298 890,25	17 759,89	298 890,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:58 :

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
31	32	18,23	—	согласовано
32	33	41,30		
33	34	29,33		
34	35	52,13		
35	31	24,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:58 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова, №80
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 ²	1 507 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 507,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 506,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900

1	2	3
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 31:10:1601002:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:62 :
Система координат МСК-31 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
82	17 506,53	298 198,36	17 506,53	298 198,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
83	17 554,01	298 058,19	17 554,01	298 058,19			
84	17 577,25	298 062,23	17 577,25	298 062,23			
85	17 527,48	298 211,14	17 527,48	298 211,14			
82	17 506,53	298 198,36	17 506,53	298 198,36			
82	17 506,53	298 198,36	17 506,53	298 198,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:62 :

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
82	83	147,99	—	согласовано
83	84	23,59		
84	85	157,01		
85	82	24,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного
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 ²	3 603 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 603,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 603,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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	—

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 31:10:1601002:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:63 :
Система координат МСК-31 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
95	17 707,48	297 678,15	17 707,48	297 678,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
96	17 708,03	297 677,32	17 708,03	297 677,32			
97	17 711,75	297 671,77	17 711,75	297 671,77			
98	17 716,80	297 664,10	17 716,80	297 664,10			
99	17 721,38	297 657,60	17 721,38	297 657,60			
100	17 821,88	297 710,21	17 821,88	297 710,21			
101	17 804,82	297 733,62	17 804,82	297 733,62			
102	17 734,60	297 693,61	17 734,60	297 693,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
103	17 726,15	297 688,84	17 726,15	297 688,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
95	17 707,48	297 678,15	17 707,48	297 678,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:63 :

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
95	96	1,00	—	согласовано
96	97	6,68		
97	98	9,18		
98	99	7,95		
99	100	113,44		
100	101	28,97		
101	102	80,82		
102	103	9,70		
103	95	21,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №29а
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 ²	3 013 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 013,00)} = 19$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 013,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:63 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:64 :
Система координат МСК-31 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
186	401 154,34	1 296 604,55	401 154,34	1 296 604,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
195	401 152,95	1 296 624,42	401 152,95	1 296 624,42			
194	401 146,74	1 296 641,96	401 146,74	1 296 641,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
193	401 130,32	1 296 638,09	401 130,32	1 296 638,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
192	401 112,34	1 296 706,72	401 112,34	1 296 706,72			
191	401 086,85	1 296 712,17	401 086,85	1 296 712,17			
190	401 115,52	1 296 612,82	401 115,52	1 296 612,82			
189	401 123,99	1 296 612,68	401 123,99	1 296 612,68			
188	401 128,90	1 296 606,96	401 128,90	1 296 606,96			
187	401 142,46	1 296 603,99	401 142,46	1 296 603,99			
186	401 154,34	1 296 604,55	401 154,34	1 296 604,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:64 :

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
186	195	19,92	—	согласовано
195	194	18,61		
194	193	16,87		
193	192	70,95		
192	191	26,07		
191	190	103,40		
190	189	8,47		
189	188	7,54		
188	187	13,88		
187	186	11,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:64 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, д 38а, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, 38а
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 ²	2 902 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 902,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 902,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 1 000 Pмакс = 2 900
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		31:10:1601002:64 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:69 :
 Система координат МСК-31 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
123	17 766,60	297 569,07	17 766,60	297 569,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
124	17 795,25	297 586,88	17 795,25	297 586,88			
125	17 792,29	297 591,03	17 792,29	297 591,03			
126	17 814,56	297 605,24	17 814,56	297 605,24			
127	17 812,82	297 608,91	17 812,82	297 608,91			
128	17 865,75	297 638,12	17 865,75	297 638,12			
129	17 854,76	297 660,32	17 854,76	297 660,32			
130	17 763,72	297 610,73	17 763,72	297 610,73			
131	17 748,58	297 599,39	17 748,58	297 599,39			
132	17 748,88	297 598,99	17 748,88	297 598,99			
133	17 752,62	297 594,01	17 752,62	297 594,01			
134	17 756,49	297 588,62	17 756,49	297 588,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
135	17 754,16	297 586,75	17 754,16	297 586,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
123	17 766,60	297 569,07	17 766,60	297 569,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:69 :

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
123	124	33,73	—	согласовано
124	125	5,10		
125	126	26,42		
126	127	4,06		
127	128	60,46		
128	129	24,77		
129	130	103,67		
130	131	18,92		
131	132	0,50		
132	133	6,23		
133	134	6,64		
134	135	2,99		
135	123	21,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №27
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 ²	3 552 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 552,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 552,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:70 :

Система координат МСК-31 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
140	17 645,67	297 891,85	17 645,67	297 891,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
141	17 695,89	297 817,64	17 695,89	297 817,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
142	17 718,79	297 822,74	17 718,79	297 822,74			
143	17 663,97	297 901,82	17 663,97	297 901,82			
140	17 645,67	297 891,85	17 645,67	297 891,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:70 :

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
140	141	89,61	—	согласовано
141	142	23,46		
142	143	96,22		
143	140	20,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного
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 ²	1 975 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 975,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 975,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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 31:10:1601002:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:71 :
Система координат МСК-31 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
156	17 795,66	297 922,09	17 795,66	297 922,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
159	17 758,83	297 917,36	17 758,83	297 917,36			
158	17 808,18	297 832,14	17 808,18	297 832,14			
157	17 834,46	297 861,18	17 834,46	297 861,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
156	17 795,66	297 922,09	17 795,66	297 922,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:71 :

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
156	159	37,13	—	согласовано
159	158	98,48		
158	157	39,17		
157	156	72,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:71 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного
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 ²	3 050 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 050,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 050,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 31:10:1601002:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:73 :
 Система координат МСК-31 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
164	17 689,69	297 695,22	17 689,69	297 695,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
165	17 753,39	297 727,15	17 753,39	297 727,15			
166	17 745,15	297 738,14	17 745,15	297 738,14			
167	17 683,35	297 707,21	17 683,35	297 707,21			
164	17 689,69	297 695,22	17 689,69	297 695,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:73 :

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

1	2	3	4	5
164	165	71,25	—	согласовано
165	166	13,74		
166	167	69,11		
167	164	13,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:73 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного
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 ²	950 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(950,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	950,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:10:1601002:74</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного
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 ²	534 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(534,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	534,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 <u>31:10:1601002:74</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:75 :
 Система координат МСК-31 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
204	401 198,76	1 296 493,00	401 198,76	1 296 493,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
205	401 155,30	1 296 577,06	401 155,30	1 296 577,06			
206	401 135,28	1 296 574,51	401 135,28	1 296 574,51			
207	401 182,01	1 296 482,91	401 182,01	1 296 482,91			
204	401 198,76	1 296 493,00	401 198,76	1 296 493,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:75 :

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
204	205	94,63	—	согласовано
205	206	20,18		
206	207	102,83		
207	204	19,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:75 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино
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 ²	1 900 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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		31:10:1601002:75 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:76 :
 Система координат МСК-31 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
221	401 089,77	1 296 617,40	401 089,77	1 296 617,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
224	401 115,51	1 296 612,82	401 115,51	1 296 612,82			
223	401 101,31	1 296 662,05	401 101,31	1 296 662,05			
222	401 073,78	1 296 664,56	401 073,78	1 296 664,56			
221	401 089,77	1 296 617,40	401 089,77	1 296 617,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:76 :

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
221	224	26,14	—	согласовано
224	223	51,24		
223	222	27,64		
222	221	49,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:76 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, д 38, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №38
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 ²	1 230 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 230,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 230,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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		31:10:1601002:76 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:77 :
 Система координат МСК-31 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
268	401 018,32	1 296 744,17	401 018,32	1 296 744,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
269	400 983,57	1 296 899,94	400 983,57	1 296 899,94			
270	400 977,24	1 296 898,68	400 977,24	1 296 898,68			
271	401 010,62	1 296 743,51	401 010,62	1 296 743,51			
268	401 018,32	1 296 744,17	401 018,32	1 296 744,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:77 :

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
268	269	159,60	—	согласовано
269	270	6,45		
270	271	158,72		
271	268	7,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:77 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова
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 ²	1 123 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 123,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 123,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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		31:10:1601002:77 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:78 :
 Система координат МСК-31 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
272	401 033,73	1 296 779,81	401 033,73	1 296 779,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
273	401 000,25	1 296 909,42	401 000,25	1 296 909,42			
274	400 989,34	1 296 904,77	400 989,34	1 296 904,77			
275	401 023,82	1 296 776,52	401 023,82	1 296 776,52			
272	401 033,73	1 296 779,81	401 033,73	1 296 779,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:78 :

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
272	273	133,86	—	согласовано
273	274	11,86		
274	275	132,80		
275	272	10,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:78 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова
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 ²	1 477 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 477,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 477,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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		31:10:1601002:78 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:79 :
 Система координат МСК-31 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
4	401 206,36	1 296 368,65	401 206,36	1 296 368,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
3	401 224,50	1 296 377,87	401 224,50	1 296 377,87			
16	401 221,02	1 296 383,27	401 221,02	1 296 383,27			
17	401 203,42	1 296 374,58	401 203,42	1 296 374,58			
18	401 150,98	1 296 348,05	401 150,98	1 296 348,05			
19	401 152,82	1 296 343,04	401 152,82	1 296 343,04			
20	401 109,05	1 296 324,04	401 109,05	1 296 324,04			
6	401 115,25	1 296 311,62	401 115,25	1 296 311,62			
5	401 129,11	1 296 319,66	401 129,11	1 296 319,66			
4	401 206,36	1 296 368,65	401 206,36	1 296 368,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:79 :

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

1	2	3	4	5
4	3	20,35	—	согласовано
3	16	6,42		
16	17	19,63		
17	18	58,77		
18	19	5,34		
19	20	47,72		
20	6	13,88		
6	5	16,02		
5	4	91,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:79 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Буденного, №29
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 ²	1 202 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 202,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 202,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 31:10:1601002:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:81 :
 Система координат МСК-31 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	401 059,94	1 296 630,05	401 059,94	1 296 630,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2	401 021,38	1 296 714,91	401 021,38	1 296 714,91			
3	400 998,57	1 296 705,03	400 998,57	1 296 705,03			
4	401 037,27	1 296 619,61	401 037,27	1 296 619,61			
1	401 059,94	1 296 630,05	401 059,94	1 296 630,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:81 :

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

1	2	3	4	5
1	2	93,21	—	согласовано
2	3	24,86		
3	4	93,78		
4	1	24,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Будённого, 39 Б
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 ²	2 329 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 329,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 329,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
11	401 171,02	1 296 205,66	401 171,02	1 296 205,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
12	401 179,34	1 296 193,35	401 179,34	1 296 193,35			
13	401 196,66	1 296 179,85	401 196,66	1 296 179,85			
14	401 207,49	1 296 177,08	401 207,49	1 296 177,08			
1	401 304,18	1 296 277,16	401 304,18	1 296 277,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:159 :

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
1	1	6,53	—	согласовано
1	2	39,38		
2	3	24,77		
3	4	11,67		
4	5	48,78		
5	6	4,06		
6	7	26,41		
7	8	5,10		
8	9	33,73		
9	10	31,39		
10	11	10,13		
11	12	14,86		
12	13	21,96		
13	14	11,18		
14	1	139,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:159 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309082, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино (ул. Будённого БН хозяйственный двор)
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 ²	9 810 \pm 35,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 810,00)} = 35$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 810,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для сельскохозяйственного производства
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		31:10:1601002:159 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:163 :
 Система координат МСК-31 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
16	400 994,68	1 296 713,56	400 994,68	1 296 713,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
17	400 980,91	1 296 709,25	400 980,91	1 296 709,25			
2	401 021,34	1 296 617,96	401 021,34	1 296 617,96			
4	401 037,27	1 296 619,61	401 037,27	1 296 619,61			
3	400 998,57	1 296 705,03	400 998,57	1 296 705,03			
16	400 994,68	1 296 713,56	400 994,68	1 296 713,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:163 :

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
16	17	14,43	—	согласовано
17	2	99,84		
2	4	16,02		
4	3	93,78		
3	16	9,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:163 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309752, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Буденного ул, д 39А, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Серетино, ул. Будённого, 39А
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 ²	1 500 \pm 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 (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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		31:10:1601002:163 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:276 :
 Система координат МСК-31 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	400 934,42	1 296 702,74	400 934,42	1 296 702,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	400 930,36	1 296 709,79	400 930,36	1 296 709,79			
3	400 865,06	1 296 700,39	400 865,06	1 296 700,39			
4	400 881,53	1 296 675,88	400 881,53	1 296 675,88			
1	400 934,42	1 296 702,74	400 934,42	1 296 702,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:276 :

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
1	2	8,14	—	согласовано
2	3	65,97		
3	4	29,53		
4	1	59,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:276 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Белгородская область, г.о. Яковлевский, с. Серетино
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 ²	1 119 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 119,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 119,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ритуальная деятельность
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		31:10:1601002:276 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:278 :
 Система координат МСК-31 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	401 112,04	1 296 728,55	401 112,04	1 296 728,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	401 112,76	1 296 768,73	401 112,76	1 296 768,73			
3	401 095,31	1 296 792,26	401 095,31	1 296 792,26			
4	401 038,26	1 296 781,60	401 038,26	1 296 781,60			
5	401 026,15	1 296 730,09	401 026,15	1 296 730,09			
1	401 112,04	1 296 728,55	401 112,04	1 296 728,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:278 :

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
1	2	40,19	—	согласовано
2	3	29,29		
3	4	58,04		
4	5	52,91		
5	1	85,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1601002:278 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Серетино с, Ворошилова ул, Белгородская область, г.о. Яковлевский, с. Серетино, ул. Ворошилова
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 ²	4 487 \pm 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 487,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 487,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Коммунальное обслуживание
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		31:10:1601002:278 :
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 ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка		
1.		

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 _____ :
 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
	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

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

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 уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

№ 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
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 _____ :		
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	
5.2.	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 _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 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. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

