

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:05:0106002

(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 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Старооскольского городского округа Белгородской области № 2477, от 21 декабря 2023 г., документ выдан Администрация Старооскольского городского округа Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 мая 2024 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: *Департамент имущественных и земельных отношений администрации Старооскольского городского округа Белгородской области*

основной государственный регистрационный номер: 1023102358817

идентификационный номер налогоплательщика: 3128003628

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:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Аболдуев Евгений Владимирович

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: 126-198-970-90

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 17449, 27 сентября 2016 г.

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Каушановая, 43, Johnsson1984@yandex.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	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	10 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-102911186	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:05:0106002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 21.12.2023 г. № 2477. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018 №280. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:05:0106002, находятся в следующих территориальных зонах: Ж4- зоны индивидуальной и блокированной жилой застройки, ПЛ1 - зоны для размещения природного ландшафта, Т3- зона автомобильного транспорта и улично-дорожной сети , Сх2 - зоны сельскохозяйственного использования (сельскохозяйственное производство) для ведения животноводства (объекты АПК), Т2-зона железнодорожного и трамвайного транспорта. Для территориальной зоны индивидуальной и блокированной жилой застройки установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования: «для ведения для ведения личного подсобного хозяйства»:</p> <p>минимальная площадь земельного участка - 1500 кв.м;</p> <p>максимальная площадь земельного участка: - 4000 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 26 земельных участках, 32 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 19 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 7 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 32 объектов капитального строительства;
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 19 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:05:0106002:8, 31:05:0106002:9, 31:05:0106002:42, 31:05:0106002:48, 31:05:0106002:41, 31:05:0106002:36, 31:05:0106002:12, 31:05:0106002:16, 31:05:0106002:19, 31:05:0106002:69, 31:05:0106002:20, 31:05:0106002:24, 31:05:0106002:27, 31:05:0106002:28, 31:05:0106002:29, 31:05:0106002:30, 31:05:0106002:38, 31:05:0106002:49, 31:05:0106002:11.</p> <p>Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</p>

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 7 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:05:0106002:1, 31:05:0106002:17, 31:05:0106002:18, 31:05:0106002:23, 31:05:0106002:25, 31:05:0106002:26, 31:05:0106002:40.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.

Таким образом, площадь реестровых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 32 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:05:0101001:1035, 31:05:0101001:2978, 31:05:0101001:2985, 31:05:0106001:134, 31:05:0106001:135, 31:05:0106001:147, 31:05:0106001:150, 31:05:0106001:152, 31:05:0106001:153, 31:05:0106001:199, 31:05:0106001:200, 31:05:0106001:208, 31:05:0106001:216, 31:05:0106001:231, 31:05:0106001:232, 31:05:0106001:234, 31:05:0106001:235, 31:05:0106001:238, 31:05:0106002:71, 31:05:0106002:72, 31:05:0106002:73, 31:05:0106002:74, 31:05:0106002:75, 31:05:0106002:76, 31:05:0106002:77, 31:05:0106002:78, 31:05:0106002:79, 31:05:0106002:80, 31:05:0106002:81, 31:05:0106002:82, 31:05:0106002:86, 31:05:0106002:90.

Согласно сведениям ЕГРН ОКС 31:05:0106002:81 расположен на земельном участке 31:05:0106002:25, однако фактически данный ОКС расположен на земельном участке 31:05:0106002:24.

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 20 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:8		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
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
н1248У	—	—	474 799,29	2 194 953,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1253У	—	—	474 810,96	2 194 962,92			
н1249У	—	—	474 836,30	2 194 986,05			
н1250У	—	—	474 818,00	2 195 006,16			
н1251У	—	—	474 777,92	2 194 973,92			
н1252У	—	—	474 776,00	2 194 970,86			
н1248У	—	—	474 799,29	2 194 953,01			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:8		
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		
н1248У	н1253У	15,31	—		согласовано		
н1253У	н1249У	34,31					
н1249У	н1250У	27,19					
н1250У	н1251У	51,44					
н1251У	н1252У	3,61					
н1252У	н1248У	29,34					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:8		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, 3
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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	31:05:0106002:79
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 31:05:0106002:8 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:0106002:9

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н1252У	—	—	474 776,00	2 194 970,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1251У	—	—	474 777,92	2 194 973,92			
н1250У	—	—	474 818,00	2 195 006,16			
н1258У	—	—	474 934,39	2 195 095,58			
н1259У	—	—	474 924,86	2 195 119,53			
1271	—	—	474 795,58	2 195 018,12			
1270	—	—	474 794,50	2 195 016,58			
1269	—	—	474 781,65	2 195 007,85			
1268	—	—	474 762,62	2 194 992,18			
1267	—	—	474 756,68	2 194 984,43			
н1262У	—	—	474 756,62	2 194 984,25			
н1258У	—	—	474 766,88	2 194 976,58			
н1252У	—	—	474 776,00	2 194 970,86			

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

31:05:0106002:9

:

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
н1252У	н1251У	3,61	—	согласовано
н1251У	н1250У	51,44		
н1250У	н1258У	146,77		
н1258У	н1259У	25,78		
н1259У	1271	164,31		
1271	1270	1,88		

1	2	3	4	5
1270	1269	15,53	—	согласовано
1269	1268	24,65		
1268	1267	9,76		
1267	н1262У	0,19		
н1262У	н1258У	12,81		
н1258У	н1252У	10,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, 5
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	31:05:0106002:80
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0106002:9 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:11 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
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
1279	—	—	474 736,64	2 194 998,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1278	—	—	474 741,29	2 195 003,14			
1277	—	—	474 745,66	2 195 006,84			
1276	—	—	474 752,32	2 195 013,78			
1275	—	—	474 769,69	2 195 024,74			
1274	—	—	474 780,42	2 195 033,42			
1273	—	—	474 781,37	2 195 033,61			
n1774Y	—	—	474 905,02	2 195 131,15			
n1775Y	—	—	474 897,19	2 195 141,07			
n1779Y	—	—	474 880,52	2 195 129,47			
n1776Y	—	—	474 770,26	2 195 052,77			
n1777Y	—	—	474 720,58	2 195 013,68			
n1778Y	—	—	474 718,60	2 195 011,00			
1279	—	—	474 736,64	2 194 998,31			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:11 :							
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			
1279	1278	6,70	—	согласовано			

1	2	3	4	5
1278	1277	5,73	—	согласовано
1277	1276	9,62		
1276	1275	20,54		
1275	1274	13,80		
1274	1273	0,97		
1273	н1774У	157,49		
н1774У	н1775У	12,64		
н1775У	н1779У	20,31		
н1779У	н1776У	134,31		
н1776У	н1777У	63,21		
н1777У	н1778У	3,33		
н1778У	1279	22,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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				31:05:0106002:74		
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 31:05:0106002:11 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:12 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
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
1239	—	—	474 857,72	2 195 144,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1238	—	—	474 776,11	2 195 085,65			
1237	—	—	474 754,03	2 195 069,48			
1236	—	—	474 751,06	2 195 067,55			
1235	—	—	474 739,29	2 195 059,32			
1234	—	—	474 725,30	2 195 048,75			
1233	—	—	474 718,03	2 195 043,40			
1232	—	—	474 713,46	2 195 039,30			
1231	—	—	474 709,36	2 195 035,72			
1230	—	—	474 709,20	2 195 036,08			
1229	—	—	474 701,20	2 195 028,34			
1228	—	—	474 699,28	2 195 026,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1778У	—	—	474 718,60	2 195 011,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1777У	—	—	474 720,58	2 195 013,68			
н1776У	—	—	474 770,26	2 195 052,77			
н1779У	—	—	474 880,52	2 195 129,47			
н1780У	—	—	474 866,26	2 195 150,67			
1239	—	—	474 857,72	2 195 144,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0106002:12
:

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
1239	1238	100,86	—	согласовано
1238	1237	27,37		
1237	1236	3,54		
1236	1235	14,36		
1235	1234	17,53		
1234	1233	9,03		
1233	1232	6,14		
1232	1231	5,44		
1231	1230	0,39		
1230	1229	11,13		
1229	1228	2,99		
1228	н1778У	24,49		
н1778У	н1777У	3,33		
н1777У	н1776У	63,21		
н1776У	н1779У	134,31		
н1779У	н1780У	25,55		
н1780У	1239	10,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0106002:12
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:0106001:150
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>31:05:0106002:12</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:16		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
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
н1807У	—	—	474 687,75	2 195 166,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,05$	—
1475	—	—	474 662,61	2 195 145,72			
1474	—	—	474 651,13	2 195 135,22			
1473	—	—	474 650,84	2 195 135,52			
1472	—	—	474 633,50	2 195 120,68			
1471	—	—	474 633,95	2 195 120,35			
1470	—	—	474 626,59	2 195 113,98			
1469	—	—	474 623,26	2 195 111,02			
1468	—	—	474 614,29	2 195 101,75			
1467	—	—	474 609,32	2 195 096,44			
1466	—	—	474 607,03	2 195 093,30			
н1805У	—	—	474 622,33	2 195 081,22			
1447	—	—	474 623,97	2 195 081,92			
1455	—	—	474 666,79	2 195 118,37			
1454	—	—	474 687,38	2 195 134,61			
н1806У	—	—	474 704,27	2 195 148,20			
н1807У	—	—	474 687,75	2 195 166,79			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:16		
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			
н1807У	1475	32,80	—	согласовано			
1475	1474	15,56					

1	2	3	4	5
1474	1473	0,42	—	согласовано
1473	1472	22,82		
1472	1471	0,56		
1471	1470	9,73		
1470	1469	4,46		
1469	1468	12,90		
1468	1467	7,27		
1467	1466	3,89		
1466	н1805У	19,49		
н1805У	1447	1,78		
1447	1455	56,23		
1455	1454	26,22		
1454	н1806У	21,68		
н1806У	н1807У	24,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, д 21
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$

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				31:05:0106001:147		
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 31:05:0106002:16 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:19 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
н1815У	—	—	474 550,29	2 195 130,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1814У	—	—	474 563,37	2 195 148,05			
н1813У	—	—	474 633,14	2 195 203,58			
н1820У	—	—	474 652,33	2 195 219,61			
н1821У	—	—	474 646,48	2 195 227,79			
н1818У	—	—	474 564,71	2 195 160,56			
н1819У	—	—	474 544,69	2 195 134,57			
н1815У	—	—	474 550,29	2 195 130,42			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:19 :							
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
н1815У	н1814У	21,95	—	согласовано
н1814У	н1813У	89,17		
н1813У	н1820У	25,00		
н1820У	н1821У	10,06		
н1821У	н1818У	105,86		
н1818У	н1819У	32,81		
н1819У	н1815У	6,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, д 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 ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,250 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,250,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 250,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	31:05:0106001:146

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 31:05:0106002:19 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:69 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
1480	—	—	474 574,23	2 195 117,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1487	—	—	474 580,22	2 195 126,79			
1486	—	—	474 579,45	2 195 128,31			
1485	—	—	474 580,91	2 195 130,88			
1484	—	—	474 584,82	2 195 134,94			
1483	—	—	474 591,21	2 195 140,78			
1482	—	—	474 610,37	2 195 156,53			
н1812У	—	—	474 646,79	2 195 186,82			
н1813У	—	—	474 633,14	2 195 203,58			
н1814У	—	—	474 563,37	2 195 148,05			
н1815У	—	—	474 550,29	2 195 130,42			
н1816У	—	—	474 571,67	2 195 115,49			
1480	—	—	474 574,23	2 195 117,75			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:69 :							
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
1480	1487	10,84	—	согласовано
1487	1486	1,70		
1486	1485	2,96		
1485	1484	5,64		
1484	1483	8,66		
1483	1482	24,80		
1482	н1812У	47,37		
н1812У	н1813У	21,62		
н1813У	н1814У	89,17		
н1814У	н1815У	21,95		
н1815У	н1816У	26,08		
н1816У	1480	3,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, д 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 ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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 31:05:0106002:69 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:20 :							
Система координат МСК-31		Зона № 2					
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
1492	—	—	474 616,89	2 195 215,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1491	—	—	474 566,05	2 195 169,67			
1490	—	—	474 562,94	2 195 169,27			
1489	—	—	474 539,16	2 195 144,88			
н1822У	—	—	474 536,01	2 195 140,91			
н1819У	—	—	474 544,69	2 195 134,57			
н1818У	—	—	474 564,71	2 195 160,56			
н1821У	—	—	474 646,48	2 195 227,79			
н1823У	—	—	474 639,40	2 195 237,16			
1492	—	—	474 616,89	2 195 215,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0106002:20		:
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		
1492	1491	68,15	—	согласовано		
1491	1490	3,14				
1490	1489	34,06				
1489	н1822У	5,07				
н1822У	н1819У	10,75				
н1819У	н1818У	32,81				
н1818У	н1821У	105,86				
н1821У	н1823У	11,74				
н1823У	1492	31,55				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:0106002:20		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, д 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 (Р ± ΔР), м²		1 200 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 200,00) = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000			
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				31:05:0106001:146		
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 31:05:0106002:20 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:24 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
1519	—	—	474 459,37	2 195 201,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1520	—	—	474 461,57	2 195 203,90			
1521	—	—	474 464,07	2 195 206,24			
1522	—	—	474 468,74	2 195 210,04			
1523	—	—	474 478,46	2 195 217,84			
н1837У	—	—	474 554,04	2 195 280,71			
н1838У	—	—	474 544,00	2 195 292,88			
1534	—	—	474 539,46	2 195 289,18			
1535	—	—	474 508,32	2 195 261,17			
1536	—	—	474 493,38	2 195 247,45			
1537	—	—	474 474,89	2 195 231,82			
1538	—	—	474 467,07	2 195 226,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
1539	—	—	474 459,77	2 195 221,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1540	—	—	474 459,50	2 195 222,08			
н1841У	—	—	474 456,33	2 195 220,05			
1541	—	—	474 454,42	2 195 218,82			
1542	—	—	474 451,89	2 195 222,80			
1543	—	—	474 447,44	2 195 219,78			
н1836У	—	—	474 452,82	2 195 208,90			
1519	—	—	474 459,37	2 195 201,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0106002:24
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1519	1520	2,99	—	согласовано
1520	1521	3,42		
1521	1522	6,02		
1522	1523	12,46		
1523	н1837У	98,31		
н1837У	н1838У	15,78		
н1838У	1534	5,86		
1534	1535	41,88		
1535	1536	20,28		
1536	1537	24,21		
1537	1538	9,61		
1538	1539	8,62		
1539	1540	0,50		
1540	н1841У	3,76		
н1841У	1541	2,27		
1541	1542	4,72		
1542	1543	5,38		
1543	н1836У	12,14		
н1836У	1519	9,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0106002:24
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, д 39
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	$1\,800 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,800,00)} = 15$
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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	31:05:0106002:81; 31:05:0106002:78
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>31:05:0106002:24</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:0106002:27

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
1544	—	—	474 440,54	2 195 238,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1555	—	—	474 461,76	2 195 253,11			
1554	—	—	474 465,53	2 195 256,56			
1553	—	—	474 471,09	2 195 260,46			
1552	—	—	474 556,15	2 195 333,72			
н1861У	—	—	474 592,83	2 195 363,19			
н1862У	—	—	474 586,54	2 195 371,78			
н1860У	—	—	474 448,45	2 195 261,75			
н1859У	—	—	474 433,49	2 195 253,14			
1544	—	—	474 440,54	2 195 238,95			

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

31:05:0106002:27

:

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
1544	1555	25,51	—	согласовано
1555	1554	5,11		
1554	1553	6,79		
1553	1552	112,26		
1552	н1861У	47,05		
н1861У	н1862У	10,65		
н1862У	н1860У	176,57		
н1860У	н1859У	17,26		
н1859У	1544	15,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:27 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул
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 ($P \pm \Delta P$), м²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:0106001:152
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 31:05:0106002:27 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:0106002:28

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

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	
н1859У	—	—	474 433,49	2 195 253,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н1860У	—	—	474 448,45	2 195 261,75				
н1862У	—	—	474 586,54	2 195 371,78				
н1866У	—	—	474 589,52	2 195 374,13				
н1867У	—	—	474 578,86	2 195 388,73				
н1872У	—	—	474 500,98	2 195 319,16				
н1864У	—	—	474 450,50	2 195 274,05				
н1865У	—	—	474 429,23	2 195 261,71				
н1859У	—	—	474 433,49	2 195 253,14				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0106002:28		:
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			
н1859У	н1860У	17,26	—		согласовано			
н1860У	н1862У	176,57						
н1862У	н1866У	3,80						
н1866У	н1867У	18,08						
н1867У	н1872У	104,43						
н1872У	н1864У	67,70						
н1864У	н1865У	24,59						
н1865У	н1859У	9,57						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:0106002:28		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул
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	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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>31:05:0106002:28</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:0106002:29

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

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
н1868У	—	—	474 417,25	2 195 291,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1869У	—	—	474 414,91	2 195 290,12			
н1870У	—	—	474 426,00	2 195 260,41			
н1871У	—	—	474 429,08	2 195 261,63			
н1864У	—	—	474 450,50	2 195 274,05			
н1872У	—	—	474 500,98	2 195 319,16			
н1873У	—	—	474 485,20	2 195 339,83			
н1874У	—	—	474 436,51	2 195 297,53			
н1868У	—	—	474 417,25	2 195 291,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:29		
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			
н1868У	н1869У	2,62	—	согласовано			
н1869У	н1870У	31,71					
н1870У	н1871У	3,31					
н1871У	н1864У	24,76					
н1864У	н1872У	67,70					
н1872У	н1873У	26,00					
н1873У	н1874У	64,50					
н1874У	н1868У	20,24					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:29		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:0106001:216
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>31:05:0106002:29</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:0106002:30

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
1563	—	—	474 462,69	2 195 354,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1564	—	—	474 460,58	2 195 351,98			
1565	—	—	474 455,21	2 195 348,18			
1566	—	—	474 446,01	2 195 340,50			
1567	—	—	474 443,68	2 195 337,75			
1568	—	—	474 432,93	2 195 330,02			
1569	—	—	474 428,30	2 195 327,00			
1570	—	—	474 426,74	2 195 324,97			
1571	—	—	474 423,52	2 195 322,30			
1572	—	—	474 421,53	2 195 321,14			
1573	—	—	474 409,54	2 195 315,12			
н1868У	—	—	474 417,25	2 195 291,30			
н1874У	—	—	474 436,51	2 195 297,53			
н1873У	—	—	474 485,20	2 195 339,83			
н1875У	—	—	474 545,64	2 195 398,91			
1562	—	—	474 534,02	2 195 414,83			
1563	—	—	474 462,69	2 195 354,09			

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

31:05:0106002:30

:

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
1563	1564	2,98	—	согласовано
1564	1565	6,58		

1	2	3	4	5
1565	1566	11,98	—	согласовано
1566	1567	3,60		
1567	1568	13,24		
1568	1569	5,53		
1569	1570	2,56		
1570	1571	4,18		
1571	1572	2,30		
1572	1573	13,42		
1573	н1868У	25,04		
н1868У	н1874У	20,24		
н1874У	н1873У	64,50		
н1873У	н1875У	84,52		
н1875У	1562	19,71		
1562	1563	93,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$

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				31:05:0106002:89		
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 31:05:0106002:30 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:36 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
1626	—	—	474 368,25	2 195 483,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1633	—	—	474 388,09	2 195 489,72			
1632	—	—	474 387,11	2 195 492,28			
1631	—	—	474 390,29	2 195 493,72			
1630	—	—	474 407,86	2 195 507,91			
1629	—	—	474 405,22	2 195 512,05			
1628	—	—	474 418,73	2 195 520,77			
1627	—	—	474 480,48	2 195 556,34			
н2213У	—	—	474 556,24	2 195 600,44			
н2214У	—	—	474 545,41	2 195 620,50			
1643	—	—	474 510,37	2 195 599,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
1642	—	—	474 450,54	2 195 562,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1641	—	—	474 447,99	2 195 566,66			
1640	—	—	474 406,05	2 195 539,53			
1639	—	—	474 386,64	2 195 525,66			
1638	—	—	474 373,48	2 195 510,55			
1637	—	—	474 367,56	2 195 507,50			
1636	—	—	474 366,46	2 195 507,17			
1635	—	—	474 363,98	2 195 506,41			
1626	—	—	474 368,25	2 195 483,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1626	1633	20,81	—	согласовано
1633	1632	2,74		
1632	1631	3,49		
1631	1630	22,58		
1630	1629	4,91		
1629	1628	16,08		
1628	1627	71,26		
1627	н2213У	87,66		
н2213У	н2214У	22,80		
н2214У	1643	41,07		
1643	1642	69,95		
1642	1641	4,60		
1641	1640	49,95		
1640	1639	23,86		
1639	1638	20,04		
1638	1637	6,66		
1637	1636	1,15		
1636	1635	2,59		
1635	1626	23,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:36 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:0106002:92
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 31:05:0106002:36 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:38		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
1661	—	—	474 348,74	2 195 568,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,05$	—
н2223У	—	—	474 348,37	2 195 568,85			
н2224У	—	—	474 351,62	2 195 550,96			
н2225У	—	—	474 349,41	2 195 550,18			
1653	—	—	474 349,98	2 195 548,20			
1654	—	—	474 352,20	2 195 548,95			
1655	—	—	474 362,01	2 195 552,42			
1656	—	—	474 381,08	2 195 559,16			
1657	—	—	474 409,96	2 195 576,58			
1658	—	—	474 429,22	2 195 588,35			
1659	—	—	474 497,60	2 195 633,83			
н2228У	—	—	474 553,40	2 195 667,47			
н2229У	—	—	474 543,36	2 195 685,71			
1668	—	—	474 504,20	2 195 658,26			
1667	—	—	474 436,33	2 195 614,90			
1666	—	—	474 419,36	2 195 604,33			
1665	—	—	474 416,53	2 195 602,66			
1664	—	—	474 403,66	2 195 594,21			
1663	—	—	474 378,37	2 195 579,49			
1662	—	—	474 377,91	2 195 580,14			
1661	—	—	474 348,74	2 195 568,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:38 :

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
1661	н2223У	0,40	—	согласовано
н2223У	н2224У	18,18		
н2224У	н2225У	2,34		
н2225У	1653	2,06		
1653	1654	2,34		
1654	1655	10,41		
1655	1656	20,23		
1656	1657	33,73		
1657	1658	22,57		
1658	1659	82,12		
1659	н2228У	65,16		
н2228У	н2229У	20,82		
н2229У	1668	47,82		
1668	1667	80,54		
1667	1666	19,99		
1666	1665	3,29		
1665	1664	15,40		
1664	1663	29,26		
1663	1662	0,80		
1662	1661	31,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 300 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(4\,300,00)} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000		
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				31:05:0101001:2978		
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					31:05:0106002:38 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:41 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
н2246У	—	—	474 345,47	2 195 614,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1678	—	—	474 345,58	2 195 614,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1685	—	—	474 372,27	2 195 615,10			
1684	—	—	474 380,56	2 195 616,92			
1683	—	—	474 385,69	2 195 618,05			
1682	—	—	474 396,54	2 195 625,43			
1681	—	—	474 406,51	2 195 632,51			
1680	—	—	474 420,02	2 195 643,09			
н2247У	—	—	474 439,74	2 195 658,37			
н2248У	—	—	474 428,97	2 195 678,45			
н2254У	—	—	474 397,22	2 195 659,60			
н2249У	—	—	474 381,76	2 195 641,75			
н2250У	—	—	474 344,69	2 195 636,88			
н2246У	—	—	474 345,47	2 195 614,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:41:

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
н2246У	1678	0,11	—	согласовано
1678	1685	26,71		
1685	1684	8,49		
1684	1683	5,25		
1683	1682	13,12		
1682	1681	12,23		
1681	1680	17,16		
1680	н2247У	24,95		
н2247У	н2248У	22,79		
н2248У	н2254У	36,92		
н2254У	н2249У	23,61		
н2249У	н2250У	37,39		
н2250У	н2246У	22,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:41:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 75
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	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:0106002:88
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>31:05:0106002:41</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:0106002:42

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н2250У	—	—	474 344,69	2 195 636,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2249У	—	—	474 381,76	2 195 641,75			
н2254У	—	—	474 397,22	2 195 659,60			
н2248У	—	—	474 428,97	2 195 678,45			
н2251У	—	—	474 467,17	2 195 701,04			
н2252У	—	—	474 455,41	2 195 721,95			
н2257У	—	—	474 368,32	2 195 678,50			
н2256У	—	—	474 355,57	2 195 676,72			
н2253У	—	—	474 341,85	2 195 665,75			
н2250У	—	—	474 344,69	2 195 636,88			

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

31:05:0106002:42

:

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
н2250У	н2249У	37,39	—	согласовано
н2249У	н2254У	23,61		
н2254У	н2248У	36,92		
н2248У	н2251У	44,38		
н2251У	н2252У	23,99		
н2252У	н2257У	97,33		
н2257У	н2256У	12,87		
н2256У	н2253У	17,57		
н2253У	н2250У	29,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:42 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, д 77
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 ($P \pm \Delta P$), м²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:0106002:84
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 31:05:0106002:42 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:49		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
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
1719	—	—	474 317,06	2 195 436,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	Долговременный межевой знак
н2258У	—	—	474 307,82	2 195 466,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2259У	—	—	474 303,61	2 195 465,10			
н2260У	—	—	474 223,88	2 195 441,92			
н2261У	—	—	474 236,26	2 195 404,67			
1722	—	—	474 268,52	2 195 418,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	Долговременный межевой знак
1721	—	—	474 287,69	2 195 425,46			
1720	—	—	474 287,27	2 195 427,13			
1719	—	—	474 317,06	2 195 436,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:49		
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		
1719	н2258У	31,01	—		согласовано		
н2258У	н2259У	4,31					
н2259У	н2260У	83,03					
н2260У	н2261У	39,25					
н2261У	1722	35,04					
1722	1721	20,44					

1	2	3	4	5
1721	1720	1,72	—	согласовано
1720	1719	31,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:49 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 000 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 000,00) = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000	
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 31:05:0106002:49 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0106002:48:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н2259У	—	—	474 303,61	2 195 465,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2262У	—	—	474 295,86	2 195 494,09			
н2263У	—	—	474 201,48	2 195 468,96			
н2264У	—	—	474 212,45	2 195 438,12			
н2260У	—	—	474 223,88	2 195 441,92			
н2259У	—	—	474 303,61	2 195 465,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0106002:48:

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
н2259У	н2262У	30,01	—	согласовано
н2262У	н2263У	97,67		
н2263У	н2264У	32,73		
н2264У	н2260У	12,05		
н2260У	н2259У	83,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:0106002:48:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,000 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
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	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	31:05:0106002:87
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>31:05:0106002:48</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных 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 _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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 _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ 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 ($P \pm \Delta P$), м²				

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), м²	
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 _____ : <div style="text-align: center;">обозначение земельного участка</div>		
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					31:05:0106002:1			:
Система координат МСК-31					Зона № 2			
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	
1450	474 635,88	2 195 069,61	474 635,88	2 195 069,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
1451	474 638,20	2 195 072,36	474 638,20	2 195 072,36				
1443	474 642,48	2 195 069,16	474 642,48	2 195 069,16				
1444	474 660,16	2 195 082,79	474 660,16	2 195 082,79				
1445	474 703,01	2 195 115,10	474 703,01	2 195 115,10				
1452	474 802,54	2 195 197,85	474 802,54	2 195 197,85				
1453	474 788,46	2 195 215,93	474 788,46	2 195 215,93				
н1806У	—	—	474 704,27	2 195 148,20				
1454	474 687,38	2 195 134,61	474 687,38	2 195 134,61				
1455	474 666,79	2 195 118,37	474 666,79	2 195 118,37				
1447	474 623,97	2 195 081,92	474 623,97	2 195 081,92				
1448	474 629,32	2 195 077,45	474 629,32	2 195 077,45				
1449	474 627,95	2 195 075,82	474 627,95	2 195 075,82				
1450	474 635,88	2 195 069,61	474 635,88	2 195 069,61				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:05:0106002:1
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				
1450	1451	3,60	—	согласовано				
1451	1443	5,34						
1443	1444	22,32						
1444	1445	53,67						

1	2	3	4	5
1445	1452	129,44	—	согласовано
1452	1453	22,92		
1453	н1806У	108,05		
н1806У	1454	21,68		
1454	1455	26,22		
1455	1447	56,23		
1447	1448	6,97		
1448	1449	2,13		
1449	1450	10,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г о, Николаевка с, Букреевка ул
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0106001:235
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:0106002:1		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:17		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
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
1476	474 707,42	2 195 183,27	474 707,42	2 195 183,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,05$	—
1477	474 747,01	2 195 217,06	474 747,01	2 195 217,06			
1478	474 735,09	2 195 232,81	474 735,09	2 195 232,81			
1479	474 695,93	2 195 200,03	474 695,93	2 195 200,03			
1456	474 667,97	2 195 176,43	474 667,97	2 195 176,43			
1457	474 650,18	2 195 159,15	474 650,18	2 195 159,15			
1458	474 639,06	2 195 148,70	474 639,06	2 195 148,70			
1459	474 628,47	2 195 140,18	474 628,47	2 195 140,18			
1460	474 619,36	2 195 132,45	474 619,36	2 195 132,45			
1461	474 604,54	2 195 120,59	474 604,54	2 195 120,59			
1462	474 603,60	2 195 120,88	474 603,60	2 195 120,88			
1463	474 597,59	2 195 114,87	474 597,59	2 195 114,87			
1464	474 598,20	2 195 114,33	474 598,20	2 195 114,33			
1465	474 590,76	2 195 105,44	474 590,76	2 195 105,44			
1466	474 607,03	2 195 093,30	474 607,03	2 195 093,30			
1467	474 609,32	2 195 096,44	474 609,32	2 195 096,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
1468	474 614,29	2 195 101,75	474 614,29	2 195 101,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,05$	—
1469	474 623,26	2 195 111,02	474 623,26	2 195 111,02			
1470	474 626,59	2 195 113,98	474 626,59	2 195 113,98			
1471	474 633,95	2 195 120,35	474 633,95	2 195 120,35			
1472	474 633,50	2 195 120,68	474 633,50	2 195 120,68			
1473	474 650,84	2 195 135,52	474 650,84	2 195 135,52			
1474	474 651,13	2 195 135,22	474 651,13	2 195 135,22			
1475	474 662,61	2 195 145,72	474 662,61	2 195 145,72			
н1807У	—	—	474 687,75	2 195 166,79			
1476	474 707,42	2 195 183,27	474 707,42	2 195 183,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1476	1477	52,05	—	согласовано
1477	1478	19,75		
1478	1479	51,07		
1479	1456	36,59		
1456	1457	24,80		
1457	1458	15,26		
1458	1459	13,59		
1459	1460	11,95		
1460	1461	18,98		
1461	1462	0,98		
1462	1463	8,50		
1463	1464	0,81		
1464	1465	11,59		
1465	1466	20,30		
1466	1467	3,89		
1467	1468	7,27		
1468	1469	12,90		
1469	1470	4,46		
1470	1471	9,73		
1471	1472	0,56		

1	2	3	4	5
1472	1473	22,82	—	согласовано
1473	1474	0,42		
1474	1475	15,56		
1475	н1807У	32,80		
н1807У	1476	25,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул
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	$3\,700 \pm 21,00$
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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0106002:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:05:0106002:17

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:0106002:18

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
1465	474 590,76	2 195 105,44	474 590,76	2 195 105,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,05$	—
1464	474 598,20	2 195 114,33	474 598,20	2 195 114,33			
1463	474 597,59	2 195 114,87	474 597,59	2 195 114,87			
1462	474 603,60	2 195 120,88	474 603,60	2 195 120,88			
1461	474 604,54	2 195 120,59	474 604,54	2 195 120,59			
1460	474 619,36	2 195 132,45	474 619,36	2 195 132,45			
1459	474 628,47	2 195 140,18	474 628,47	2 195 140,18			
1458	474 639,06	2 195 148,70	474 639,06	2 195 148,70			
1457	474 650,18	2 195 159,15	474 650,18	2 195 159,15			
1456	474 667,97	2 195 176,43	474 667,97	2 195 176,43			
1481	474 652,94	2 195 191,94	474 652,94	2 195 191,94			
н1812У	—	—	474 646,79	2 195 186,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1482	474 610,37	2 195 156,53	474 610,37	2 195 156,53			
1483	474 591,21	2 195 140,78	474 591,21	2 195 140,78			
1484	474 584,82	2 195 134,94	474 584,82	2 195 134,94			
1485	474 580,91	2 195 130,88	474 580,91	2 195 130,88			
1486	474 579,45	2 195 128,31	474 579,45	2 195 128,31			
1487	474 580,22	2 195 126,79	474 580,22	2 195 126,79			
1480	474 574,23	2 195 117,75	474 574,23	2 195 117,75			
1465	474 590,76	2 195 105,44	474 590,76	2 195 105,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1465	1464	11,59	—	согласовано
1464	1463	0,81		
1463	1462	8,50		
1462	1461	0,98		
1461	1460	18,98		
1460	1459	11,95		
1459	1458	13,59		
1458	1457	15,26		
1457	1456	24,80		
1456	1481	21,60		
1481	н1812У	8,00		
н1812У	1482	47,37		
1482	1483	24,80		
1483	1484	8,66		
1484	1485	5,64		
1485	1486	2,96		
1486	1487	1,70		
1487	1480	10,84		
1480	1465	20,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул
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 ($P \pm \Delta P$), м²	2 500 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0106002:208
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:0106002:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:23 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
1516	474 472,82	2 195 185,11	474 472,82	2 195 185,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1508	474 477,74	2 195 190,83	474 477,74	2 195 190,83			
1515	474 482,84	2 195 196,41	474 482,84	2 195 196,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
1514	474 486,66	2 195 200,86	474 486,66	2 195 200,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1513	474 493,37	2 195 206,72	474 493,37	2 195 206,72			
1512	474 510,51	2 195 221,14	474 510,51	2 195 221,14			
1511	474 530,98	2 195 236,78	474 530,98	2 195 236,78			
1510	474 547,36	2 195 251,22	474 547,36	2 195 251,22			
1527	474 561,76	2 195 263,92	474 561,76	2 195 263,92			
1526	474 578,55	2 195 277,49	474 578,55	2 195 277,49			
1525	474 670,83	2 195 348,84	474 670,83	2 195 348,84			
1524	474 657,59	2 195 366,83	474 657,59	2 195 366,83			
1550	—	—	474 634,02	2 195 347,23			
1549	—	—	474 592,01	2 195 312,28			
н1837У	—	—	474 554,04	2 195 280,71			
1523	474 478,46	2 195 217,84	474 478,46	2 195 217,84			
1522	474 468,74	2 195 210,04	474 468,74	2 195 210,04			
1521	474 464,07	2 195 206,24	474 464,07	2 195 206,24			
1520	474 461,57	2 195 203,90	474 461,57	2 195 203,90			
1519	474 459,37	2 195 201,87	474 459,37	2 195 201,87			
1518	474 462,66	2 195 198,27	474 462,66	2 195 198,27			
1517	474 460,29	2 195 194,87	474 460,29	2 195 194,87			
1516	474 472,82	2 195 185,11	474 472,82	2 195 185,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0106002:23
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1516	1508	7,54	—	согласовано
1508	1515	7,56		
1515	1514	5,86		
1514	1513	8,91		
1513	1512	22,40		
1512	1511	25,76		
1511	1510	21,84		
1510	1527	19,20		
1527	1526	21,59		
1526	1525	116,65		

1	2	3	4	5
1525	1524	22,34	—	согласовано
1524	1550	30,65		
1550	1549	54,65		
1549	н1837У	49,38		
н1837У	1523	98,31		
1523	1522	12,46		
1522	1521	6,02		
1521	1520	3,42		
1520	1519	2,99		
1519	1518	4,88		
1518	1517	4,14		
1517	1516	15,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0106001:231

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:0106002:23 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:25 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
1533	474 570,76	2 195 314,67	474 570,76	2 195 314,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1532	474 565,81	2 195 319,76	474 565,81	2 195 319,76			
1531	474 457,39	2 195 226,16	474 457,39	2 195 226,16			
1530	474 455,77	2 195 226,51	474 455,77	2 195 226,51			
1529	474 451,10	2 195 223,81	474 451,10	2 195 223,81			
1528	474 446,79	2 195 221,36	474 446,79	2 195 221,36			
1543	474 447,44	2 195 219,78	474 447,44	2 195 219,78			
1542	474 451,89	2 195 222,80	474 451,89	2 195 222,80			
1541	474 454,42	2 195 218,82	474 454,42	2 195 218,82			
н1841У	—	—	474 456,33	2 195 220,05			
1540	474 459,50	2 195 222,08	474 459,50	2 195 222,08			
1539	474 459,77	2 195 221,66	474 459,77	2 195 221,66			
1538	474 467,07	2 195 226,24	474 467,07	2 195 226,24			
1537	474 474,89	2 195 231,82	474 474,89	2 195 231,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
1536	474 493,38	2 195 247,45	474 493,38	2 195 247,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1535	474 508,32	2 195 261,17	474 508,32	2 195 261,17			
1534	474 539,46	2 195 289,18	474 539,46	2 195 289,18			
н1838У	—	—	474 544,00	2 195 292,88			
1533	474 570,76	2 195 314,67	474 570,76	2 195 314,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0106002:25
:

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
1533	1532	7,10	—	согласовано
1532	1531	143,23		
1531	1530	1,66		
1530	1529	5,39		
1529	1528	4,96		
1528	1543	1,71		
1543	1542	5,38		
1542	1541	4,72		
1541	н1841У	2,27		
н1841У	1540	3,76		
1540	1539	0,50		
1539	1538	8,62		
1538	1537	9,61		
1537	1536	24,21		
1536	1535	20,28		
1535	1534	41,88		
1534	н1838У	5,86		
н1838У	1533	34,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:0106002:25
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 39
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	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0106002:90
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:05:0106002:25 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:26		
Система координат		МСК-31			Зона № 2		
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
1544	474 440,54	2 195 238,95	474 440,54	2 195 238,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1545	474 442,20	2 195 235,43	474 442,20	2 195 235,43			
1546	474 442,20	2 195 234,73	474 442,20	2 195 234,73			
1528	474 446,79	2 195 221,36	474 446,79	2 195 221,36			
1529	474 451,10	2 195 223,81	474 451,10	2 195 223,81			
1530	474 455,77	2 195 226,51	474 455,77	2 195 226,51			
1531	474 457,39	2 195 226,16	474 457,39	2 195 226,16			
1547	474 577,71	2 195 330,03	474 577,71	2 195 330,03			
1548	474 582,49	2 195 324,22	474 582,49	2 195 324,22			
1549	474 592,01	2 195 312,28	474 592,01	2 195 312,28			
1550	474 634,02	2 195 347,23	474 634,02	2 195 347,23			
1551	474 610,09	2 195 377,03	474 610,09	2 195 377,03			
н1861У	—	—	474 592,83	2 195 363,19			
1552	474 556,15	2 195 333,72	474 556,15	2 195 333,72			
1553	474 471,09	2 195 260,46	474 471,09	2 195 260,46			
1554	474 465,53	2 195 256,56	474 465,53	2 195 256,56			
1555	474 461,76	2 195 253,11	474 461,76	2 195 253,11			
1544	474 440,54	2 195 238,95	474 440,54	2 195 238,95			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:26		
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			
1544	1545	3,89	—	согласовано			

1	2	3	4	5
1545	1546	0,70	—	согласовано
1546	1528	14,14		
1528	1529	4,96		
1529	1530	5,39		
1530	1531	1,66		
1531	1547	158,95		
1547	1548	7,52		
1548	1549	15,27		
1549	1550	54,65		
1550	1551	38,22		
1551	н1861У	22,12		
н1861У	1552	47,05		
1552	1553	112,26		
1553	1554	6,79		
1554	1555	5,11		
1555	1544	25,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²				Р _{мин} = Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = Р _{макс} = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0106001:234		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:0106002:26 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:0106002:40 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
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
1678	474 345,58	2 195 614,08	474 345,58	2 195 614,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1677	474 346,83	2 195 594,90	474 346,83	2 195 594,90			
1676	474 353,04	2 195 594,78	474 353,04	2 195 594,78			
1675	474 362,49	2 195 596,59	474 362,49	2 195 596,59			
1674	474 366,82	2 195 597,91	474 366,82	2 195 597,91			
1673	474 375,03	2 195 601,43	474 375,03	2 195 601,43			
1672	474 388,59	2 195 604,94	474 388,59	2 195 604,94			
1671	474 396,06	2 195 608,55	474 396,06	2 195 608,55			
1670	474 428,88	2 195 630,29	474 428,88	2 195 630,29			
1669	474 492,73	2 195 673,91	474 492,73	2 195 673,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
1679	474 480,82	2 195 690,18	474 480,82	2 195 690,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2247У	—	—	474 439,74	2 195 658,37			
1680	474 420,02	2 195 643,09	474 420,02	2 195 643,09			
1681	474 406,51	2 195 632,51	474 406,51	2 195 632,51			
1682	474 396,54	2 195 625,43	474 396,54	2 195 625,43			
1683	474 385,69	2 195 618,05	474 385,69	2 195 618,05			
1684	474 380,56	2 195 616,92	474 380,56	2 195 616,92			
1685	474 372,27	2 195 615,10	474 372,27	2 195 615,10			
1678	474 345,58	2 195 614,08	474 345,58	2 195 614,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:40 :

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
1678	1677	19,22	—	согласовано
1677	1676	6,21		
1676	1675	9,62		
1675	1674	4,53		
1674	1673	8,93		
1673	1672	14,01		
1672	1671	8,30		
1671	1670	39,37		
1670	1669	77,33		
1669	1679	20,16		
1679	н2247У	51,96		
н2247У	1680	24,95		
1680	1681	17,16		
1681	1682	12,23		
1682	1683	13,12		
1683	1684	5,25		
1684	1685	8,49		
1685	1678	26,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:0106002:40 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка (Песчанский с/о) с, Букреевка ул, д 73
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	$2\,700 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0106002:86
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:05:0106002:40 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:79 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
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
н1254О	—	—	—	474 803,92	2 194 971,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1255О	—	—	—	474 807,89	2 194 975,62	—		
н1256О	—	—	—	474 802,29	2 194 981,27	—		
н1257О	—	—	—	474 798,32	2 194 977,33	—		
н1254О	—	—	—	474 803,92	2 194 971,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:79 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:8			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Николаевка (Песчанский с/о), ул. Букреевка, д. 3			
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								31:05:0106002:79 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:05:0106002:80 :
Система координат				МСК-31				Зона № 2
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
n1263O	—	—	—	474 767,17	2 194 980,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1264O	—	—	—	474 770,63	2 194 985,89	—		
n1265O	—	—	—	474 762,61	2 194 991,06	—		
n1266O	—	—	—	474 759,15	2 194 985,68	—		
n1263O	—	—	—	474 767,17	2 194 980,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:05:0106002:80 :
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002:9				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Николаевка (Песчанский с/о), ул. Букреевка, д. 5				
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						31:05:0106002:80 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0106001:135 :				
Система координат						МСК-31				
Зона №						2				
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		
н1770О	—	—	—	474 837,53	2 194 949,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1771О	—	—	—	474 833,51	2 194 952,20	—				
н1772О	—	—	—	474 827,24	2 194 943,92	—				
н1773О	—	—	—	474 831,25	2 194 940,88	—				
н1770О	—	—	—	474 837,53	2 194 949,16	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0106001:135 :				
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
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					31:05:0106002:7				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д. 1				
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 31:05:0106001:135 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:74 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
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		
n1781O	—	—	—	474 737,02	2 195 002,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1782O	—	—	—	474 741,14	2 195 008,00	—				
n1783O	—	—	—	474 733,39	2 195 013,57	—				
n1784O	—	—	—	474 729,27	2 195 007,85	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1781О	—	—	—	474 737,02	2 195 002,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106002:74 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
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					31:05:0106002:11		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Николаевка (Песчанский с/о), ул. Букреевка, д. 9		
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							31:05:0106002:74 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106001:150 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1785О	—	—	—	474 711,71	2 195 019,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1786О	—	—	—	474 704,95	2 195 024,58	—		
н1787О	—	—	—	474 710,21	2 195 031,28	—		
н1788О	—	—	—	474 716,98	2 195 025,96	—		
н1785О	—	—	—	474 711,71	2 195 019,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:150 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
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	31:05:0106002:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0106002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 11
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 31:05:0106001:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106002:73	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
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
н1789О	—	—	—	474 699,91	2 195 035,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1790О	—	—	—	474 694,36	2 195 041,51	—		
н1791О	—	—	—	474 699,97	2 195 047,00	—		
н1792О	—	—	—	474 705,53	2 195 041,31	—		
н1789О	—	—	—	474 699,91	2 195 035,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106002:73	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:204			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, село Николаевка, улица Букреевка, д.13			
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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:73 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:76 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
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
n1793O	—	—	—	474 679,97	2 195 044,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1794O	—	—	—	474 673,33	2 195 049,78	—		
n1795O	—	—	—	474 678,48	2 195 055,84	—		
n1796O	—	—	—	474 684,89	2 195 050,39	—		
n1793O	—	—	—	474 679,97	2 195 044,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:76 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:205			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 15		
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 31:05:0106002:76 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:208 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н1797О	—	—	—	474 654,49	2 195 062,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1798О	—	—	—	474 647,51	2 195 068,11	—		
н1799О	—	—	—	474 652,56	2 195 074,26	—		
н1800О	—	—	—	474 659,33	2 195 068,71	—		
н1797О	—	—	—	474 654,49	2 195 062,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:208 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002:15			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская обл., р-н Старооскольский, с. Николаевка, ул. Букреевка, д. 17			
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 31:05:0106001:208 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:235 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
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	
н1801О	—	—	—	474 643,41	2 195 079,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1802О	—	—	—	474 637,17	2 195 084,95	—			
н1803О	—	—	—	474 632,31	2 195 078,83	—			
н1804О	—	—	—	474 638,54	2 195 073,87	—			
н1801О	—	—	—	474 643,41	2 195 079,99	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:235 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
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					31:05:0106002:1				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д. 19				
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 31:05:0106001:235 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:147 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обоз- начение харак- терных 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		
n1808O	—	—	—	474 622,96	2 195 085,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1809O	—	—	—	474 627,24	2 195 090,40	—				
n1810O	—	—	—	474 621,89	2 195 095,23	—				
n1811O	—	—	—	474 617,61	2 195 090,49	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1808О	—	—	—	474 622,96	2 195 085,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106001:147 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
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					31:05:0106002:16		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 21		
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							31:05:0106001:147 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106001:232 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1824О	—	—	—	474 544,46	2 195 164,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1825О	—	—	—	474 548,63	2 195 169,07	—		
н1826О	—	—	—	474 543,71	2 195 173,85	—		
н1827О	—	—	—	474 539,54	2 195 169,54	—		
н1824О	—	—	—	474 544,46	2 195 164,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:232 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
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	31:05:0106002:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0106002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309528, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с
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 31:05:0106001:232 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106002:75	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
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
н1828О	—	—	—	474 516,17	2 195 162,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1829О	—	—	—	474 521,94	2 195 168,54	—		
н1830О	—	—	—	474 515,67	2 195 174,53	—		
н1831О	—	—	—	474 509,90	2 195 168,50	—		
н1828О	—	—	—	474 516,17	2 195 162,51	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106002:75	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:22			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Николаевка (Песчанский с/о), ул. Букреевка, д. 33			
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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:75 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:231 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
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
n1832O	—	—	—	474 470,56	2 195 194,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1833O	—	—	—	474 474,76	2 195 199,17	—		
n1834O	—	—	—	474 468,95	2 195 204,58	—		
n1835O	—	—	—	474 464,74	2 195 200,07	—		
n1832O	—	—	—	474 470,56	2 195 194,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:231 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:23			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309528, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с			
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 31:05:0106001:231 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:78 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
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
1542	474 451,89	2 195 222,80	—	474 451,89	2 195 222,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1543	474 447,44	2 195 219,78	—	474 447,44	2 195 219,78	—		
n1842O	—	—	—	474 451,97	2 195 211,93	—		
n1843O	—	—	—	474 459,57	2 195 216,70	—		
n1844O	—	—	—	474 457,97	2 195 219,26	—		
n1845O	—	—	—	474 457,09	2 195 218,72	—		
n1841O	—	—	—	474 456,33	2 195 220,05	—		
1541	474 454,42	2 195 218,82	—	474 454,42	2 195 218,82	—		
1542	474 451,89	2 195 222,80	—	474 451,89	2 195 222,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:78 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			

1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:24			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Николаевка (Песчанский с/о), ул. Букреевка, д. 39			
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 31:05:0106002:78 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:90 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
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
1542	474 451,89	2 195 222,80	—	474 451,89	2 195 222,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1541	474 454,42	2 195 218,82	—	474 454,42	2 195 218,82	—		
н1841О	—	—	—	474 456,33	2 195 220,05	—		
н1840О	—	—	—	474 453,88	2 195 223,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1542	474 451,89	2 195 222,80	—	474 451,89	2 195 222,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106002:90 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
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					31:05:0106002:25		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Николаевка, Песчанское поселение, ул. Букреевка, д. 39		
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							31:05:0106002:90 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106002:81 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1846О	—	—	—	474 473,43	2 195 214,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1847О	—	—	—	474 470,74	2 195 218,14	—		
н1848О	—	—	—	474 457,73	2 195 207,22	—		
н1849О	—	—	—	474 460,42	2 195 204,01	—		
н1846О	—	—	—	474 473,43	2 195 214,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
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	31:05:0106002:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0106002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Николаевка (Песчанский с/о), ул. Букреевка, д. 39
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 31:05:0106002:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106001:234	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
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
n1850O	—	—	—	474 473,05	2 195 245,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1851O	—	—	—	474 468,49	2 195 251,45	—		
n1852O	—	—	—	474 463,70	2 195 248,04	—		
n1853O	—	—	—	474 468,27	2 195 241,63	—		
n1850O	—	—	—	474 473,05	2 195 245,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106001:234	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:26			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			
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				309528, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:234 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:152 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных 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
n1854O	—	—	—	474 460,02	2 195 255,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1855O	—	—	—	474 455,10	2 195 262,93	—		
n1856O	—	—	—	474 445,27	2 195 256,62	—		
n1857O	—	—	—	474 450,19	2 195 248,95	—		
n1854O	—	—	—	474 460,02	2 195 255,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:152 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:27			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 43		
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 31:05:0106001:152 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:216 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н2184О	—	—	—	474 433,12	2 195 275,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2185О	—	—	—	474 430,12	2 195 283,17	—		
н2186О	—	—	—	474 424,04	2 195 280,87	—		
н2187О	—	—	—	474 427,03	2 195 272,95	—		
н2184О	—	—	—	474 433,12	2 195 275,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:216 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002:29				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 45				
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 31:05:0106001:216 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:199 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
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		
н2188О	—	—	—	474 414,88	2 195 328,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2189О	—	—	—	474 411,68	2 195 337,18	—				
н2190О	—	—	—	474 404,13	2 195 334,37	—				
н2191О	—	—	—	474 407,33	2 195 325,76	—				
н2188О	—	—	—	474 414,88	2 195 328,57	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:199 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
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					31:05:0106002:31				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с				
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 31:05:0106001:199 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:153 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обоз- начение харак- терных 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		
н2193О	—	—	—	474 413,40	2 195 358,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2194О	—	—	—	474 404,07	2 195 353,29	—				
н2195О	—	—	—	474 406,73	2 195 348,89	—				
н2196О	—	—	—	474 410,05	2 195 351,02	—				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106002:82	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
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
н2199О	—	—	—	474 403,59	2 195 369,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2200О	—	—	—	474 400,46	2 195 376,15	—		
н2201О	—	—	—	474 393,24	2 195 372,70	—		
н2202О	—	—	—	474 396,36	2 195 366,16	—		
н2199О	—	—	—	474 403,59	2 195 369,62	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0106002:82	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:32			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				р-н Старооскольский, с Николаевка (Песчанский с/о), ул Букреевка, д 53			
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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:82 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:72 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных 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
н2203О	—	—	—	474 395,02	2 195 391,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2204О	—	—	—	474 388,84	2 195 388,57	—		
н2205О	—	—	—	474 390,27	2 195 385,65	—		
н2206О	—	—	—	474 396,45	2 195 388,68	—		
н2203О	—	—	—	474 395,02	2 195 391,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:72 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:33			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Николаевка (Песчанский с/о), ул. Букреевка, д. 55			
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 31:05:0106002:72 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:71 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н2207О	—	—	—	474 382,57	2 195 472,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2208О	—	—	—	474 380,90	2 195 479,70	—		
н2209О	—	—	—	474 372,63	2 195 477,86	—		
н2210О	—	—	—	474 374,30	2 195 470,34	—		
н2207О	—	—	—	474 382,57	2 195 472,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:71 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002:4			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Николаевка, ул. Букреевка, д. 61			
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 31:05:0106002:71 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:77 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
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	
н2215О	—	—	—	474 373,39	2 195 517,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2216О	—	—	—	474 371,24	2 195 526,16	—			
н2217О	—	—	—	474 365,11	2 195 524,70	—			
н2218О	—	—	—	474 367,26	2 195 515,70	—			
н2215О	—	—	—	474 373,39	2 195 517,16	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:77 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
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					31:05:0106002:2				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Николаевка (Песчанский с/о), ул. Букреевка, д. 65				
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 31:05:0106002:77 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:1035 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
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		
н2219О	—	—	—	474 368,09	2 195 545,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2220О	—	—	—	474 358,14	2 195 543,09	—				
н2221О	—	—	—	474 360,55	2 195 534,05	—				
н2222О	—	—	—	474 370,51	2 195 536,71	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22190	—	—	—	474 368,09	2 195 545,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:1035 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
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					31:05:0106002:37		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 67		
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							31:05:0101001:1035 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:2978 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22300	—	—	—	474 364,48	2 195 559,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22310	—	—	—	474 362,42	2 195 568,66	—		
н22320	—	—	—	474 354,79	2 195 567,02	—		
н22330	—	—	—	474 356,85	2 195 557,45	—		
н22300	—	—	—	474 364,48	2 195 559,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:2978 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
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	31:05:0106002:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0106002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 69
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 31:05:0101001:2978 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:2985		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	2
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			
н2234О	—	—	—	474 371,90	2 195 590,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н2235О	—	—	—	474 361,88	2 195 590,13	—					
н2236О	—	—	—	474 361,88	2 195 582,12	—					
н2237О	—	—	—	474 371,90	2 195 582,12	—					
н2234О	—	—	—	474 371,90	2 195 590,13	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:2985		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Здание						
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				31:05:0106002:39						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 71						
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				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:2985 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:86 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
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
н2238О	—	—	—	474 366,54	2 195 602,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2239О	—	—	—	474 366,54	2 195 608,39	—		
н2240О	—	—	—	474 361,49	2 195 608,39	—		
н2241О	—	—	—	474 361,49	2 195 602,60	—		
н2238О	—	—	—	474 366,54	2 195 602,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106002:86 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
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				31:05:0106002:40			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:0106002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Николаевка, ул. Букреевка, д. 73		
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 31:05:0106002:86 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:238 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н2242О	—	—	—	474 268,51	2 195 370,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2243О	—	—	—	474 264,83	2 195 377,85	—		
н2244О	—	—	—	474 260,91	2 195 375,89	—		
н2245О	—	—	—	474 264,59	2 195 368,52	—		
н2242О	—	—	—	474 268,51	2 195 370,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:238 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002:51						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с, Букреевка ул, д 12						
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						31:05:0106001:238					:	
1.	—											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0106001:200					:	
Система координат						МСК-31					Зона №	2
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				
н2265О	—	—	—	474 185,63	2 195 586,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н2266О	—	—	—	474 169,24	2 195 575,99	—						
н2267О	—	—	—	474 131,38	2 195 636,18	—						
н2268О	—	—	—	474 147,72	2 195 646,06	—						
н2269О	—	—	—	474 163,24	2 195 621,71	—						
н2270О	—	—	—	474 168,30	2 195 625,00	—						
н2271О	—	—	—	474 174,26	2 195 616,12	—						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н2272О	—	—	—	474 168,92	2 195 612,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2265О	—	—	—	474 185,63	2 195 586,92	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:05:0106001:200 :		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
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					31:05:0106002:67				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:0106002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с				
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								31:05:0106001:200 :		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:05:0106001:134 :		
Система координат								МСК-31	Зона №	2
Обоз- начение харак- терных 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
н2273О	—	—	—	474 244,84	2 195 714,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2274О	—	—	—	474 233,80	2 195 732,66	—		
н2275О	—	—	—	474 212,29	2 195 719,65	—		
н2276О	—	—	—	474 202,87	2 195 735,21	—		
н2277О	—	—	—	474 193,33	2 195 729,44	—		
н2278О	—	—	—	474 202,59	2 195 714,13	—		
н2279О	—	—	—	474 172,47	2 195 695,91	—		
н2280О	—	—	—	474 183,22	2 195 678,13	—		
н2281О	—	—	—	474 215,36	2 195 697,57	—		
н2282О	—	—	—	474 218,68	2 195 692,09	—		
н2283О	—	—	—	474 222,95	2 195 694,67	—		
н2284О	—	—	—	474 219,71	2 195 700,02	—		
н2273О	—	—	—	474 244,84	2 195 714,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0106001:134 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
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	31:05:0106002:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:0106002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309539, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Николаевка с
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 <u>31:05:0106001:134</u> :		
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 № _____	
Обоз- начение харак- терных 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.								