

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Яковлевский городской округ, п.Яковлево, 31:10:0402008

(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:

Иной документ. № 08265000009240001980003, от 4 марта 2024 г., выдан Администрация Яковлевского городского округа.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 18 сентября 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: Администрация Яковлевского городского округа

основной государственный регистрационный номер: 1183123034380

идентификационный номер налогоплательщика: 3121008560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:
ООО "Белгородземпроект", адрес: 308000, Белгородская обл, Белгород г, Славы пр-кт, 110 ДОМ

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Морозов Николай Иванович
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 053-110-862-09

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1750, 10 июня 2016 г.

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

Контактный телефон: (4722)32-43-46

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110, Belgorodzem@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	26 февраля 2024 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Яковлевского городского округа	25 апреля 2024 г.	49-93/742	Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД)	—
3	Материалы картографо-геодезического фонда	21 марта 2017 г.	02-05-62/217	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта №08265000009240001980003 от 04.03.24 г. были проанализированы сведения ЕГРН и имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о земельных участках, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

Территориальная зона выполнения работ Ж1 (для ведения личного подсобного хозяйства - мин.1500 кв.м/макс.4000 кв.м), что подтверждается Выпиской из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности № 49-93/742 от 25.04.2024 г., выданной Администрацией Яковлевского городского города.

Площадь земельных участков 31:10:0402008:37 31:10:0402008:20 31:10:0402008:7 31:10:0402008:5 изменилась на величину менее 10 % от площади, указанной в сведениях в ЕГРН, что не противоречит ст.42.8 ФЗ №221 от 24.07.2007 г. «О кадастровой деятельности».

Границы земельных участков 31:10:0402008:6 31:10:0402008:16 31:10:0402008:22 31:10:0402008:36 31:10:0402008:38 31:10:0402008:59 31:10:0402008:72 31:10:0402008:82 31:10:0402008:85 определены в натуре по объектам недвижимости, хозяйственными постройками, заборам и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более). Площадь земельного участка 31:10:1506001:37 изменилась в пределах минимального размера, установленного для территориальной зоны Ж1 (для ведения личного подсобного хозяйства - мин.1500 кв.м/макс.4000 кв.м), что подтверждается Выпиской из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности № 49-93/742 от 25.04.2024 г., выданной Администрацией Яковлевского городского города.

Земельные участки 31:10:0402008:1 31:10:0402008:11 31:10:0402008:13 31:10:0402008:18 31:10:0402008:23 31:10:0402008:26 31:10:0402008:29 31:10:0402008:30 31:10:0402008:43 31:10:0402008:99 31:10:0402008:94 31:10:0402008:93 31:10:0402008:73 31:10:0402008:74 31:10:0402008:55 31:10:0402008:60 31:10:0402008:61 не идентифицированы на местности, поэтому данные участки не включены в карта-план.

Земельный участок 31:10:0402008:83 находится за границами квартала.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки земельных участков: 31:10:0402008:19 31:10:0402008:67 31:10:0402008:66 31:10:0402008:67 31:10:0402008:35 31:10:0402008:7 31:10:0402008:3 31:10:0402008:2, а именно: фактические границы земельных участков, определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимися в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

Земельные участки 31:10:0402008:14 31:10:0402008:15 31:10:0402008:82 31:10:0402008:80 31:10:0402008:22 31:10:0402008:24 31:10:0402008:25 31:10:0402008:27 31:10:0402008:8 31:10:0402008:33 31:10:0402008:32 31:10:0402008:54 31:10:0402008:56 31:10:0402008:62 31:10:0402008:59 31:10:0402008:68 31:10:0402008:72 31:10:0402008:81 31:10:0402008:76 31:10:0402008:57 31:10:0402008:41 31:10:0402008:39 31:10:0402008:37 31:10:0402008:4 31:10:0402008:5 31:10:0402008:6 31:10:0402008:., были внесены в ЕГРН в местной системе координат. В рамках выполнения комплексных кадастровых работ данные земельные участки преобразованы в МСК-31.

В земельных участках 31:10:0402008:63 31:10:0402008:64 31:10:0402008:58 31:10:0402008:21 была допущена ошибка в местоположении границ - а именно было выявлено отсутствие отдельных характерных точек в границах смежных земельных участков, что приводило к разрывам или наложениям между земельными участками.

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения об объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

Жилой дом 31:10:0402008:88 Яковлево п, Шаландина ул, д 34 ошибочно привязан к земельному участку 31:10:0402008:22. Фактически объект капитального строительства находится на земельном участке 31:10:0402008:80.

Исправляемые объекты капитального строительства

В результате выполнения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании объектов капитального строительства была допущена ошибка в местоположении границы объекта капитального строительства 31:10:0402002:1191 - а именно: фактическое местоположение границ ОКСа не совпадает с границами ОКСа, включенными в ЕГРН. Данные объекты уточнены и установлены в правильных границах.

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 13 февраля 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Герцовка, пирамида	МСК-31	410 892,68	1 292 639,69	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Томаровка, дв. пирамида		400 867,80	1 308 160,56			
3	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 4 кл.	Ястребово, пирамида		398 360,52	1 340 384,17			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PLUS (заводской номер WF13826780)	WF13826780	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/06-10-2023/284934377 от 06.10.2023 г. действительно до 05.10.2024 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:10 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31:10:0402008:10(1)							
н283У	—	—	424 712,85	1 317 808,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н284У	—	—	424 712,26	1 317 821,26			
н46У	—	—	424 710,89	1 317 836,91			
н45У	—	—	424 694,47	1 317 837,19			
н285У	—	—	424 689,06	1 317 836,02			
н286У	—	—	424 687,31	1 317 834,83			
н287У	—	—	424 689,30	1 317 812,05			
н288У	—	—	424 699,40	1 317 813,22			
н289У	—	—	424 703,03	1 317 813,56			
н290У	—	—	424 703,34	1 317 808,71			
н283У	—	—	424 712,85	1 317 808,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
31:10:0402008:10(2)							
н281У	—	—	424 652,50	1 317 846,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н291У	—	—	424 711,49	1 317 867,03			
н292У	—	—	424 706,59	1 317 880,19			
323	—	—	424 704,05	1 317 879,39			
324	—	—	424 656,58	1 317 863,87			
н280У	—	—	424 648,57	1 317 860,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н281У	—	—	424 652,50	1 317 846,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:10 :

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

31:10:0402008:10(1)				
н283У	н284У	12,67	—	согласовано
н284У	н46У	15,71		
н46У	н45У	16,42		
н45У	н285У	5,54		
н285У	н286У	2,12		
н286У	н287У	22,87		
н287У	н288У	10,17		
н288У	н289У	3,65		
н289У	н290У	4,86		
н290У	н283У	9,51		

31:10:0402008:10(2)				
н281У	н291У	62,35	—	согласовано
н291У	н292У	14,04		
н292У	323	2,66		
323	324	49,94		
324	н280У	8,80		

1	2	3	4	5
н280У	н281У	13,95	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:10:0402008:10 :	
№ 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		309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 3	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1 500 ± 19,00, 31:10:0402008:10(1) 608,42 ± 8,63, 31:10:0402008:10(2) 891,96 ± 10,45	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		8,63 + 10,45 = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		Рмин = 1 500 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		31:10:0402002:800; 31:10:0000000:580	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:10:0402008:10 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:16 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	—	—	424 850,36	1 317 916,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н29У	—	—	424 848,39	1 317 917,37			
н30У	—	—	424 839,22	1 317 922,55			
н31У	—	—	424 835,70	1 317 924,32			
н32У	—	—	424 835,23	1 317 923,61			
н33У	—	—	424 831,06	1 317 916,73			
н34У	—	—	424 827,90	1 317 913,34			
н35У	—	—	424 826,87	1 317 913,92			
н36У	—	—	424 819,87	1 317 905,31			
н37У	—	—	424 804,91	1 317 893,98			
н38У	—	—	424 791,43	1 317 887,85			
н39У	—	—	424 761,32	1 317 871,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	—	—	424 736,23	1 317 859,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н41У	—	—	424 719,80	1 317 852,81			
н42У	—	—	424 714,49	1 317 850,09			
н43У	—	—	424 705,71	1 317 847,17			
н44У	—	—	424 694,18	1 317 844,80			
н45У	—	—	424 694,47	1 317 837,19			
н46У	—	—	424 710,89	1 317 836,91			
н47У	—	—	424 721,99	1 317 839,05			
н27У	—	—	424 760,70	1 317 855,42			
н26У	—	—	424 764,99	1 317 857,48			
н19У	—	—	424 776,58	1 317 863,25			
н20У	—	—	424 780,19	1 317 865,02			
н21У	—	—	424 806,17	1 317 880,53			
н22У	—	—	424 826,79	1 317 892,79			
н23У	—	—	424 835,79	1 317 899,74			
н24У	—	—	424 843,16	1 317 907,57			
н25У	—	—	424 850,36	1 317 916,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:16 :

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
н25У	н29У	2,35	—	СОГЛАСОВАНО
н29У	н30У	10,53		
н30У	н31У	3,94		
н31У	н32У	0,85		
н32У	н33У	8,05		
н33У	н34У	4,63		
н34У	н35У	1,18		
н35У	н36У	11,10		
н36У	н37У	18,77		
н37У	н38У	14,81		
н38У	н39У	34,11		
н39У	н40У	27,96		
н40У	н41У	17,73		
н41У	н42У	5,97		
н42У	н43У	9,25		
н43У	н44У	11,77		
н44У	н45У	7,62		
н45У	н46У	16,42		
н46У	н47У	11,30		
н47У	н27У	42,03		
н27У	н26У	4,76		
н26У	н19У	12,95		
н19У	н20У	4,02		
н20У	н21У	30,26		
н21У	н22У	23,99		
н22У	н23У	11,37		
н23У	н24У	10,75		
н24У	н25У	11,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:16 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 335 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 335,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 093,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	242
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402002:1359
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:10:0402008:16 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:17 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	424 835,23	1 317 923,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н380У	—	—	424 827,70	1 317 928,18			
396	—	—	424 822,26	1 317 931,22			
н381У	—	—	424 809,22	1 317 913,40			
н382У	—	—	424 802,34	1 317 906,27			
н383У	—	—	424 798,65	1 317 903,99			
н384У	—	—	424 789,18	1 317 898,13			
н385У	—	—	424 756,52	1 317 880,85			
н386У	—	—	424 730,78	1 317 868,51			
н387У	—	—	424 716,24	1 317 861,91			
н41У	—	—	424 719,80	1 317 852,81			
н40У	—	—	424 736,23	1 317 859,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	—	—	424 761,32	1 317 871,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н38У	—	—	424 791,43	1 317 887,85			
н37У	—	—	424 804,91	1 317 893,98			
н36У	—	—	424 819,87	1 317 905,31			
н35У	—	—	424 826,87	1 317 913,92			
н34У	—	—	424 827,90	1 317 913,34			
н33У	—	—	424 831,06	1 317 916,73			
н32У	—	—	424 835,23	1 317 923,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:17 :

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
н32У	н380У	8,81	—	согласовано
н380У	396	6,23		
396	н381У	22,08		
н381У	н382У	9,91		
н382У	н383У	4,34		
н383У	н384У	11,14		
н384У	н385У	36,95		
н385У	н386У	28,55		
н386У	н387У	15,97		
н387У	н41У	9,77		
н41У	н40У	17,73		
н40У	н39У	27,96		
н39У	н38У	34,11		
н38У	н37У	14,81		

1	2	3	4	5
н37У	н36У	18,77	—	согласовано
н36У	н35У	11,10		
н35У	н34У	1,18		
н34У	н33У	4,63		
н33У	н32У	8,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:17 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 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	31:10:0402008:96
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:17 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:10:0402008:36		:
Система координат				МСК-31		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
31:10:0402008:36(1)								
н136У	—	—	424 601,09	1 318 043,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н137У	—	—	424 596,01	1 318 036,00				
н138У	—	—	424 590,56	1 318 029,35				
н139У	—	—	424 579,32	1 318 020,75				
н140У	—	—	424 573,03	1 318 015,97				
н141У	—	—	424 557,39	1 318 033,23				
н142У	—	—	424 578,54	1 318 055,09				
н136У	—	—	424 601,09	1 318 043,54				
31:10:0402008:36(2)								
н396У	—	—	424 562,23	1 318 009,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н397У	—	—	424 548,73	1 318 028,62				

1	2	3	4	5	6	7	8
н398У	—	—	424 537,52	1 318 021,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н399У	—	—	424 550,28	1 318 002,31			
н396У	—	—	424 562,23	1 318 009,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:36 :

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

31:10:0402008:36(1)

н136У	н137У	9,09	—	согласовано
н137У	н138У	8,60		
н138У	н139У	14,15		
н139У	н140У	7,90		
н140У	н141У	23,29		
н141У	н142У	30,42		
н142У	н136У	25,34		

31:10:0402008:36(2)

н396У	н397У	23,50	—	согласовано
н397У	н398У	13,14		
н398У	н399У	23,26		
н399У	н396У	13,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:36 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 17,00, 31:10:0402008:36(1) 884,14 ± 10,41, 31:10:0402008:36(2) 315,47 ± 6,22

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$10,41 + 6,22 = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402002:561
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:38 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н339У	—	—	424 403,33	1 317 962,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н345У	—	—	424 404,14	1 317 963,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н346У	—	—	424 408,02	1 317 964,52			
н347У	—	—	424 422,66	1 317 969,24			
н348У	—	—	424 423,30	1 317 967,96			
н349У	—	—	424 430,60	1 317 970,73			
н350У	—	—	424 433,42	1 317 964,48			
н351У	—	—	424 442,35	1 317 947,38			
н352У	—	—	424 463,79	1 317 911,48			
н336У	—	—	424 440,85	1 317 900,09			
н337У	—	—	424 415,48	1 317 941,19			
н338У	—	—	424 406,59	1 317 954,53			
н339У	—	—	424 403,33	1 317 962,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:38 :

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
н339У	н345У	0,91	—	согласовано
н345У	н346У	4,13		
н346У	н347У	15,38		
н347У	н348У	1,43		
н348У	н349У	7,81		
н349У	н350У	6,86		
н350У	н351У	19,29		

1	2	3	4	5
н351У	н352У	41,81	—	согласовано
н352У	н336У	25,61		
н336У	н337У	48,30		
н337У	н338У	16,03		
н338У	н339У	8,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:38 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 876 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 876,00)} = 15$
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	376
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402002:323
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:38 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:40 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н332У	—	—	424 350,57	1 317 949,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н341У	—	—	424 380,39	1 317 958,03			
н342У	—	—	424 386,47	1 317 948,50			
н334У	—	—	424 435,66	1 317 871,85			
н343У	—	—	424 444,32	1 317 858,48			
н344У	—	—	424 416,34	1 317 848,33			
н331У	—	—	424 371,42	1 317 917,85			
н332У	—	—	424 350,57	1 317 949,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:40 :

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
н332У	н341У	31,00	—	согласовано
н341У	н342У	11,30		
н342У	н334У	91,08		

1	2	3	4	5
н334У	н343У	15,93	—	согласовано
н343У	н344У	29,76		
н344У	н331У	82,77		
н331У	н332У	37,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:40 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 487 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 487,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 487,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 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 31:10:0402008:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:45 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н241У	—	—	424 277,91	1 318 021,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н242У	—	—	424 281,02	1 318 026,47			
н243У	—	—	424 286,01	1 318 034,36			
н244У	—	—	424 293,68	1 318 046,49			
н252У	—	—	424 313,64	1 318 025,14			
н253У	—	—	424 308,50	1 318 018,53			
н254У	—	—	424 310,82	1 318 016,55			
н255У	—	—	424 303,63	1 318 006,85			
н241У	—	—	424 277,91	1 318 021,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:45 :

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
н241У	н242У	5,86	—	согласовано
н242У	н243У	9,34		

1	2	3	4	5
н243У	н244У	14,35	—	согласовано
н244У	н252У	29,23		
н252У	н253У	8,37		
н253У	н254У	3,05		
н254У	н255У	12,07		
н255У	н241У	29,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:45 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 3/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	731 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(731,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	231
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = 4\ 000$
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	31:10:0402002:944
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:45 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:50 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н143У	—	—	424 514,57	1 318 089,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н144У	—	—	424 504,48	1 318 095,29				
н145У	—	—	424 503,52	1 318 093,67				
121	—	—	424 495,53	1 318 099,18				
122	—	—	424 488,16	1 318 087,49				
123	—	—	424 479,39	1 318 079,14				
124	—	—	424 465,55	1 318 071,60				
125	—	—	424 444,88	1 318 060,83				
126	—	—	424 393,66	1 318 028,14				
127	—	—	424 380,30	1 318 018,95				Закрепление отсутствует
н146У	—	—	424 386,79	1 318 007,99				—

1	2	3	4	5	6	7	8
н147У	—	—	424 400,81	1 318 017,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н148У	—	—	424 403,48	1 318 019,35			
н149У	—	—	424 433,46	1 318 036,53			
н150У	—	—	424 452,44	1 318 046,34			
н151У	—	—	424 498,30	1 318 067,97			
н152У	—	—	424 504,81	1 318 074,17			
н143У	—	—	424 514,57	1 318 089,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:50 :

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
н143У	н144У	11,75	—	согласовано
н144У	н145У	1,88		
н145У	121	9,71		
121	122	13,82		
122	123	12,11		
123	124	15,76		
124	125	23,31		
125	126	60,76		
126	127	16,22		
127	н146У	12,74		
н146У	н147У	16,88		
н147У	н148У	3,31		
н148У	н149У	34,55		
н149У	н150У	21,37		
н150У	н151У	50,70		
н151У	н152У	8,99		

1	2	3	4	5
н152У	н143У	17,98	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:10:0402008:50 :	
№ 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		309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 52	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		2 396 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 396,00)} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		2 396,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		Рмин = 1 500 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		31:10:0402002:1363	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:10:0402008:50 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:65 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
198	—	—	424 351,82	1 318 174,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н169У	—	—	424 339,98	1 318 181,13			
н168У	—	—	424 337,21	1 318 175,52			
н167У	—	—	424 327,27	1 318 166,33			
н166У	—	—	424 310,59	1 318 154,94			
н165У	—	—	424 287,40	1 318 139,41			
н164У	—	—	424 273,67	1 318 129,58			
199	—	—	424 281,82	1 318 120,74			
200	—	—	424 311,48	1 318 141,86			
201	—	—	424 338,74	1 318 161,25			
202	—	—	424 344,60	1 318 166,14			
203	—	—	424 349,77	1 318 172,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
204	—	—	424 351,47	1 318 173,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
198	—	—	424 351,82	1 318 174,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:65 :

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
198	н169У	13,81	—	согласовано
н169У	н168У	6,26		
н168У	н167У	13,54		
н167У	н166У	20,20		
н166У	н165У	27,91		
н165У	н164У	16,89		
н164У	199	12,02		
199	200	36,41		
200	201	33,45		
201	202	7,63		
202	203	8,02		
203	204	2,24		
204	198	0,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:65 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:712
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>На земельном участке расположены нежилые здания, общей площадью 37,3 кв.м.. Обременение возникает на основании: Технический паспорт на жилой дом. № б/н, выдан Яковлевский филиал государственного унитарного предприятия Белгородской области "Белоблтехинвентаризация".</p> <p>На земельном участке расположен жилой дом, общей площадью 31,7 кв.м. Кадастровый номер 31:10:0402008:65:000784-00/001:0001/А. Обременение возникает на основании: Кадастровый паспорт здания. № б/н, выдан Яковлевский филиал государственного унитарного предприятия Белгородской области "Белоблтехинвентаризация".</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:10:0402008:65</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:70 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
228	—	—	424 267,30	1 318 220,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н188О	—	—	424 266,39	1 318 220,51			
н189У	—	—	424 258,44	1 318 225,05			
н190У	—	—	424 258,06	1 318 225,60			
н191У	—	—	424 249,56	1 318 230,13			
н192У	—	—	424 249,05	1 318 229,35			
н193У	—	—	424 246,00	1 318 230,95			
н194У	—	—	424 243,39	1 318 226,45			
н195У	—	—	424 240,63	1 318 224,09			
н196У	—	—	424 235,86	1 318 219,38			
н197У	—	—	424 164,72	1 318 170,77			
н198У	—	—	424 156,06	1 318 164,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
240	—	—	424 169,17	1 318 147,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
239	—	—	424 193,97	1 318 165,21			
238	—	—	424 223,08	1 318 184,60			
237	—	—	424 229,24	1 318 188,19			
236	—	—	424 243,72	1 318 198,38			
235	—	—	424 248,58	1 318 201,03			
234	—	—	424 251,58	1 318 203,12			
233	—	—	424 251,53	1 318 203,46			
232	—	—	424 255,65	1 318 206,66			
231	—	—	424 261,10	1 318 211,26			
230	—	—	424 261,87	1 318 212,58			
229	—	—	424 262,67	1 318 212,15			
228	—	—	424 267,30	1 318 220,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
228	н188О	0,94	—	согласовано
н188О	н189У	9,16		
н189У	н190У	0,67		
н190У	н191У	9,63		
н191У	н192У	0,93		

1	2	3	4	5
н192У	н193У	3,44	—	согласовано
н193У	н194У	5,20		
н194У	н195У	3,63		
н195У	н196У	6,70		
н196У	н197У	86,16		
н197У	н198У	10,56		
н198У	240	21,52		
240	239	30,38		
239	238	34,98		
238	237	7,13		
237	236	17,71		
236	235	5,54		
235	234	3,66		
234	233	0,34		
233	232	5,22		
232	231	7,13		
231	230	1,53		
230	229	0,91		
229	228	9,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:70 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 570 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 570,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 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	31:10:0402002:246
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:71 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н193У	—	—	424 246,00	1 318 230,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н203У	—	—	424 238,51	1 318 234,89			
н202У	—	—	424 236,37	1 318 232,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н201У	—	—	424 221,63	1 318 220,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н200У	—	—	424 200,58	1 318 207,29			
н199У	—	—	424 185,36	1 318 197,44			
н213У	—	—	424 172,99	1 318 189,85			
н395У	—	—	424 158,20	1 318 179,30			
н197У	—	—	424 164,72	1 318 170,77			
н196У	—	—	424 235,86	1 318 219,38			
н195У	—	—	424 240,63	1 318 224,09			
н194У	—	—	424 243,39	1 318 226,45			
н193У	—	—	424 246,00	1 318 230,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н193У	н203У	8,46	—	согласовано
н203У	н202У	3,56		
н202У	н201У	18,45		
н201У	н200У	25,10		
н200У	н199У	18,13		
н199У	н213У	14,51		
н213У	н395У	18,17		
н395У	н197У	10,74		
н197У	н196У	86,16		
н196У	н195У	6,70		

1	2	3	4	5
н195У	н194У	3,63	—	согласовано
н194У	н193У	5,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:71 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 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 (Рмин и Рмакс), м ²	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 31:10:0402008:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:20 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н391У	—	—	424 726,95	1 317 876,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н392У	—	—	424 759,23	1 317 890,44			
н393У	—	—	424 755,32	1 317 899,92			
н394У	—	—	424 722,73	1 317 885,50			
н391У	—	—	424 726,95	1 317 876,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:20 :

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
н391У	н392У	35,11	—	согласовано
н392У	н393У	10,25		
н393У	н394У	35,64		
н394У	н391У	9,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:20 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	355 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(355,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	328,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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		31:10:0402008:20 :
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:0402008:2		:	
Система координат			МСК-31		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
325	424 481,56	1 317 850,86	424 481,56	1 317 850,86	—	—	—	
335	424 435,64	1 317 837,80	—	—				
336	424 438,29	1 317 812,71	—	—				
н306У	—	—	424 435,93	1 317 837,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
337	—	—	424 437,73	1 317 813,38	—	—		
338	424 468,73	1 317 804,09	—	—				
329	424 490,79	1 317 809,59	—	—				
н307У	—	—	424 465,62	1 317 802,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		Долговременный межевой знак
н308У	—	—	424 479,12	1 317 806,99				
н301У	—	—	424 490,26	1 317 811,86				
328	424 487,49	1 317 818,35	424 487,49	1 317 818,35	—	—	—	
327	424 483,15	1 317 829,24	—	—				
326	424 487,25	1 317 830,34	—	—				
н300У	—	—	424 482,01	1 317 831,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н299У	—	—	424 486,75	1 317 833,11				
325	424 481,56	1 317 850,86	424 481,56	1 317 850,86				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:2 :

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
325	н306У	47,49	—	согласовано
н306У	337	24,40		
337	н307У	29,81		
н307У	н308У	14,12		
н308У	н301У	12,16		
н301У	328	7,06		
328	н300У	14,46		
н300У	н299У	4,94		
н299У	325	18,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:2 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 820 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 820,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 820,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000

1	2	3	4	5	6	7	8
н293У	—	—	424 520,08	1 317 821,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н294У	—	—	424 496,07	1 317 871,24			
н295У	—	—	424 491,26	1 317 881,86			
н296У	—	—	424 484,76	1 317 896,27			
н297У	—	—	424 466,47	1 317 890,50			
н298У	—	—	424 477,25	1 317 862,91			
325	424 481,56	1 317 850,86	424 481,56	1 317 850,86	—	—	—
326	424 487,25	1 317 830,34	—	—			
327	424 483,15	1 317 829,24	—	—			
н299У	—	—	424 486,75	1 317 833,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н300У	—	—	424 482,01	1 317 831,73			
328	424 487,49	1 317 818,35	424 487,49	1 317 818,35	—	—	
329	424 490,79	1 317 809,59	—	—			
330	424 523,92	1 317 816,26	—	—			
331	424 495,61	1 317 870,03	—	—			
332	424 485,23	1 317 894,48	—	—			
333	424 472,59	1 317 891,30	—	—			
334	424 478,38	1 317 861,38	—	—			
н301У	—	—	424 490,26	1 317 811,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н302У	—	—	424 495,76	1 317 813,98			—
н303У	—	—	424 501,75	1 317 816,44			
н304У	—	—	424 511,76	1 317 819,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н305У	—	—	424 512,17	1 317 818,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н293У	—	—	424 520,08	1 317 821,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н293У	н294У	55,50	—	согласовано
н294У	н295У	11,66		
н295У	н296У	15,81		
н296У	н297У	19,18		
н297У	н298У	29,62		
н298У	325	12,80		
325	н299У	18,49		
н299У	н300У	4,94		
н300У	328	14,46		
328	н301У	7,06		
н301У	н302У	5,89		
н302У	н303У	6,48		
н303У	н304У	10,48		
н304У	н305У	0,96		
н305У	н293У	8,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:3 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 942 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 942,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 942,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:343; 31:10:0402002:490; 31:10:0000000:580
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах авиааэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 118344188/3123, выдан Яковлевское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 118344266/3123, выдан Яковлевское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf). № 109241816/3123, выдан Яковлевское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:10:0402008:3
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:4 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
389	40 058,71	320 292,10	—	—	—	—	—
390	40 086,08	320 241,39	—	—			
391	40 111,34	320 249,19	—	—			
392	40 118,94	320 253,36	—	—			
393	40 123,03	320 255,05	—	—			
394	40 081,93	320 315,93	—	—			
395	40 054,06	320 300,55	—	—			
н293У	—	—	424 520,08	1 317 821,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н372У	—	—	424 545,59	1 317 825,87			
н373У	—	—	424 553,71	1 317 829,94			
н374У	—	—	424 548,47	1 317 840,83			
н375У	—	—	424 551,15	1 317 842,45			
н376У	—	—	424 547,10	1 317 850,33			
н377У	—	—	424 539,72	1 317 863,64			
н378У	—	—	424 538,93	1 317 863,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н379У	—	—	424 520,36	1 317 896,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н295У	—	—	424 491,26	1 317 881,86			
н294У	—	—	424 496,07	1 317 871,24			
389	40 058,71	320 292,10	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:4 :

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
н293У	н372У	25,93	—	согласовано
н372У	н373У	9,08		
н373У	н374У	12,09		
н374У	н375У	3,13		
н375У	н376У	8,86		
н376У	н377У	15,22		
н377У	н378У	0,90		
н378У	н379У	37,90		
н379У	н295У	32,46		
н295У	н294У	11,66		
н294У	н293У	55,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:4 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402008:101; 31:10:0402008:102
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 31:10:0402008:4 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:5 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
375	40 197,63	320 329,20	—	—	—	—	—
376	40 192,20	320 326,36	—	—			
377	40 148,70	320 298,38	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
378	40 135,11	320 315,62	—	—	—	—	
379	40 105,26	320 295,18	—	—			
380	40 112,75	320 284,53	—	—			
381	40 116,65	320 286,99	—	—			
382	40 120,47	320 281,99	—	—			
383	40 125,85	320 275,07	—	—			
384	40 131,93	320 264,64	—	—			
385	40 167,82	320 286,05	—	—			
386	40 190,80	320 300,05	—	—			
387	40 199,26	320 304,38	—	—			
388	40 208,03	320 308,40	—	—			
н278У	—	—	424 631,58	1 317 869,56			
н363У	—	—	424 639,24	1 317 873,96			
н364У	—	—	424 648,18	1 317 877,55			
н71У	—	—	424 638,79	1 317 898,82			
н365У	—	—	424 633,23	1 317 896,24			
н366У	—	—	424 588,46	1 317 870,37			
н367У	—	—	424 575,72	1 317 888,23			
н368У	—	—	424 544,94	1 317 869,24			
н369У	—	—	424 557,70	1 317 849,50			
н370У	—	—	424 558,71	1 317 849,86			
н371У	—	—	424 561,28	1 317 845,82			
н276У	—	—	424 566,46	1 317 835,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н277У	—	—	424 589,59	1 317 846,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
375	40 197,63	320 329,20	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н278У	н363У	8,83	—	согласовано
н363У	н364У	9,63		
н364У	н71У	23,25		
н71У	н365У	6,13		
н365У	н366У	51,71		
н366У	н367У	21,94		
н367У	н368У	36,17		
н368У	н369У	23,51		
н369У	н370У	1,07		
н370У	н371У	4,79		
н371У	н276У	11,62		
н276У	н277У	25,86		
н277У	н278У	47,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 766 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 766,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	166
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402002:648
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 120805655/3123, выдан Яковлевское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области).</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf). № 115963649/3123, выдан Яковлевское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf). № 85774041/3123, выдан Яковлевское районное отделение судебных приставов.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 81695367/3123, выдан Яковлевское районное отделение судебных приставов.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя Яковлевского районного отдела судебных приставов Управления Федеральной Службы Судебных Приставов России по Белгородской области о запрете на совершение действий по регистрации. .</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:10:0402008:5 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:0402008:6					
Система координат					МСК-31			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
315	40 154,82	320 226,23	—	—	—	—	—			
316	40 142,10	320 246,81	—	—						
317	40 205,91	320 281,96	—	—						
318	40 210,80	320 267,76	—	—						
319	40 218,07	320 270,31	—	—						
320	40 222,25	320 258,21	—	—						
321	40 163,81	320 238,03	—	—						
322	40 167,28	320 230,59	—	—						
н267У	—	—	424 590,65	1 317 824,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н268У	—	—	424 594,03	1 317 813,61						
н269У	—	—	424 594,46	1 317 811,97						
н270У	—	—	424 583,41	1 317 810,86						
н271У	—	—	424 581,61	1 317 812,08						
н272У	—	—	424 580,37	1 317 813,57						
н273У	—	—	424 577,98	1 317 814,08						
н274У	—	—	424 575,65	1 317 821,70						

1	2	3	4	5	6	7	8
н275У	—	—	424 574,44	1 317 821,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н276У	—	—	424 566,46	1 317 835,42			
н277У	—	—	424 589,59	1 317 846,98			
н278У	—	—	424 631,58	1 317 869,56			
н279У	—	—	424 637,57	1 317 857,25			
н280У	—	—	424 648,57	1 317 860,22			
н281У	—	—	424 652,50	1 317 846,83			
н282У	—	—	424 625,13	1 317 838,24			
315	40 154,82	320 226,23	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н267У	н268У	11,30	—	согласовано
н268У	н269У	1,70		
н269У	н270У	11,11		
н270У	н271У	2,17		
н271У	н272У	1,94		
н272У	н273У	2,44		
н273У	н274У	7,97		
н274У	н275У	1,29		
н275У	н276У	16,27		
н276У	н277У	25,86		
н277У	н278У	47,68		
н278У	н279У	13,69		
н279У	н280У	11,39		

1	2	3	4	5
н280У	н281У	13,95	—	согласовано
н281У	н282У	28,69		
н282У	н267У	37,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:6 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 972 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 972,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 733,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	239
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402002:1302; 31:10:0000000:580
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 31:10:0402008:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:7 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
451	424 651,74	1 317 837,45	—	—	—	—	—
452	424 632,10	1 317 836,49	—	—			
453	424 599,45	1 317 822,82	—	—			
454	424 602,64	1 317 812,88	—	—			
455	424 623,22	1 317 819,15	—	—			
312	424 655,17	1 317 828,10	—	—			
311	424 662,71	1 317 811,97	—	—			
310	424 672,92	1 317 812,57	—	—			
309	424 681,67	1 317 813,03	—	—			
308	424 681,39	1 317 809,95	—	—			
456	424 688,27	1 317 810,18	—	—			
457	424 693,67	1 317 810,50	—	—			
458	424 692,79	1 317 820,83	—	—			
459	424 691,49	1 317 820,72	—	—			
460	424 691,39	1 317 822,07	—	—			
461	424 690,98	1 317 827,45	—	—			
462	424 692,30	1 317 831,46	—	—			
463	424 701,55	1 317 834,57	—	—			
464	424 699,36	1 317 854,48	—	—			
465	424 659,11	1 317 839,66	—	—			
н282У	—	—	424 625,13	1 317 838,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н267У	—	—	424 590,65	1 317 824,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н268У	—	—	424 594,03	1 317 813,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н263У	—	—	424 635,93	1 317 824,93			
н262У	—	—	424 655,96	1 317 831,16			
н261У	—	—	424 657,74	1 317 813,72			
н260У	—	—	424 667,32	1 317 814,08			
н259У	—	—	424 677,03	1 317 814,75			
н258У	—	—	424 677,06	1 317 811,90			
н287У	—	—	424 689,30	1 317 812,05			
н286У	—	—	424 687,31	1 317 834,83			
н285У	—	—	424 689,06	1 317 836,02			
н45У	—	—	424 694,47	1 317 837,19			
н44У	—	—	424 694,18	1 317 844,80			
н390У	—	—	424 693,89	1 317 852,40			
н281У	—	—	424 652,50	1 317 846,83			
451	424 651,74	1 317 837,45	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н282У	н267У	37,16	—	согласовано
н267У	н268У	11,30		

1	2	3	4	5
н268У	н263У	43,40	—	согласовано
н263У	н262У	20,98		
н262У	н261У	17,53		
н261У	н260У	9,59		
н260У	н259У	9,73		
н259У	н258У	2,85		
н258У	н287У	12,24		
н287У	н286У	22,87		
н286У	н285У	2,12		
н285У	н45У	5,54		
н45У	н44У	7,62		
н44У	н390У	7,61		
н390У	н281У	41,76		
н281У	н282У	28,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:7 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 217 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 217,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 027,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	190
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000

1	2	3	4	5	6	7	8
1	40 373,00	320 265,33	—	—	—	—	—
2	40 427,52	320 297,40	—	—			
3	40 440,53	320 309,64	—	—			
4	40 449,61	320 321,20	—	—			
5	40 453,38	320 331,49	—	—			
6	40 436,25	320 342,70	—	—			
7	40 407,06	320 311,32	—	—			
8	40 360,98	320 285,35	—	—			
н1У	—	—	424 807,23	1 317 826,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	424 865,68	1 317 858,46			
н3У	—	—	424 877,23	1 317 868,16			
н4У	—	—	424 884,15	1 317 875,81			
н5У	—	—	424 886,74	1 317 879,36			
н6У	—	—	424 891,04	1 317 889,60			
н7У	—	—	424 874,20	1 317 901,76			
н8У	—	—	424 872,95	1 317 900,72			
н9У	—	—	424 865,82	1 317 892,66			
н10У	—	—	424 864,37	1 317 890,68			
н11У	—	—	424 853,02	1 317 879,90			
н12У	—	—	424 846,26	1 317 873,79			
н13У	—	—	424 832,27	1 317 865,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	424 826,91	1 317 862,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н15У	—	—	424 818,73	1 317 858,59			
н16У	—	—	424 796,45	1 317 848,08			
1	40 373,00	320 265,33	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	66,71	—	согласовано
н2У	н3У	15,08		
н3У	н4У	10,32		
н4У	н5У	4,39		
н5У	н6У	11,11		
н6У	н7У	20,77		
н7У	н8У	1,63		
н8У	н9У	10,76		
н9У	н10У	2,45		
н10У	н11У	15,65		
н11У	н12У	9,11		
н12У	н13У	16,27		
н13У	н14У	6,24		
н14У	н15У	8,98		
н15У	н16У	24,63		
н16У	н1У	24,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:14 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 375 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 375,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 375,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1292
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		31:10:0402008:14 :
1.	—	—

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

31:10:0402008:15

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	40 317,78	320 334,29	—	—	—	—	—
10	40 336,50	320 338,46	—	—			
11	40 389,92	320 353,77	—	—			
12	40 406,88	320 366,65	—	—			
13	40 426,81	320 345,29	—	—			
14	40 363,95	320 319,19	—	—			
15	40 320,44	320 312,62	—	—			
н9У	—	—	424 865,82	1 317 892,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н10У	—	—	424 864,37	1 317 890,68			
н11У	—	—	424 853,02	1 317 879,90			
н12У	—	—	424 846,26	1 317 873,79			
н13У	—	—	424 832,27	1 317 865,49			
н14У	—	—	424 826,91	1 317 862,29			
н15У	—	—	424 818,73	1 317 858,59			
н16У	—	—	424 796,45	1 317 848,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	424 790,99	1 317 845,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н18У	—	—	424 786,16	1 317 843,69			
н19У	—	—	424 776,58	1 317 863,25			
н20У	—	—	424 780,19	1 317 865,02			
н21У	—	—	424 806,17	1 317 880,53			
н22У	—	—	424 826,79	1 317 892,79			
н23У	—	—	424 835,79	1 317 899,74			
н24У	—	—	424 843,16	1 317 907,57			
н25У	—	—	424 850,36	1 317 916,09			
н8У	—	—	424 872,95	1 317 900,72			
9	40 317,78	320 334,29	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н10У	2,45	—	согласовано
н10У	н11У	15,65		
н11У	н12У	9,11		
н12У	н13У	16,27		
н13У	н14У	6,24		
н14У	н15У	8,98		
н15У	н16У	24,63		
н16У	н17У	5,93		
н17У	н18У	5,26		

1	2	3	4	5
н18У	н19У	21,78	—	согласовано
н19У	н20У	4,02		
н20У	н21У	30,26		
н21У	н22У	23,99		
н22У	н23У	11,37		
н23У	н24У	10,75		
н24У	н25У	11,15		
н25У	н8У	27,32		
н8У	н9У	10,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1184
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 31:10:0402008:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:19 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28	424 787,89	1 317 948,45	424 787,89	1 317 948,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
29	424 784,25	1 317 941,29	424 784,25	1 317 941,29			
30	424 774,24	1 317 929,14	424 774,24	1 317 929,14			
405	424 770,70	1 317 924,67	—	—	—		
406	424 804,36	1 317 903,32	—	—			
н388У	—	—	424 770,73	1 317 924,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н383У	—	—	424 798,65	1 317 903,99			
н382У	—	—	424 802,34	1 317 906,27			
н381У	—	—	424 809,22	1 317 913,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
396	424 822,26	1 317 931,22	424 822,26	1 317 931,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
28	424 787,89	1 317 948,45	424 787,89	1 317 948,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:19 :

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
28	29	8,03	—	согласовано
29	30	15,74		
30	н388У	5,56		
н388У	н383У	34,84		
н383У	н382У	4,34		
н382У	н381У	9,91		
н381У	396	22,08		
396	28	38,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	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	—
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	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31:00-6.88. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.. Постановление Правительства РФ "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации". № 138, выдан Правительство РФ.. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на гражданских аэродромах". № 243, выдан Министерство транспорта Российской Федерации.. Текстовое и графическое описание местоположения границ зон с особыми условиями использования территории, перечень координат характерных точек границ таких зон. № б/н, выдан ООО "Белгородземпроект".. письмо ООО «Международный аэропорт Белгород». № 176, выдан ООО «Международный аэропорт Белгород».

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:22 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	40 253,31	320 337,59	—	—	—	—	—
32	40 238,69	320 362,91	—	—			
19	40 263,26	320 374,05	—	—			
18	40 277,91	320 346,75	—	—			
33	40 273,72	320 347,84	—	—			
34	40 267,57	320 341,11	—	—			
н54У	—	—	424 723,67	1 317 897,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н64У	—	—	424 718,08	1 317 895,77			
н65У	—	—	424 710,69	1 317 894,64			
н66У	—	—	424 703,35	1 317 893,79			
35	—	—	424 699,90	1 317 893,03	—	—	
н67У	—	—	424 683,86	1 317 888,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н68У	—	—	424 673,03	1 317 915,22			
н69У	—	—	424 687,71	1 317 921,14			
н55У	—	—	424 710,14	1 317 930,60			
31	40 253,31	320 337,59	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н64У	5,94	—	согласовано
н64У	н65У	7,48		
н65У	н66У	7,39		
н66У	35	3,53		
35	н67У	16,56		
н67У	н68У	28,45		
н68У	н69У	15,83		
н69У	н55У	24,34		
н55У	н54У	35,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 280 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 280,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	480
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:22 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:24 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36	40 179,89	320 335,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
37	40 174,36	320 343,28	—	—			
38	40 192,31	320 352,70	—	—			
39	40 279,37	320 391,27	—	—			
40	40 275,25	320 395,84	—	—			
41	40 282,28	320 402,56	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
42	40 287,77	320 413,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
43	40 291,85	320 411,46	—	—			
44	40 292,59	320 412,69	—	—			
45	40 298,27	320 410,01	—	—			
46	40 317,72	320 402,26	—	—			
47	40 323,18	320 400,10	—	—			
48	40 312,11	320 382,25	—	—			
49	40 298,56	320 368,90	—	—			
50	40 288,19	320 379,14	—	—			
51	40 257,06	320 367,22	—	—			
52	40 196,61	320 344,11	—	—			
н62У	—	—	424 768,99	1 317 957,07			
н61У	—	—	424 765,28	1 317 950,38			
н60У	—	—	424 753,65	1 317 938,72			
н59У	—	—	424 746,82	1 317 933,52			
н58У	—	—	424 740,88	1 317 930,14			
н57У	—	—	424 733,07	1 317 939,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	—	—	424 731,58	1 317 939,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н55У	—	—	424 710,14	1 317 930,60			
н69У	—	—	424 687,71	1 317 921,14			
н68У	—	—	424 673,03	1 317 915,22			
н70У	—	—	424 650,26	1 317 905,66			
н71У	—	—	424 638,79	1 317 898,82			
н72У	—	—	424 632,81	1 317 911,18			
н73У	—	—	424 651,34	1 317 920,25			
н74У	—	—	424 682,65	1 317 933,53			
н75У	—	—	424 724,18	1 317 951,99			
н76У	—	—	424 722,26	1 317 956,90			
н77У	—	—	424 728,25	1 317 963,69			
н78У	—	—	424 735,50	1 317 974,61			
н79У	—	—	424 739,90	1 317 972,35			
н80У	—	—	424 740,25	1 317 973,09			
н81У	—	—	424 745,59	1 317 970,03			
н82У	—	—	424 752,63	1 317 965,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	424 763,83	1 317 959,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
36	40 179,89	320 335,28	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:24 :

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
н62У	н61У	7,65	—	согласовано
н61У	н60У	16,47		
н60У	н59У	8,58		
н59У	н58У	6,83		
н58У	н57У	12,52		
н57У	н56У	1,52		
н56У	н55У	23,26		
н55У	н69У	24,34		
н69У	н68У	15,83		
н68У	н70У	24,70		
н70У	н71У	13,35		
н71У	н72У	13,73		
н72У	н73У	20,63		
н73У	н74У	34,01		
н74У	н75У	45,45		
н75У	н76У	5,27		
н76У	н77У	9,05		
н77У	н78У	13,11		
н78У	н79У	4,95		
н79У	н80У	0,82		
н80У	н81У	6,15		
н81У	н82У	8,30		
н82У	н83У	12,60		
н83У	н62У	5,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:10:0402008:24
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:239
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>На земельном участке расположен жилой дом общей площадью 40 кв.м. 31:10:00:00:82/752/21:0001/А. Обременение возникает на основании: Свидетельство о государственной регистрации права. № 424496, выдан Управление Федеральной регистрационной службы по Белгородской обл.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 120472466/3122, выдан Шебекинское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 119925950/3122, выдан Шебекинское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:24 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:25 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	40 268,44	320 429,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	40 289,92	320 417,16	—	—			
55	40 284,43	320 406,00	—	—			
56	40 277,40	320 399,28	—	—			
57	40 281,52	320 394,71	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
58	40 203,28	320 360,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	40 195,42	320 381,39	—	—			
60	40 254,80	320 407,18	—	—			
61	40 262,55	320 420,15	—	—			
н78У	—	—	424 735,50	1 317 974,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н77У	—	—	424 728,25	1 317 963,69			
н76У	—	—	424 722,26	1 317 956,90			
н75У	—	—	424 724,18	1 317 951,99			
н74У	—	—	424 682,65	1 317 933,53			
н73У	—	—	424 651,34	1 317 920,25			
н84У	—	—	424 642,32	1 317 943,65			
н85У	—	—	424 676,85	1 317 955,47			
н86У	—	—	424 694,59	1 317 963,80			
н87У	—	—	424 707,42	1 317 977,89			
н88У	—	—	424 712,07	1 317 986,79			
н89У	—	—	424 715,03	1 317 986,72			
н90У	—	—	424 724,42	1 317 981,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н91О	—	—	424 729,26	1 317 978,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
53	40 268,44	320 429,01	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:25 :

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
н78У	н77У	13,11	—	согласовано
н77У	н76У	9,05		
н76У	н75У	5,27		
н75У	н74У	45,45		
н74У	н73У	34,01		
н73У	н84У	25,08		
н84У	н85У	36,50		
н85У	н86У	19,60		
н86У	н87У	19,06		
н87У	н88У	10,04		
н88У	н89У	2,96		
н89У	н90У	10,53		
н90У	н91О	5,81		
н91О	н78У	7,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:25 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 313 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 313,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 313,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1034
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 31:10:0402008:25 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:27 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	40 268,44	320 429,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
61	40 262,55	320 420,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	40 254,80	320 407,18	—	—			
62	40 149,86	320 361,97	—	—			
63	40 109,43	320 323,87	—	—			
64	40 100,70	320 332,87	—	—			
65	40 142,91	320 370,44	—	—			
66	40 154,01	320 377,21	—	—			
67	40 210,42	320 404,01	—	—			
68	40 228,06	320 417,07	—	—			
69	40 238,36	320 419,76	—	—			
70	40 244,14	320 433,89	—	—			
71	40 248,60	320 443,37	—	—			
н88У	—	—	424 712,07	1 317 986,79	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н87У	—	—	424 707,42	1 317 977,89			
н86У	—	—	424 694,59	1 317 963,80			
н85У	—	—	424 676,85	1 317 955,47			
н84У	—	—	424 642,32	1 317 943,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	—	—	424 599,79	1 317 930,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н93У	—	—	424 585,94	1 317 923,39			
н94У	—	—	424 565,23	1 317 905,38			
н95У	—	—	424 555,68	1 317 916,43			
н96У	—	—	424 567,66	1 317 927,38			
н97У	—	—	424 583,59	1 317 940,02			
н98У	—	—	424 594,79	1 317 945,74			
н99У	—	—	424 603,04	1 317 948,77			
н100У	—	—	424 636,92	1 317 958,51			
н101У	—	—	424 660,99	1 317 965,76			
н102У	—	—	424 676,32	1 317 975,72			
н103У	—	—	424 685,03	1 317 987,76			
н104У	—	—	424 689,98	1 317 996,32			
н105У	—	—	424 691,11	1 317 997,97			
н106О	—	—	424 693,33	1 317 996,98			
н107У	—	—	424 701,65	1 317 992,75			
53	40 268,44	320 429,01	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:27 :

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
н88У	н87У	10,04	—	согласовано
н87У	н86У	19,06		
н86У	н85У	19,60		
н85У	н84У	36,50		
н84У	н92У	44,39		
н92У	н93У	15,77		
н93У	н94У	27,45		
н94У	н95У	14,60		
н95У	н96У	16,23		
н96У	н97У	20,34		
н97У	н98У	12,58		
н98У	н99У	8,79		
н99У	н100У	35,25		
н100У	н101У	25,14		
н101У	н102У	18,28		
н102У	н103У	14,86		
н103У	н104У	9,89		
н104У	н105У	2,00		
н105У	н106О	2,43		
н106О	н107У	9,33		
н107У	н88У	12,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
72	40 219,61	320 438,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
73	40 206,47	320 422,90	—	—			
74	40 199,68	320 417,17	—	—			
75	40 172,26	320 402,01	—	—			
76	40 151,94	320 390,68	—	—			
77	40 162,27	320 374,58	—	—			
78	40 212,41	320 391,70	—	—			
79	40 223,73	320 397,11	—	—			
80	40 234,20	320 405,00	—	—			
81	40 242,33	320 417,44	—	—			
82	40 246,87	320 426,23	—	—			
83	40 236,83	320 430,54	—	—			
84	40 224,18	320 436,56	—	—			
85	40 220,47	320 438,48	—	—			
н104У	—	—	424 689,98	1 317 996,32			
н108О	—	—	424 688,09	1 317 997,24			
н109У	—	—	424 680,01	1 318 001,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	424 664,20	1 318 009,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н111У	—	—	424 663,36	1 318 010,35			
н112У	—	—	424 649,48	1 317 994,91			
н113У	—	—	424 642,42	1 317 989,51			
н114У	—	—	424 614,33	1 317 975,64			
н115У	—	—	424 593,35	1 317 965,22			
н99У	—	—	424 603,04	1 317 948,77			
н100У	—	—	424 636,92	1 317 958,51			
н101У	—	—	424 660,99	1 317 965,76			
н102У	—	—	424 676,32	1 317 975,72			
н103У	—	—	424 685,03	1 317 987,76			
72	40 219,61	320 438,98	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:28 :

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
н104У	н108О	2,10	—	согласовано
н108О	н109У	8,99		
н109У	н110У	18,01		
н110У	н111У	1,00		
н111У	н112У	20,76		
н112У	н113У	8,89		
н113У	н114У	31,33		

1	2	3	4	5
н114У	н115У	23,43	—	согласовано
н115У	н99У	19,09		
н99У	н100У	35,25		
н100У	н101У	25,14		
н101У	н102У	18,28		
н102У	н103У	14,86		
н103У	н104У	9,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:28 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1186
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	—

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:0402008:28					
1.	—				—					
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:0402008:31					
Система координат					МСК-31		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
86	424 644,90	1 318 019,89	—	—	—	—	—			
87	424 652,83	1 318 014,72	—	—						
88	424 660,17	1 318 009,97	—	—						
89	424 661,79	1 318 012,35	—	—						
90	424 668,66	1 318 008,07	—	—						
91	424 654,77	1 317 992,63	—	—						
92	424 647,72	1 317 987,23	—	—						
93	424 619,61	1 317 973,39	—	—						
94	424 598,78	1 317 963,03	—	—						
95	424 559,29	1 317 945,12	—	—						
96	424 550,88	1 317 961,56	—	—						
97	424 590,02	1 317 979,36	—	—						
98	424 599,94	1 317 986,16	—	—						
99	424 633,33	1 318 002,54	—	—						
100	424 641,92	1 318 013,80	—	—						
н116О	—	—	424 655,07	1 318 012,48				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н117У	—	—	424 655,95	1 318 014,00						

1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	—	—	424 659,54	1 318 012,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н111У	—	—	424 663,36	1 318 010,35			
н112У	—	—	424 649,48	1 317 994,91			
н113У	—	—	424 642,42	1 317 989,51			
н114У	—	—	424 614,33	1 317 975,64			
н115У	—	—	424 593,35	1 317 965,22			
н119У	—	—	424 553,99	1 317 947,40			
н120У	—	—	424 545,58	1 317 963,84			
н121У	—	—	424 584,72	1 317 981,64			
н122У	—	—	424 594,64	1 317 988,44			
н123У	—	—	424 628,03	1 318 004,82			
н124У	—	—	424 636,62	1 318 016,08			
н125У	—	—	424 639,60	1 318 022,17			
н126О	—	—	424 646,17	1 318 017,89			
86	424 644,90	1 318 019,89	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н116О	н117У	1,76	—	согласовано
н117У	н118У	4,03		

1	2	3	4	5
н118У	н111У	4,23	—	согласовано
н111У	н112У	20,76		
н112У	н113У	8,89		
н113У	н114У	31,33		
н114У	н115У	23,43		
н115У	н119У	43,21		
н119У	н120У	18,47		
н120У	н121У	43,00		
н121У	н122У	12,03		
н122У	н123У	37,19		
н123У	н124У	14,16		
н124У	н125У	6,78		
н125У	н126О	7,84		
н126О	н116О	10,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:31 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 408 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 408,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 408,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1035
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	<p>Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.</p> <p>Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Кадастровый паспорт земельного участка. № 10/08-02-1-2108, выдан Территориальный отдел по Шебекинскому р-ну, г. Шебекино, Корочанскому и Яковлевскому р-м Управления.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:10:0402008:31 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:32 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	40 195,31	320 449,66	—	—	—	—	
102	40 194,84	320 449,94	—	—			
103	40 190,59	320 451,78	—	—			
104	40 176,68	320 459,14	—	—			
105	40 164,78	320 440,67	—	—			
106	40 141,83	320 426,48	—	—			
107	40 152,01	320 413,83	—	—			
108	40 184,58	320 431,78	—	—			
109	40 192,62	320 443,44	—	—			
н125У	—	—	424 639,60	1 318 022,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н127У	—	—	424 620,82	1 318 032,40			
н128О	—	—	424 620,36	1 318 031,76			
н129О	—	—	424 616,49	1 318 026,34			
н130У	—	—	424 608,06	1 318 014,52			
н131У	—	—	424 590,33	1 318 004,75			
н132У	—	—	424 586,36	1 318 002,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	424 594,64	1 317 988,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н123У	—	—	424 628,03	1 318 004,82			
н124У	—	—	424 636,62	1 318 016,08			
101	40 195,31	320 449,66	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н125У	н127У	21,39	—	согласовано
н127У	н128О	0,79		
н128О	н129О	6,66		
н129О	н130У	14,52		
н130У	н131У	20,24		
н131У	н132У	4,58		
н132У	н122У	16,28		
н122У	н123У	37,19		
н123У	н124У	14,16		
н124У	н125У	6,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:32 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402002:1361
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 31:10:0402008:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:33 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110	40 133,28	320 421,43	—	—	—	—	—
111	40 054,84	320 380,11	—	—			
112	40 063,64	320 366,13	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
113	40 142,42	320 406,57	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н133У	—	—	424 575,69	1 317 996,81			
н134У	—	—	424 496,25	1 317 959,77			
н135У	—	—	424 504,31	1 317 945,41			
н120У	—	—	424 545,58	1 317 963,84			
н121У	—	—	424 584,72	1 317 981,64			
110	40 133,28	320 421,43	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н133У	н134У	87,65	—	согласовано
н134У	н135У	16,47		
н135У	н120У	45,20		
н120У	н121У	43,00		
н121У	н133У	17,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:33 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	—
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 31:10:0402008:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:35 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	424 619,41	1 318 030,81	—	—	—	—	—
115	424 618,86	1 318 030,91	—	—			
116	424 599,14	1 318 041,60	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
117	424 588,82	1 318 027,81	—	—	—	—	—
118	424 577,33	1 318 018,60	—	—			
119	424 587,56	1 318 003,35	—	—			
120	424 607,86	1 318 014,60	—	—			
н127У	—	—	424 620,82	1 318 032,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н136У	—	—	424 601,09	1 318 043,54			
н137У	—	—	424 596,01	1 318 036,00			
н138У	—	—	424 590,56	1 318 029,35			
н139У	—	—	424 579,32	1 318 020,75			
н131У	—	—	424 590,33	1 318 004,75			
н130У	—	—	424 608,06	1 318 014,52			
н129О	—	—	424 616,49	1 318 026,34			
н128О	—	—	424 620,36	1 318 031,76			
114	424 619,41	1 318 030,81	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:35 :

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
н127У	н136У	22,66	—	согласовано
н136У	н137У	9,09		
н137У	н138У	8,60		
н138У	н139У	14,15		
н139У	н131У	19,42		
н131У	н130У	20,24		
н130У	н129О	14,52		

1	2	3	4	5
н129О	н128О	6,66	—	согласовано
н128О	н127У	0,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:35 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:709
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:35 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:37 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
368	40 052,14	320 290,93	—	—	—	—	—
369	40 032,71	320 344,06	—	—			
370	40 022,77	320 361,41	—	—			
371	39 988,55	320 346,31	—	—			
372	40 010,16	320 284,58	—	—			
373	40 019,99	320 288,78	—	—			
374	40 023,62	320 278,47	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н349У	—	—	424 430,60	1 317 970,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н350У	—	—	424 433,42	1 317 964,48			
н351У	—	—	424 442,35	1 317 947,38			
н352У	—	—	424 463,79	1 317 911,48			
н353У	—	—	424 474,59	1 317 917,18			
н296У	—	—	424 484,76	1 317 896,27			
н354У	—	—	424 511,43	1 317 913,08			
н355У	—	—	424 500,71	1 317 930,08			
н356У	—	—	424 499,88	1 317 933,15			
н357У	—	—	424 478,71	1 317 966,10			
н358У	—	—	424 469,76	1 317 979,07			
н359У	—	—	424 466,90	1 317 983,78			
н360У	—	—	424 457,41	1 317 978,95			
н361У	—	—	424 444,16	1 317 973,95			
н362У	—	—	424 442,12	1 317 974,67			
368	40 052,14	320 290,93	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:37 :

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

1	2	3	4	5
н349У	н350У	6,86	—	согласовано
н350У	н351У	19,29		
н351У	н352У	41,81		
н352У	н353У	12,21		
н353У	н296У	23,25		
н296У	н354У	31,53		
н354У	н355У	20,10		
н355У	н356У	3,18		
н356У	н357У	39,16		
н357У	н358У	15,76		
н358У	н359У	5,51		
н359У	н360У	10,65		
н360У	н361У	14,16		
н361У	н362У	2,16		
н362У	н349У	12,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 296 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 296,00} = 20$
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	296

1	2	3
6.	Пределный 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	31:10:0402002:466
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 31:10:0402008:37 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:39 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
363	39 988,89	320 239,88	—	—	—	—	—
364	40 005,42	320 248,48	—	—			
365	39 970,25	320 315,21	—	—			
366	39 960,57	320 337,17	—	—			
367	39 939,88	320 327,95	—	—			
н334У	—	—	424 435,66	1 317 871,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н335У	—	—	424 451,09	1 317 881,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н336У	—	—	424 440,85	1 317 900,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н337У	—	—	424 415,48	1 317 941,19			
н338У	—	—	424 406,59	1 317 954,53			
н339У	—	—	424 403,33	1 317 962,68			
н340У	—	—	424 402,02	1 317 965,34			
н341У	—	—	424 380,39	1 317 958,03			
н342У	—	—	424 386,47	1 317 948,50			
363	39 988,89	320 239,88	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н334У	н335У	18,09	—	согласовано
н335У	н336У	21,40		
н336У	н337У	48,30		
н337У	н338У	16,03		
н338У	н339У	8,78		
н339У	н340У	2,97		
н340У	н341У	22,83		
н341У	н342У	11,30		
н342У	н334У	91,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402008:89
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		31:10:0402008:39 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:41 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
355	39 886,59	320 346,40	—	—	—	—	
356	39 896,09	320 333,31	—	—			
357	39 898,55	320 330,38	—	—			
358	39 904,15	320 324,41	—	—			
359	39 906,75	320 320,65	—	—			
360	39 910,90	320 316,18	—	—			
361	39 930,16	320 330,62	—	—			
362	39 906,52	320 362,96	—	—			
н325У	—	—	424 328,28	1 317 936,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н326У	—	—	424 330,94	1 317 930,94			
н327У	—	—	424 339,27	1 317 919,50			
н328У	—	—	424 341,06	1 317 917,40			
н329У	—	—	424 348,79	1 317 907,29			
н330У	—	—	424 351,48	1 317 904,11			
н331У	—	—	424 371,42	1 317 917,85			
н332У	—	—	424 350,57	1 317 949,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н333У	—	—	424 339,26	1 317 943,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
355	39 886,59	320 346,40	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:41 :

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
н325У	н326У	6,10	—	согласовано
н326У	н327У	14,15		
н327У	н328У	2,76		
н328У	н329У	12,73		
н329У	н330У	4,17		
н330У	н331У	24,22		
н331У	н332У	37,94		
н332У	н333У	13,07		
н333У	н325У	12,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:41 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 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

1	2				3		
6.	Пределный 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				31:10:0402002:321		
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					31:10:0402008:41 :		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:0402008:42 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
339	424 331,62	1 317 931,40	—	—	—	—	—
340	424 324,20	1 317 926,24	—	—			
341	424 319,10	1 317 922,37	—	—			
342	424 322,19	1 317 917,85	—	—			
343	424 318,52	1 317 915,43	—	—			
344	424 322,88	1 317 908,77	—	—			
345	424 331,88	1 317 902,06	—	—			
346	424 357,97	1 317 868,84	—	—			
347	424 359,26	1 317 867,37	—	—			
348	424 374,73	1 317 878,44	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
349	424 355,11	1 317 899,30	—	—	—	—	—
350	424 350,54	1 317 904,73	—	—			
351	424 348,12	1 317 908,60	—	—			
352	424 345,08	1 317 911,77	—	—			
353	424 342,81	1 317 914,83	—	—			
354	424 340,49	1 317 917,88	—	—			
н309У	—	—	424 323,88	1 317 935,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н310У	—	—	424 317,28	1 317 929,92			
н311У	—	—	424 318,65	1 317 928,37			
н312У	—	—	424 313,60	1 317 924,38			
н313У	—	—	424 316,61	1 317 920,00			
н314У	—	—	424 312,92	1 317 917,45			
н315У	—	—	424 317,26	1 317 910,73			
н316У	—	—	424 326,38	1 317 904,07			
н317У	—	—	424 352,47	1 317 870,85			
н318У	—	—	424 354,25	1 317 868,94			
н319У	—	—	424 369,23	1 317 880,45			
н320У	—	—	424 358,51	1 317 890,79			
н321У	—	—	424 346,55	1 317 903,73			
н322У	—	—	424 339,54	1 317 913,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н323У	—	—	424 333,67	1 317 921,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н324У	—	—	424 326,56	1 317 931,67			
339	424 331,62	1 317 931,40	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:42 :

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
н309У	н310У	8,37	—	согласовано
н310У	н311У	2,07		
н311У	н312У	6,44		
н312У	н313У	5,31		
н313У	н314У	4,49		
н314У	н315У	8,00		
н315У	н316У	11,29		
н316У	н317У	42,24		
н317У	н318У	2,61		
н318У	н319У	18,89		
н319У	н320У	14,89		
н320У	н321У	17,62		
н321У	н322У	12,27		
н322У	н323У	9,95		
н323У	н324У	12,13		
н324У	н309У	4,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:42 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 10А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:465
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:10:0402008:42 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:53 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	424 429,29	1 318 105,96	424 429,29	1 318 105,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
430	424 435,52	1 318 117,77	—	—	—	—	
н154У	—	—	424 435,77	1 318 118,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
147	424 439,30	1 318 125,63	424 439,30	1 318 125,63			
н389У	—	—	424 432,15	1 318 129,01			
431	424 424,77	1 318 132,47	424 424,77	1 318 132,47			
432	424 418,71	1 318 122,56	424 418,71	1 318 122,56			
433	424 401,85	1 318 105,49	424 401,85	1 318 105,49			
434	424 386,46	1 318 093,17	424 386,46	1 318 093,17			
150	424 393,60	1 318 083,27	424 393,60	1 318 083,27			
149	424 420,92	1 318 099,94	424 420,92	1 318 099,94			
148	424 429,29	1 318 105,96	424 429,29	1 318 105,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
148	н154У	13,94	—	согласовано
н154У	147	8,14		
147	н389У	7,91		
н389У	431	8,15		
431	432	11,62		
432	433	23,99		
433	434	19,71		
434	150	12,21		
150	149	32,00		
149	148	10,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:53 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	948 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(948,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	948,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402008:100
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	<p>Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31:00-6.88. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.. Постановление Правительства РФ "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации". № 138, выдан Правительство РФ.. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на гражданских аэродромах". № 243, выдан Министерство транспорта Российской Федерации.. Текстовое и графическое описание местоположения границ зон с особыми условиями использования территории, перечень координат характерных точек границ таких зон. № б/н, выдан ООО "Белгородземпроект".. письмо ООО «Международный аэропорт Белгород». № 176, выдан ООО «Международный аэропорт Белгород».</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:10:0402008:53 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:54 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
128	39 945,08	320 498,33	—	—	—	—	—
129	39 926,05	320 481,41	—	—			
130	39 914,57	320 469,89	—	—			
131	39 923,71	320 464,75	—	—			
132	39 933,71	320 474,94	—	—			
133	39 951,43	320 489,26	—	—			
134	39 991,89	320 510,99	—	—			
135	39 997,17	320 515,42	—	—			
136	40 003,08	320 525,27	—	—			
137	40 006,35	320 531,44	—	—			
138	40 009,29	320 535,91	—	—			
139	39 997,74	320 540,37	—	—			
140	39 990,58	320 543,74	—	—			
141	39 987,31	320 536,04	—	—			
142	39 986,29	320 534,61	—	—			
143	39 981,28	320 524,05	—	—			
144	39 978,83	320 521,05	—	—			
145	39 956,51	320 506,27	—	—			
146	—	—	424 457,06	1 318 116,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н153У	—	—	424 446,67	1 318 121,80			
147	—	—	424 439,30	1 318 125,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н154У	—	—	424 435,77	1 318 118,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
148	—	—	424 429,29	1 318 105,96			
149	—	—	424 420,92	1 318 099,94			
150	—	—	424 393,60	1 318 083,27			
н155У	—	—	424 385,29	1 318 077,60			
н156У	—	—	424 358,26	1 318 056,37			
151	—	—	424 368,66	1 318 049,89			
152	—	—	424 379,15	1 318 059,60			
153	—	—	424 397,52	1 318 073,06			
154	—	—	424 438,98	1 318 092,85			
155	—	—	424 444,45	1 318 097,01			
156	—	—	424 450,83	1 318 106,58			
157	—	—	424 454,39	1 318 112,59			
128	39 945,08	320 498,33	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
146	н153У	11,77	—	согласовано
н153У	147	8,31		
147	н154У	8,14		
н154У	148	13,94		

1	2	3	4	5
148	149	10,31	—	согласовано
149	150	32,00		
150	н155У	10,06		
н155У	н156У	34,37		
н156У	151	12,25		
151	152	14,29		
152	153	22,77		
153	154	45,94		
154	155	6,87		
155	156	11,50		
156	157	6,99		
157	146	4,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:54 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 58А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1934

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 31:10:0402008:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:57 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
284	39 816,27	320 484,65	—	—	—	—	—
285	39 799,25	320 471,43	—	—			
286	39 814,55	320 462,99	—	—			
287	39 822,26	320 457,92	—	—			
288	39 816,73	320 449,64	—	—			
289	39 823,37	320 445,67	—	—			
290	39 825,07	320 444,55	—	—			
291	39 822,00	320 438,82	—	—			
292	39 834,42	320 431,54	—	—			
293	39 837,79	320 437,10	—	—			
294	39 842,05	320 444,94	—	—			
295	39 851,12	320 461,56	—	—			
n238Y	—	—	424 261,87	1 318 039,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н239У	—	—	424 267,16	1 318 035,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н240У	—	—	424 265,47	1 318 029,15			
н241У	—	—	424 277,91	1 318 021,50			
н242У	—	—	424 281,02	1 318 026,47			
н243У	—	—	424 286,01	1 318 034,36			
н244У	—	—	424 293,68	1 318 046,49			
н245У	—	—	424 275,50	1 318 064,34			
н246У	—	—	424 256,10	1 318 079,70			
н231У	—	—	424 244,47	1 318 062,69			
н230У	—	—	424 259,90	1 318 052,79			
н229У	—	—	424 260,34	1 318 053,32			
н228У	—	—	424 267,82	1 318 048,19			
284	39 816,27	320 484,65	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н238У	н239У	6,52	—	согласовано
н239У	н240У	6,57		
н240У	н241У	14,60		
н241У	н242У	5,86		
н242У	н243У	9,34		
н243У	н244У	14,35		

1	2	3	4	5
н244У	н245У	25,48	—	согласовано
н245У	н246У	24,74		
н246У	н231У	20,61		
н231У	н230У	18,33		
н230У	н229У	0,69		
н229У	н228У	9,07		
н228У	н238У	10,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:57 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 3/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 204 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 204,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 204,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402008:97
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	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:0402008:57		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:0402008:58		
Система координат <u>МСК-31</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
433	424 401,85	1 318 105,49	424 401,85	1 318 105,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
432	424 418,71	1 318 122,56	424 418,71	1 318 122,56			
431	424 424,77	1 318 132,47	424 424,77	1 318 132,47			
474	424 403,31	1 318 145,47	424 403,31	1 318 145,47	—	—	
475	424 395,39	1 318 149,95	424 395,39	1 318 149,95	—	—	
n158Y	—	—	424 394,80	1 318 149,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
174	424 386,35	1 318 138,05	424 386,35	1 318 138,05	—	—	
173	424 381,03	1 318 133,86	424 381,03	1 318 133,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
172	424 374,00	1 318 126,91	424 374,00	1 318 126,91	—	—	
171	424 374,11	1 318 124,88	424 374,11	1 318 124,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
170	424 362,76	1 318 117,92	424 362,76	1 318 117,92	—	—	
302	—	—	424 375,30	1 318 102,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
307	424 384,35	1 318 091,72	424 384,35	1 318 091,72	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
434	424 386,46	1 318 093,17	424 386,46	1 318 093,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
433	424 401,85	1 318 105,49	424 401,85	1 318 105,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
433	432	23,99	—	согласовано
432	431	11,62		
431	474	25,09		
474	475	9,10		
475	н158У	0,97		
н158У	174	13,97		
174	173	6,77		
173	172	9,89		
172	171	2,03		
171	170	13,31		
170	302	19,71		
302	307	14,24		
307	434	2,56		
434	433	19,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:58 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 776 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 776,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 776,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1364
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	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи. № б/н.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:59 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
158	39 913,94	320 531,76	—	—	—	—	—
159	39 925,76	320 539,80	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
160	39 925,54	320 541,81	—	—	—	—	
161	39 932,25	320 549,10	—	—			
162	39 937,35	320 553,54	—	—			
163	39 945,31	320 565,05	—	—			
164	39 940,71	320 567,78	—	—			
165	39 936,96	320 570,16	—	—			
166	39 929,48	320 573,33	—	—			
167	39 925,52	320 565,64	—	—			
168	39 919,60	320 557,47	—	—			
169	39 904,17	320 543,88	—	—			
н157У	—	—	424 361,92	1 318 117,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
170	—	—	424 362,76	1 318 117,92	—	—	
171	—	—	424 374,11	1 318 124,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
172	—	—	424 374,00	1 318 126,91	—	—	
173	—	—	424 381,03	1 318 133,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
174	—	—	424 386,35	1 318 138,05	—	—	
н158У	—	—	424 394,80	1 318 149,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н159У	—	—	424 390,37	1 318 152,11			
н160О	—	—	424 386,74	1 318 154,66			
175	—	—	424 379,79	1 318 158,49			
176	—	—	424 374,87	1 318 150,33			
177	—	—	424 370,92	1 318 145,64			
178	—	—	424 364,62	1 318 139,81			
н161У	—	—	424 353,40	1 318 130,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
179	—	—	424 347,03	1 318 125,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
180	—	—	424 354,86	1 318 113,03			
158	39 913,94	320 531,76	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н157У	170	0,98	—	согласовано
170	171	13,31		
171	172	2,03		
172	173	9,89		
173	174	6,77		
174	н158У	13,97		
н158У	н159У	5,31		
н159У	н160О	4,44		
н160О	175	7,94		
175	176	9,53		
176	177	6,13		
177	178	8,58		
178	н161У	14,52		
н161У	179	8,23		
179	180	14,63		
180	н157У	8,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:59 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
397	424 380,43	1 318 159,54	424 380,43	1 318 159,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
398	424 372,14	1 318 164,56	424 372,14	1 318 164,56			
399	424 364,88	1 318 168,45	424 364,88	1 318 168,45			
400	424 364,03	1 318 167,18	424 364,03	1 318 167,18			
401	424 359,36	1 318 158,71	424 359,36	1 318 158,71			
402	424 350,24	1 318 145,78	424 350,24	1 318 145,78			
403	424 333,31	1 318 136,61	424 333,31	1 318 136,61			
404	424 320,09	1 318 125,92	424 320,09	1 318 125,92			
303	424 336,29	1 318 100,86	424 336,29	1 318 100,86			
180	424 354,86	1 318 113,03	424 354,86	1 318 113,03			
179	424 347,03	1 318 125,39	424 347,03	1 318 125,39			
н161У	—	—	424 353,40	1 318 130,60			
178	424 364,62	1 318 139,81	424 364,62	1 318 139,81			
177	424 370,92	1 318 145,64	424 370,92	1 318 145,64			
176	424 374,87	1 318 150,33	424 374,87	1 318 150,33			
175	424 379,79	1 318 158,49	424 379,79	1 318 158,49			
397	424 380,43	1 318 159,54	424 380,43	1 318 159,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
397	398	9,69	—	согласовано
398	399	8,24		
399	400	1,53		
400	401	9,67		
401	402	15,82		
402	403	19,25		
403	404	17,00		
404	303	29,84		
303	180	22,20		
180	179	14,63		
179	н161У	8,23		
н161У	178	14,52		
178	177	8,58		
177	176	6,13		
176	175	9,53		
175	397	1,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:63 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 403 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 403,00)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 403,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1042
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	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:10:0402008:63 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:64 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
400	424 364,03	1 318 167,18	424 364,03	1 318 167,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
466	424 363,69	1 318 167,21	424 363,69	1 318 167,21			
467	424 355,89	1 318 171,48	424 355,89	1 318 171,48			
204	424 351,47	1 318 173,73	424 351,47	1 318 173,73			
203	424 349,77	1 318 172,27	424 349,77	1 318 172,27			
202	424 344,60	1 318 166,14	424 344,60	1 318 166,14			
201	424 338,74	1 318 161,25	424 338,74	1 318 161,25			
200	424 311,48	1 318 141,86	424 311,48	1 318 141,86			
199	—	—	424 281,82	1 318 120,74			
468	424 241,45	1 318 091,99	424 241,45	1 318 091,99			
469	424 255,21	1 318 080,13	424 255,21	1 318 080,13			
470	424 273,27	1 318 093,97	424 273,27	1 318 093,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
471	424 313,52	1 318 120,61	424 313,52	1 318 120,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
404	—	—	424 320,09	1 318 125,92			
403	424 333,31	1 318 136,61	424 333,31	1 318 136,61			
402	424 350,24	1 318 145,78	424 350,24	1 318 145,78			
401	424 359,36	1 318 158,71	424 359,36	1 318 158,71			
400	424 364,03	1 318 167,18	424 364,03	1 318 167,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
400	466	0,34	—	согласовано
466	467	8,89		
467	204	4,96		
204	203	2,24		
203	202	8,02		
202	201	7,63		
201	200	33,45		
200	199	36,41		
199	468	49,56		
468	469	18,17		
469	470	22,75		
470	471	48,27		
471	404	8,45		
404	403	17,00		
403	402	19,25		
402	401	15,82		
401	400	9,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:10:0402008:64
№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 429 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 429,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 429,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1189
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.</p> <p>На земельном участке расположены нежилые строения общей площадью 82.2 кв.м.. Обременение возникает на основании: Технический паспорт. № 782, выдан Яковлевский филиал государственного унитарного предприятия Белгородской области "Белоблтехинвентаризация".</p> <p>на земельном участке расположен жилой дом общей площадью 50.5 м.кв.. Обременение возникает на основании: Кадастровый паспорт здания, сооружения, объекта незавершенного строительства. № 782, выдан Яковлевский филиал государственного унитарного предприятия Белгородской области "Белоблтехинвентаризация".</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:64 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:66 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
181	424 219,13	1 318 103,15	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
182	424 231,31	1 318 094,36	—	—	—	—	
183	424 292,05	1 318 138,06	—	—			
184	424 314,61	1 318 154,64	—	—			
185	424 340,18	1 318 183,00	—	—			
186	424 324,33	1 318 193,48	—	—			
187	424 314,22	1 318 178,81	—	—			
188	424 305,11	1 318 170,63	—	—			
189	424 283,89	1 318 155,95	—	—			
190	424 262,40	1 318 140,52	—	—			
н162У	—	—	424 225,79	1 318 114,28			
н163У	—	—	424 235,95	1 318 103,16			
н164У	—	—	424 273,67	1 318 129,58			
н165У	—	—	424 287,40	1 318 139,41			
н166У	—	—	424 310,59	1 318 154,94			
н167У	—	—	424 327,27	1 318 166,33			
н168У	—	—	424 337,21	1 318 175,52			
н169У	—	—	424 339,98	1 318 181,13			
н170У	—	—	424 327,00	1 318 187,91			
н171У	—	—	424 328,53	1 318 190,39			
н172У	—	—	424 318,20	1 318 195,57			
н173У	—	—	424 309,57	1 318 180,16			
н174У	—	—	424 300,46	1 318 171,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	—	—	424 279,24	1 318 157,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н176У	—	—	424 257,75	1 318 141,87			
181	424 219,13	1 318 103,15	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:66 :

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
н162У	н163У	15,06	—	согласовано
н163У	н164У	46,05		
н164У	н165У	16,89		
н165У	н166У	27,91		
н166У	н167У	20,20		
н167У	н168У	13,54		
н168У	н169У	6,26		
н169У	н170У	14,64		
н170У	н171У	2,91		
н171У	н172У	11,56		
н172У	н173У	17,66		
н173У	н174У	12,24		
н174У	н175У	25,80		
н175У	н176У	26,46		
н176У	н162У	42,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:66 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:1191
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	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:10:0402008:66 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:67 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
191	424 202,93	1 318 118,14	—	—	—	—	—
181	424 219,13	1 318 103,15	—	—			
190	424 262,40	1 318 140,52	—	—			
189	424 283,89	1 318 155,95	—	—			
188	424 305,11	1 318 170,63	—	—			
187	424 314,22	1 318 178,81	—	—			
186	424 324,33	1 318 193,48	—	—			
192	424 300,11	1 318 206,13	—	—			
193	424 297,94	1 318 202,39	—	—			
194	424 293,07	1 318 193,97	—	—			
195	424 287,20	1 318 188,36	—	—			
196	424 282,92	1 318 184,07	—	—			
197	424 269,45	1 318 170,87	—	—			
н177У	—	—	424 197,96	1 318 119,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н178У	—	—	424 214,48	1 318 104,50			
н162У	—	—	424 225,79	1 318 114,28			
н176У	—	—	424 257,75	1 318 141,87			
н175У	—	—	424 279,24	1 318 157,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н174У	—	—	424 300,46	1 318 171,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н173У	—	—	424 309,57	1 318 180,16			
н172У	—	—	424 318,20	1 318 195,57			
н179У	—	—	424 295,46	1 318 207,48			
н180У	—	—	424 293,48	1 318 204,08			
н181У	—	—	424 288,42	1 318 195,32			
н182У	—	—	424 282,55	1 318 189,71			
н183У	—	—	424 264,80	1 318 172,22			
н184У	—	—	424 201,87	1 318 122,70			
191	424 202,93	1 318 118,14	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:67 :

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
н177У	н178У	22,38	—	согласовано
н178У	н162У	14,95		
н162У	н176У	42,22		
н176У	н175У	26,46		
н175У	н174У	25,80		
н174У	н173У	12,24		
н173У	н172У	17,66		
н172У	н179У	25,67		
н179У	н180У	3,93		
н180У	н181У	10,12		
н181У	н182У	8,12		

1	2	3	4	5
н182У	н183У	24,92	—	согласовано
н183У	н184У	80,08		
н184У	н177У	4,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:67 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 981 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 981,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 981,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:245
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:67 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:68 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
205	39 825,78	320 622,58	—	—	—	—	—
206	39 833,24	320 618,76	—	—			
207	39 839,45	320 615,66	—	—			
208	39 840,08	320 615,48	—	—			
209	39 835,61	320 606,84	—	—			
210	39 830,01	320 600,95	—	—			
211	39 825,94	320 596,47	—	—			
212	39 813,12	320 582,64	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
213	39 747,61	320 525,45	—	—	—	—	—
214	39 729,31	320 539,60	—	—			
215	39 793,92	320 591,49	—	—			
216	39 815,36	320 608,03	—	—			
217	39 821,86	320 614,87	—	—			
н180У	—	—	424 293,48	1 318 204,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н181У	—	—	424 288,42	1 318 195,32			
н182У	—	—	424 282,55	1 318 189,71			
н183У	—	—	424 264,80	1 318 172,22			
н184У	—	—	424 201,87	1 318 122,70			
218	—	—	424 185,89	1 318 139,89			
219	—	—	424 211,82	1 318 159,71			
220	—	—	424 232,38	1 318 174,85			
221	—	—	424 266,00	1 318 197,15			
222	—	—	424 273,63	1 318 204,04			
223	—	—	424 274,49	1 318 203,52			
224	—	—	424 279,11	1 318 211,13			
н185У	—	—	424 279,67	1 318 212,19			
н186У	—	—	424 285,72	1 318 208,25			
н187О	—	—	424 291,87	1 318 204,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
205	39 825,78	320 622,58	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:68 :

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
н180У	н181У	10,12	—	согласовано
н181У	н182У	8,12		
н182У	н183У	24,92		
н183У	н184У	80,08		
н184У	218	23,47		
218	219	32,64		
219	220	25,53		
220	221	40,34		
221	222	10,28		
222	223	1,00		
223	224	8,90		
224	н185У	1,20		
н185У	н186У	7,22		
н186У	н187О	7,00		
н187О	н180У	1,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:68 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00

1	2	3	4	5	6	7	8
225	424 280,03	1 318 216,06	424 280,03	1 318 216,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
226	424 274,03	1 318 219,34	424 274,03	1 318 219,34			
227	424 272,67	1 318 217,08	424 272,67	1 318 217,08			
228	424 267,30	1 318 220,27	424 267,30	1 318 220,27			
229	424 262,67	1 318 212,15	424 262,67	1 318 212,15			
230	424 261,87	1 318 212,58	424 261,87	1 318 212,58			
231	424 261,10	1 318 211,26	424 261,10	1 318 211,26			
232	424 255,65	1 318 206,66	424 255,65	1 318 206,66			
233	424 251,53	1 318 203,46	424 251,53	1 318 203,46			
234	424 251,58	1 318 203,12	424 251,58	1 318 203,12			
235	424 248,58	1 318 201,03	424 248,58	1 318 201,03			
236	424 243,72	1 318 198,38	424 243,72	1 318 198,38			
237	424 229,24	1 318 188,19	424 229,24	1 318 188,19			
238	424 223,08	1 318 184,60	424 223,08	1 318 184,60			
239	424 193,97	1 318 165,21	424 193,97	1 318 165,21			
240	—	—	424 169,17	1 318 147,66			
241	424 163,60	1 318 143,72	424 163,60	1 318 143,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
242	424 175,42	1 318 131,88	424 175,42	1 318 131,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
218	—	—	424 185,89	1 318 139,89			
219	424 211,82	1 318 159,71	424 211,82	1 318 159,71			
220	424 232,38	1 318 174,85	424 232,38	1 318 174,85			
221	424 266,00	1 318 197,15	424 266,00	1 318 197,15			
222	424 273,63	1 318 204,04	424 273,63	1 318 204,04			
223	424 274,49	1 318 203,52	424 274,49	1 318 203,52			
224	424 279,11	1 318 211,13	424 279,11	1 318 211,13			
243	424 278,25	1 318 211,65	424 278,25	1 318 211,65			
225	424 280,03	1 318 216,06	424 280,03	1 318 216,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:69 :

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
225	226	6,84	—	согласовано
226	227	2,64		
227	228	6,25		
228	229	9,35		
229	230	0,91		
230	231	1,53		
231	232	7,13		
232	233	5,22		
233	234	0,34		
234	235	3,66		

1	2	3	4	5
235	236	5,54	—	согласовано
236	237	17,71		
237	238	7,13		
238	239	34,98		
239	240	30,38		
240	241	6,82		
241	242	16,73		
242	218	13,18		
218	219	32,64		
219	220	25,53		
220	221	40,34		
221	222	10,28		
222	223	1,00		
223	224	8,90		
224	243	1,00		
243	225	4,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:69 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402002:874
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	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31:00-6.88. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.. Постановление Правительства РФ "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации". № 138, выдан Правительство РФ.. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на гражданских аэродромах". № 243, выдан Министерство транспорта Российской Федерации.. Текстовое и графическое описание местоположения границ зон с особыми условиями использования территории, перечень координат характерных точек границ таких зон. № б/н, выдан ООО "Белгородземпроект".. письмо ООО «Международный аэропорт Белгород». № 176, выдан ООО «Международный аэропорт Белгород». Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи земельного участка с жилым домом. .
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:10:0402008:69 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:72 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
244	39 720,16	320 632,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	39 715,44	320 628,80	—	—			
246	39 730,47	320 615,10	—	—			
247	39 742,15	320 622,90	—	—			
248	39 772,90	320 641,90	—	—			
249	39 763,10	320 654,15	—	—			
250	39 757,10	320 661,10	—	—			
251	39 755,45	320 659,20	—	—			
252	39 751,40	320 663,15	—	—			
253	39 748,15	320 665,97	—	—			
254	39 741,80	320 671,70	—	—			
255	39 737,00	320 662,95	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
256	39 723,91	320 635,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н199У	—	—	424 185,36	1 318 197,44			
н200У	—	—	424 200,58	1 318 207,29			
н201У	—	—	424 221,63	1 318 220,96			
н202У	—	—	424 236,37	1 318 232,05			
н203У	—	—	424 238,51	1 318 234,89			
н204У	—	—	424 235,08	1 318 236,94			
н205У	—	—	424 223,95	1 318 242,73			
н206У	—	—	424 216,67	1 318 246,95			
н207У	—	—	424 215,09	1 318 244,49			
н208У	—	—	424 195,62	1 318 252,39			
н209У	—	—	424 191,20	1 318 242,96			
н210У	—	—	424 176,76	1 318 216,00			
н211У	—	—	424 172,37	1 318 212,95			
244	39 720,16	320 632,47	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:72 :

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
н199У	н200У	18,13	—	согласовано

1	2	3	4	5
н200У	н201У	25,10	—	согласовано
н201У	н202У	18,45		
н202У	н203У	3,56		
н203У	н204У	4,00		
н204У	н205У	12,55		
н205У	н206У	8,41		
н206У	н207У	2,92		
н207У	н208У	21,01		
н208У	н209У	10,41		
н209У	н210У	30,58		
н210У	н211У	5,35		
н211У	н199У	20,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:72 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 745 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 745,00)} = 15$
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	245
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402002:409

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 31:10:0402008:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:76 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
260	39 737,06	320 662,95	—	—	—	—	—
261	39 723,24	320 669,05	—	—			
262	39 726,26	320 676,46	—	—			
263	39 727,56	320 679,51	—	—			
264	39 704,32	320 689,78	—	—			
265	39 703,13	320 686,99	—	—			
266	39 699,83	320 679,85	—	—			
267	39 693,34	320 682,72	—	—			
268	39 689,98	320 684,04	—	—			
269	39 676,57	320 650,83	—	—			
270	39 675,75	320 645,62	—	—			
271	39 677,18	320 638,80	—	—			
272	39 686,68	320 634,92	—	—			
257	39 707,98	320 622,93	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
244	39 720,16	320 632,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	39 723,91	320 635,32	—	—			
н209У	—	—	424 191,20	1 318 242,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н214У	—	—	424 177,69	1 318 249,71			
н215У	—	—	424 181,06	1 318 256,97			
н216У	—	—	424 181,75	1 318 258,36			
н217У	—	—	424 182,51	1 318 259,95			
н218У	—	—	424 159,79	1 318 271,31			
н219У	—	—	424 158,47	1 318 268,58			
н220У	—	—	424 154,83	1 318 261,61			
н221У	—	—	424 148,49	1 318 264,79			
н222У	—	—	424 145,20	1 318 266,26			
н223У	—	—	424 130,23	1 318 233,74			
н224У	—	—	424 129,16	1 318 228,58			
н225У	—	—	424 130,26	1 318 221,70			
н226У	—	—	424 139,51	1 318 217,28			
н212У	—	—	424 160,26	1 318 204,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н227У	—	—	424 172,88	1 318 213,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н210У	—	—	424 176,76	1 318 216,00			
260	39 737,06	320 662,95	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н209У	н214У	15,10	—	согласовано
н214У	н215У	8,00		
н215У	н216У	1,55		
н216У	н217У	1,76		
н217У	н218У	25,40		
н218У	н219У	3,03		
н219У	н220У	7,86		
н220У	н221У	7,09		
н221У	н222У	3,60		
н222У	н223У	35,80		
н223У	н224У	5,27		
н224У	н225У	6,97		
н225У	н226У	10,25		
н226У	н212У	24,43		
н212У	н227У	15,47		
н227У	н210У	4,71		
н210У	н209У	30,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 80Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 553 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 553,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 553,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402002:876
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения столовой
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		31:10:0402008:76 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:80 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	40 277,91	320 346,75	—	—	—	—	
19	40 263,26	320 374,05	—	—			
20	40 286,23	320 384,47	—	—			
21	40 295,44	320 373,99	—	—			
22	40 313,89	320 390,27	—	—			
23	40 323,04	320 405,23	—	—			
24	40 339,91	320 390,36	—	—			
25	40 331,59	320 368,26	—	—			
26	40 314,31	320 368,32	—	—			
27	40 299,73	320 359,15	—	—			
28	—	—	424 787,89	1 317 948,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
29	—	—	424 784,25	1 317 941,29			
30	—	—	424 774,24	1 317 929,14			
н48У	—	—	424 772,35	1 317 931,15			
н49У	—	—	424 760,41	1 317 922,12			
н50У	—	—	424 753,56	1 317 920,37			
н51У	—	—	424 740,86	1 317 908,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	—	—	424 735,29	1 317 904,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н53У	—	—	424 727,54	1 317 899,45			
н54У	—	—	424 723,67	1 317 897,78			
н55У	—	—	424 710,14	1 317 930,60			
н56У	—	—	424 731,58	1 317 939,62			
н57У	—	—	424 733,07	1 317 939,93			
н58У	—	—	424 740,88	1 317 930,14			
н59У	—	—	424 746,82	1 317 933,52			
н60У	—	—	424 753,65	1 317 938,72			
н61У	—	—	424 765,28	1 317 950,38			
н62У	—	—	424 768,99	1 317 957,07			
н63У	—	—	424 770,42	1 317 959,20			
18	40 277,91	320 346,75	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
28	29	8,03	—	согласовано
29	30	15,74		
30	н48У	2,76		
н48У	н49У	14,97		
н49У	н50У	7,07		
н50У	н51У	17,15		

1	2	3	4	5
н51У	н52У	6,93	—	согласовано
н52У	н53У	9,37		
н53У	н54У	4,21		
н54У	н55У	35,50		
н55У	н56У	23,26		
н56У	н57У	1,52		
н57У	н58У	12,52		
н58У	н59У	6,83		
н59У	н60У	8,58		
н60У	н61У	16,47		
н61У	н62У	7,65		
н62У	н63У	2,57		
н63У	28	20,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:80 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0402008:88
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 31:10:0402008:80 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:81 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
246	39 730,47	320 615,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	39 715,44	320 628,80	—	—			
257	39 707,98	320 622,93	—	—			
258	39 703,71	320 618,93	—	—			
259	39 718,43	320 607,05	—	—			
н199У	—	—	424 185,36	1 318 197,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н211У	—	—	424 172,37	1 318 212,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н212У	—	—	424 160,26	1 318 204,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н213У	—	—	424 172,99	1 318 189,85			
246	39 730,47	320 615,10	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н199У	н211У	20,23	—	согласовано
н211У	н212У	14,83		
н212У	н213У	19,33		
н213У	н199У	14,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:81 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	288 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(288,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	288,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:82 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	40 317,78	320 334,29	—	—	—	—	
н19У	—	—	424 776,58	1 317 863,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н26У	—	—	424 764,99	1 317 857,48			
н27У	—	—	424 760,70	1 317 855,42			
н28У	—	—	424 768,66	1 317 836,32			
н18У	—	—	424 786,16	1 317 843,69			
16	40 304,70	320 331,38	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
17	40 307,25	320 310,63	—	—	—	—	—
15	40 320,44	320 312,62	—	—			
9	40 317,78	320 334,29	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н26У	12,95	—	согласовано
н26У	н27У	4,76		
н27У	н28У	20,69		
н28У	н18У	18,99		
н18У	н19У	21,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:82 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	389 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(389,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	285,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	104
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:85 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
273	424 266,86	1 318 047,73	—	—	—	—	—
274	424 261,24	1 318 051,70	—	—			
275	424 260,15	1 318 050,09	—	—			
276	424 250,08	1 318 056,62	—	—			
277	424 240,05	1 318 042,12	—	—			
278	424 236,55	1 318 038,55	—	—			
279	424 221,35	1 318 026,14	—	—			
280	424 238,37	1 318 009,50	—	—			
281	424 255,99	1 318 027,53	—	—			
282	424 256,92	1 318 033,36	—	—			
283	424 261,83	1 318 040,88	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	—	—	424 267,82	1 318 048,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н229У	—	—	424 260,34	1 318 053,32			
н230У	—	—	424 259,90	1 318 052,79			
н231У	—	—	424 244,47	1 318 062,69			
н232У	—	—	424 239,56	1 318 055,08			
н233У	—	—	424 220,14	1 318 030,71			
н234У	—	—	424 240,15	1 318 008,21			
н235У	—	—	424 252,84	1 318 027,13			
н236У	—	—	424 252,90	1 318 030,89			
н237У	—	—	424 258,10	1 318 033,83			
н238У	—	—	424 261,87	1 318 039,31			
273	424 266,86	1 318 047,73	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:85 :

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
н228У	н229У	9,07	—	согласовано
н229У	н230У	0,69		
н230У	н231У	18,33		
н231У	н232У	9,06		
н232У	н233У	31,16		
н233У	н234У	30,11		
н234У	н235У	22,78		
н235У	н236У	3,76		

1	2	3	4	5
н236У	н237У	5,97	—	согласовано
н237У	н238У	6,65		
н238У	н228У	10,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:85 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 3А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 234 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 234,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	937,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	297
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:10:0402002:322
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума. Ипотека. Обременение возникает на основании: Договор залога (ипотеки). № 4209610158.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:86 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
308	424 681,39	1 317 809,95	—	—	—	—	—
309	424 681,67	1 317 813,03	—	—			
310	424 672,92	1 317 812,57	—	—			
311	424 662,71	1 317 811,97	—	—			
312	424 655,17	1 317 828,10	—	—			
313	424 640,61	1 317 824,02	—	—			
314	424 643,51	1 317 806,93	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н258У	—	—	424 677,06	1 317 811,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н259У	—	—	424 677,03	1 317 814,75			
н260У	—	—	424 667,32	1 317 814,08			
н261У	—	—	424 657,74	1 317 813,72			
н262У	—	—	424 655,96	1 317 831,16			
н263У	—	—	424 635,93	1 317 824,93			
н264У	—	—	424 638,84	1 317 810,30			
н265У	—	—	424 651,17	1 317 810,76			
н266У	—	—	424 656,65	1 317 811,04			
308	424 681,39	1 317 809,95	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н258У	н259У	2,85	—	согласовано
н259У	н260У	9,73		
н260У	н261У	9,59		
н261У	н262У	17,53		
н262У	н263У	20,98		
н263У	н264У	14,92		
н264У	н265У	12,34		
н265У	н266У	5,49		
н266У	н258У	20,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	400 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:0000000:580
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:86 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:21 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
323	424 704,05	1 317 879,39	424 704,05	1 317 879,39	—	—	—
35	424 699,90	1 317 893,03	424 699,90	1 317 893,03			
н67У	—	—	424 683,86	1 317 888,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
472	424 658,20	1 317 882,30	424 658,20	1 317 882,30	—	—	
473	424 650,50	1 317 878,92	424 650,50	1 317 878,92			
324	424 656,58	1 317 863,87	424 656,58	1 317 863,87			
323	424 704,05	1 317 879,39	424 704,05	1 317 879,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
323	35	14,26	—	согласовано
35	н67У	16,56		
н67У	472	26,50		
472	473	8,41		
473	324	16,23		
324	323	49,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:21 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	Согласно Постановления Правительства РФ от 11.03.2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" вводятся ограничения: п.58 "Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территории и отображается в схеме территориального планирования соответствующего субъекта Российской Федерации" Согласно Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 г. №60 ФЗ вводятся ограничения: ст.46 "Проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома". Учётный номер зоны 31.00.2.386. Обременение возникает на основании: Воздушный кодекс Российской Федерации. № 60-ФЗ, выдан Государственная Дума.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:21 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:56 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
298	39 918,62	320 510,51	—	—	—	—	—
297	39 852,08	320 463,32	—	—			
304	39 862,88	320 451,15	—	—			
305	39 937,36	320 507,63	—	—			
306	39 928,46	320 517,84	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н249У	—	—	424 365,59	1 318 095,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н248У	—	—	424 296,13	1 318 051,58			
н256У	—	—	424 306,66	1 318 039,78			
н257У	—	—	424 357,08	1 318 073,50			
307	—	—	424 384,35	1 318 091,72	—	—	
302	—	—	424 375,30	1 318 102,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
298	39 918,62	320 510,51	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н249У	н248У	82,43	—	согласовано
н248У	н256У	15,82		
н256У	н257У	60,66		
н257У	307	32,80		
307	302	14,24		
302	н249У	11,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:56 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 379 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 379,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 379,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:62 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
296	39 817,88	320 485,84	—	—	—	—	—
297	39 852,08	320 463,32	—	—			
298	39 918,62	320 510,51	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
299	39 907,05	320 526,54	—	—	—	—	—
300	39 862,17	320 497,49	—	—			
301	39 853,12	320 511,87	—	—			
н247У	—	—	424 272,09	1 318 081,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н248У	—	—	424 296,13	1 318 051,58			
н249У	—	—	424 365,59	1 318 095,97			
302	—	—	424 375,30	1 318 102,71			
170	—	—	424 362,76	1 318 117,92	—	—	
н157У	—	—	424 361,92	1 318 117,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
180	—	—	424 354,86	1 318 113,03			
303	—	—	424 336,29	1 318 100,86			
н250У	—	—	424 308,85	1 318 084,75			
н251У	—	—	424 299,79	1 318 100,30			
296	39 817,88	320 485,84	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н247У	н248У	38,56	—	согласовано
н248У	н249У	82,43		
н249У	302	11,82		
302	170	19,71		
170	н157У	0,98		
н157У	180	8,31		
180	303	22,20		

1	2	3	4	5
303	н250У	31,82	—	согласовано
н250У	н251У	18,00		
н251У	н247У	33,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:0402008:62 :

№ 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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 3/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 496 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 496,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 496,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:0402008:62 :

1.	—
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:169 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н153О	—	—	—	424 484,63	1 317 811,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н154О	—	—	—	424 481,18	1 317 821,82	—		
н155О	—	—	—	424 475,42	1 317 819,98	—		
н156О	—	—	—	424 478,87	1 317 809,16	—		
н153О	—	—	—	424 484,63	1 317 811,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:169 :

№ 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	31:10:0402008:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная 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 31:10:0402002:169 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:175 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

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
n173O	—	—	—	424 676,11	1 317 814,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n174O	—	—	—	424 667,31	1 317 814,49	—		
n175O	—	—	—	424 666,91	1 317 823,46	—		
n176O	—	—	—	424 675,71	1 317 823,86	—		
n173O	—	—	—	424 676,11	1 317 814,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:175 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	31:10:0402008:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, 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 31:10:0402002:175 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:239 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35160	—	—	—	424 745,59	1 317 970,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35170	—	—	—	424 752,63	1 317 965,63	—		
н290	—	—	—	424 747,05	1 317 956,72	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н300	—	—	—	424 740,01	1 317 961,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35160	—	—	—	424 745,59	1 317 970,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:239 :

№ 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	31:10:0402008:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 36
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 31:10:0402002:239 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:245 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н103О	—	—	—	424 305,71	1 318 194,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н104О	—	—	—	424 311,73	1 318 190,97	—			
н105О	—	—	—	424 307,36	1 318 182,93	—			
н106О	—	—	—	424 298,32	1 318 187,84	—			
н107О	—	—	—	424 300,87	1 318 192,50	—			
н108О	—	—	—	424 303,83	1 318 190,88	—			
н103О	—	—	—	424 305,71	1 318 194,31	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:245 :

№ 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	31:10:0402008:67

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 72
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 31:10:0402002:245 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:246 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35480	—	—	—	424 266,39	1 318 220,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35490	—	—	—	424 258,44	1 318 225,05	—		
н1200	—	—	—	424 254,26	1 318 217,74	—		
н1210	—	—	—	424 262,21	1 318 213,20	—		
н35480	—	—	—	424 266,39	1 318 220,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:246 :

№ 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	31:10:0402008:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 78
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 31:10:0402002:246 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:322 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n129O	—	—	—	424 260,39	1 318 052,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1300	—	—	—	424 254,74	1 318 044,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1310	—	—	424 261,27	1 318 039,64	—			
н1320	—	—	424 266,93	1 318 048,07	—			
н1290	—	—	424 260,39	1 318 052,46	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:322 :

№ 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	31:10:0402008:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 3А
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 31:10:0402002:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:323 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1490	—	—	—	424 436,05	1 317 956,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1500	—	—	—	424 432,39	1 317 964,56	—			
н1510	—	—	—	424 423,27	1 317 960,62	—			
н1520	—	—	—	424 426,93	1 317 952,15	—			
н1490	—	—	—	424 436,05	1 317 956,10	—			
н1490	—	—	—	424 436,05	1 317 956,10	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:323 :

№ 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	31:10:0402008:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 4
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 31:10:0402002:323 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:343 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

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
н35580	—	—	—	424 495,76	1 317 813,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1580	—	—	—	424 501,64	1 317 816,39	—		
н1590	—	—	—	424 499,03	1 317 822,76	—		
н1600	—	—	—	424 493,15	1 317 820,34	—		
н35580	—	—	—	424 495,76	1 317 813,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:343 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	31:10:0402008:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 15а
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 31:10:0402002:343 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:401 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</u>						
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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	424 479,14	1 318 107,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62О	—	—	—	424 484,91	1 318 103,79	—		
н63О	—	—	—	424 480,51	1 318 096,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н64О	—	—	—	424 474,74	1 318 100,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61О	—	—	—	424 479,14	1 318 107,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:401 :

№ 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	31:10:0402008:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 54
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 31:10:0402002:401 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:409 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н35500	—	—	—	424 223,95	1 318 242,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1230	—	—	—	424 222,48	1 318 240,21	—			
н1240	—	—	—	424 224,03	1 318 239,31	—			
н1250	—	—	—	424 220,94	1 318 234,00	—			
н1260	—	—	—	424 212,15	1 318 239,17	—			
н35510	—	—	—	424 215,09	1 318 244,49	—			
н35520	—	—	—	424 216,67	1 318 246,95	—			
н35500	—	—	—	424 223,95	1 318 242,73	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:409 :

№ 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	31:10:0402008:72

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 80
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 31:10:0402002:409 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:465 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1390	—	—	—	424 333,32	1 317 921,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1400	—	—	—	424 324,78	1 317 915,24	—		
н1410	—	—	—	424 319,86	1 317 922,03	—		
н1420	—	—	—	424 321,66	1 317 923,34	—		
н1430	—	—	—	424 319,39	1 317 926,48	—		
н1440	—	—	—	424 326,21	1 317 931,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1390	—	—	—	424 333,32	1 317 921,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:465 :

№ 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	31:10:0402008:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 10А
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 31:10:0402002:465 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:466 :

Система координат		МСК-31				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1910	—	—	—	424 470,22	1 317 969,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1920	—	—	—	424 466,19	1 317 977,25	—		
н1930	—	—	—	424 456,64	1 317 972,47	—		
н1940	—	—	—	424 460,67	1 317 964,41	—		
н1910	—	—	—	424 470,22	1 317 969,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:466 :

№ 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	31:10:0402008:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 2
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 31:10:0402002:466 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:490 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1610	—	—	—	424 512,22	1 317 819,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1620	—	—	—	424 517,89	1 317 821,88	—			
н1630	—	—	—	424 514,92	1 317 829,86	—			
н1640	—	—	—	424 509,24	1 317 827,75	—			
н1610	—	—	—	424 512,22	1 317 819,77	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:490 :

№ 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	31:10:0402008:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная 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 31:10:0402002:490 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:559 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

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
н35200	—	—	—	424 693,33	1 317 996,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35210	—	—	—	424 701,65	1 317 992,75	—		
н370	—	—	—	424 694,96	1 317 979,49	—		
н380	—	—	—	424 686,59	1 317 983,74	—		
н35200	—	—	—	424 693,33	1 317 996,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:559 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	31:10:0402008:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 40
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 31:10:0402002:559 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:561 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</u>						
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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н550	—	—	—	424 595,53	1 318 036,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н560	—	—	—	424 590,08	1 318 029,74	—		
н570	—	—	—	424 582,84	1 318 035,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н580	—	—	—	424 584,49	1 318 037,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н590	—	—	—	424 582,68	1 318 039,16	—		
н600	—	—	—	424 586,48	1 318 043,80	—		
н550	—	—	—	424 595,53	1 318 036,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:561 :

№ 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	31:10:0402008:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 50, Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Яковлево, ул. Шаландина, д. 50
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 31:10:0402002:561 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:562 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3528	424 464,95	1 318 112,45	—	424 464,95	1 318 112,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н730	—	—	—	424 473,39	1 318 108,74	—			
н740	—	—	—	424 469,66	1 318 100,34	—			
н750	—	—	—	424 461,33	1 318 104,03	—			
3528	424 464,95	1 318 112,45	—	424 464,95	1 318 112,45	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:562 :

№ 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	31:10:0402008:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 56
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 31:10:0402002:562 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:648 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

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
н1650	—	—	—	424 568,34	1 317 868,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1660	—	—	—	424 560,63	1 317 864,28	—		
н1670	—	—	—	424 555,61	1 317 872,73	—		
н1680	—	—	—	424 563,32	1 317 877,31	—		
н1650	—	—	—	424 568,34	1 317 868,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:648 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	31:10:0402008:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная 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 31:10:0402002:648 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:709 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</u>						
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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35260	—	—	—	424 620,36	1 318 031,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35270	—	—	—	424 616,49	1 318 026,34	—		
н530	—	—	—	424 611,93	1 318 029,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н540	—	—	—	424 615,80	1 318 035,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35260	—	—	—	424 620,36	1 318 031,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:709 :

№ 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	31:10:0402008:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 48
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 31:10:0402002:709 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:712 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н91О	—	—	—	424 344,01	1 318 177,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н92О	—	—	—	424 349,07	1 318 173,02	—			
н93О	—	—	—	424 344,51	1 318 167,41	—			
н94О	—	—	—	424 339,45	1 318 171,52	—			
н91О	—	—	—	424 344,01	1 318 177,13	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:712 :

№ 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	31:10:0402008:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 68
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 31:10:0402002:712 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:800 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

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
н1770	—	—	—	424 709,82	1 317 814,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35590	—	—	—	424 703,03	1 317 813,56	—		
н35600	—	—	—	424 699,40	1 317 813,22	—		
н1800	—	—	—	424 698,46	1 317 823,37	—		
н1810	—	—	—	424 708,89	1 317 824,33	—		
н1770	—	—	—	424 709,82	1 317 814,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:800 :

№ 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	31:10:0402008:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, 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 31:10:0402002:800 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:873 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35450	—	—	—	424 291,87	1 318 204,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1100	—	—	—	424 287,56	1 318 196,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1110	—	—	—	424 278,48	1 318 201,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1120	—	—	—	424 280,88	1 318 206,10	—		
н1130	—	—	—	424 283,71	1 318 204,56	—		
н35460	—	—	—	424 285,72	1 318 208,25	—		
н35450	—	—	—	424 291,87	1 318 204,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:873 :

№ 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	31:10:0402008:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 74
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 31:10:0402002:873 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:874 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3547	424 278,25	1 318 211,65	—	424 278,25	1 318 211,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n1150	—	—	—	424 269,71	1 318 216,55	—			
n1160	—	—	—	424 265,81	1 318 209,72	—			
n1170	—	—	—	424 274,30	1 318 204,86	—			
3547	424 278,25	1 318 211,65	—	424 278,25	1 318 211,65	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:874 :

№ 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	31:10:0402008:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 76
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 31:10:0402002:874 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:944 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

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
н35530	—	—	—	424 286,01	1 318 034,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1340	—	—	—	424 295,58	1 318 028,09	—		
н1350	—	—	—	424 290,60	1 318 020,37	—		
н35550	—	—	—	424 281,02	1 318 026,47	—		
н35530	—	—	—	424 286,01	1 318 034,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:944 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	31:10:0402008:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 3/1
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 31:10:0402002:944 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1034 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</u>						
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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35180	—	—	—	424 724,42	1 317 981,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н320	—	—	—	424 717,73	1 317 971,87	—		
н330	—	—	—	424 722,57	1 317 968,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35190	—	—	—	424 729,26	1 317 978,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35180	—	—	—	424 724,42	1 317 981,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1034 :

№ 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	31:10:0402008:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 38
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 31:10:0402002:1034 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1035 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н35240	—	—	—	424 655,07	1 318 012,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н440	—	—	—	424 649,70	1 318 003,30	—			
н450	—	—	—	424 640,72	1 318 008,55	—			
н35250	—	—	—	424 646,17	1 318 017,89	—			
н35240	—	—	—	424 655,07	1 318 012,48	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1035 :

№ 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	31:10:0402008:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 44, Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Яковлево, ул. Шаландина, д. 44
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 31:10:0402002:1035 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1041 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н35350	—	—	—	424 390,37	1 318 152,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н35360	—	—	—	424 386,74	1 318 154,66	—			
н870	—	—	—	424 384,36	1 318 151,00	—			
н880	—	—	—	424 380,89	1 318 153,31	—			
н890	—	—	—	424 378,74	1 318 150,02	—			
н900	—	—	—	424 385,80	1 318 145,36	—			
н35350	—	—	—	424 390,37	1 318 152,11	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1041 :

№ 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	31:10:0402008:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 62
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 31:10:0402002:1041 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1184 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н90	—	—	—	424 863,88	1 317 893,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н100	—	—	—	424 853,34	1 317 903,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н110	—	—	424 846,71	1 317 895,65	—			
н120	—	—	424 857,25	1 317 886,31	—			
н90	—	—	424 863,88	1 317 893,78	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1184 :

№ 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	31:10:0402008:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 26
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 31:10:0402002:1184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1186 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н35220	—	—	—	424 680,01	1 318 001,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н35230	—	—	—	424 688,09	1 317 997,24	—			
н410	—	—	—	424 683,96	1 317 988,77	—			
н420	—	—	—	424 675,88	1 317 992,72	—			
н35220	—	—	—	424 680,01	1 318 001,18	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1186 :

№ 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	31:10:0402008:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 42
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 31:10:0402002:1186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1189 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

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
н1820	—	—	—	424 354,51	1 318 172,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1830	—	—	—	424 363,59	1 318 166,96	—		
н1840	—	—	—	424 359,02	1 318 158,80	—		
н1850	—	—	—	424 349,94	1 318 163,88	—		
н1820	—	—	—	424 354,51	1 318 172,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1189 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	31:10:0402008:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 66, Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Яковлево, ул. Шаландина, д. 66
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 31:10:0402002:1189 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1292 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</u>						
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
н1О	—	—	—	424 867,73	1 317 864,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	424 873,30	1 317 868,60	—		
н3О	—	—	—	424 873,01	1 317 868,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40	—	—	—	424 874,87	1 317 870,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50	—	—	—	424 871,86	1 317 874,17	—		
н60	—	—	—	424 874,87	1 317 876,62	—		
н70	—	—	—	424 872,67	1 317 879,33	—		
н80	—	—	—	424 862,22	1 317 870,82	—		
н10	—	—	—	424 867,73	1 317 864,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1292 :

№ 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	31:10:0402008:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 1, Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Яковлево, ул. Набережная, 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 31:10:0402002:1292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1302 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1690	—	—	—	424 582,75	1 317 829,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1700	—	—	—	424 573,56	1 317 826,10	—			
н1710	—	—	—	424 569,67	1 317 835,64	—			
н1720	—	—	—	424 578,86	1 317 839,38	—			
н1690	—	—	—	424 582,75	1 317 829,85	—			
н1690	—	—	—	424 582,75	1 317 829,85	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1302 :

№ 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	31:10:0402008:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Набережная ул, д 7
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 31:10:0402002:1302 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1359 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n130	—	—	—	424 838,02	1 317 921,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n140	—	—	—	424 843,54	1 317 918,83	—		
n150	—	—	—	424 838,18	1 317 908,47	—		
n160	—	—	—	424 830,56	1 317 912,52	—		
n170	—	—	—	424 832,42	1 317 915,84	—		
n180	—	—	—	424 834,45	1 317 914,79	—		
n130	—	—	—	424 838,02	1 317 921,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1359 :

№ 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	31:10:0402008:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 28
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 31:10:0402002:1359 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1361 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н470	—	—	—	424 633,34	1 318 023,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н480	—	—	—	424 638,06	1 318 020,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н490	—	—	424 634,21	1 318 013,63	—			
н500	—	—	424 629,48	1 318 016,36	—			
н470	—	—	424 633,34	1 318 023,03	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1361 :

№ 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	31:10:0402008:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 46, Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Яковлево, ул. Шаландина, д. 46
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 31:10:0402002:1361 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1363 :

Система координат			МСК-31				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н650	—	—	—	424 511,43	1 318 087,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н660	—	—	—	424 507,12	1 318 081,10	—			
н670	—	—	—	424 504,83	1 318 082,66	—			
н680	—	—	—	424 502,38	1 318 079,04	—			
н690	—	—	—	424 497,34	1 318 082,46	—			
н700	—	—	—	424 499,96	1 318 086,31	—			
н710	—	—	—	424 497,57	1 318 087,93	—			
н720	—	—	—	424 501,73	1 318 094,05	—			
н650	—	—	—	424 511,43	1 318 087,46	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1363 :

№ 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	31:10:0402008:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1363 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1364 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

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
н81О	—	—	—	424 424,19	1 318 132,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н82О	—	—	—	424 416,80	1 318 136,84	—		
н83О	—	—	—	424 412,48	1 318 129,61	—		
н84О	—	—	—	424 419,87	1 318 125,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н81О	—	—	—	424 424,19	1 318 132,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1364 :

№ 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	31:10:0402008:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 60
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 31:10:0402002:1364 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1934 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</u>						
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
н35320	—	—	—	424 435,77	1 318 118,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н790	—	—	—	424 443,12	1 318 114,65	—		
н35340	—	—	—	424 446,67	1 318 121,80	—		
3530	424 439,30	1 318 125,63	—	424 439,30	1 318 125,63	—		
н35320	—	—	—	424 435,77	1 318 118,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1934 :

№ 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	31:10:0402008:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 58а, Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Яковлево, ул. Шаландина, д. 58а
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 31:10:0402002:1934 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:88 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н230	—	—	—	424 781,14	1 317 939,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н240	—	—	—	424 772,43	1 317 946,96	—			
н250	—	—	—	424 765,21	1 317 938,01	—			
н260	—	—	—	424 773,92	1 317 930,99	—			
н230	—	—	—	424 781,14	1 317 939,93	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:88 :

№ 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	31:10:0402008:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:89 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

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
н1450	—	—	—	424 390,26	1 317 957,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1460	—	—	—	424 392,73	1 317 950,68	—		
н35570	—	—	—	424 386,47	1 317 948,50	—		
н1480	—	—	—	424 383,99	1 317 955,63	—		
н1450	—	—	—	424 390,26	1 317 957,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	31:10:0402008:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:96 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35130	—	—	—	424 827,70	1 317 928,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35140	—	—	—	424 835,23	1 317 923,61	—		
н35150	—	—	—	424 831,06	1 317 916,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22О	—	—	—	424 823,53	1 317 921,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3513О	—	—	—	424 827,70	1 317 928,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:96 :

№ 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	31:10:0402008:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:97 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н35560	—	—	—	424 281,02	1 318 026,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1370	—	—	—	424 271,61	1 318 032,64	—			
н1380	—	—	—	424 276,59	1 318 040,35	—			
н35540	—	—	—	424 286,01	1 318 034,36	—			
н35560	—	—	—	424 281,02	1 318 026,47	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:97 :

№ 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	31:10:0402008:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008

1	2	3
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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 3/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:100 :

Система координат <u>МСК-31</u>	Зона № <u>1</u>
---------------------------------	-----------------

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
3529	424 439,30	1 318 125,63	—	424 439,30	1 318 125,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35310	—	—	—	424 435,77	1 318 118,30	—		
н770	—	—	—	424 428,60	1 318 121,87	—		
н35330	—	—	—	424 432,15	1 318 129,01	—		
3529	424 439,30	1 318 125,63	—	424 439,30	1 318 125,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	31:10:0402008:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
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	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Шаландина ул, д 58
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402008:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:321 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</u>						
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/н189 О	424 354,05	1 317 935,59	—	424 351,57	1 317 933,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2/н186 О	424 348,21	1 317 943,34	—	424 347,40	1 317 942,16	—		
3/н187 О	424 341,28	1 317 938,08	—	424 340,02	1 317 938,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4/н188 О	424 347,12	1 317 930,35	—	424 344,20	1 317 930,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1/н189 О	424 354,05	1 317 935,59	—	424 351,57	1 317 933,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:321 :

№ 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	31:10:0402008:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:0402008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309076, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Яковлево п, Конторский пер, д 10
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 31:10:0402002:321 :

1.	—
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:10:0402002:1191 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 1 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1/н95О	424 332,09	1 318 177,16	—	424 324,89	1 318 177,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2/н96О	424 334,62	1 318 180,94	—	424 327,42	1 318 181,56	—		
3/н97О	424 333,07	1 318 181,98	—	424 325,87	1 318 182,60	—		
4/н98О	424 334,80	1 318 184,57	—	424 327,60	1 318 185,19	—		
5/н99О	424 326,68	1 318 190,03	—	424 319,48	1 318 190,65	—		
6/н100 О	424 321,65	1 318 182,53	—	424 314,45	1 318 183,15	—		
7/н101 О	424 329,70	1 318 177,08	—	424 322,50	1 318 177,70	—		
8/н102 О	424 330,53	1 318 178,21	—	424 323,33	1 318 178,83	—		
1/н95О	424 332,09	1 318 177,16	—	424 324,89	1 318 177,78	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1191 _____ :

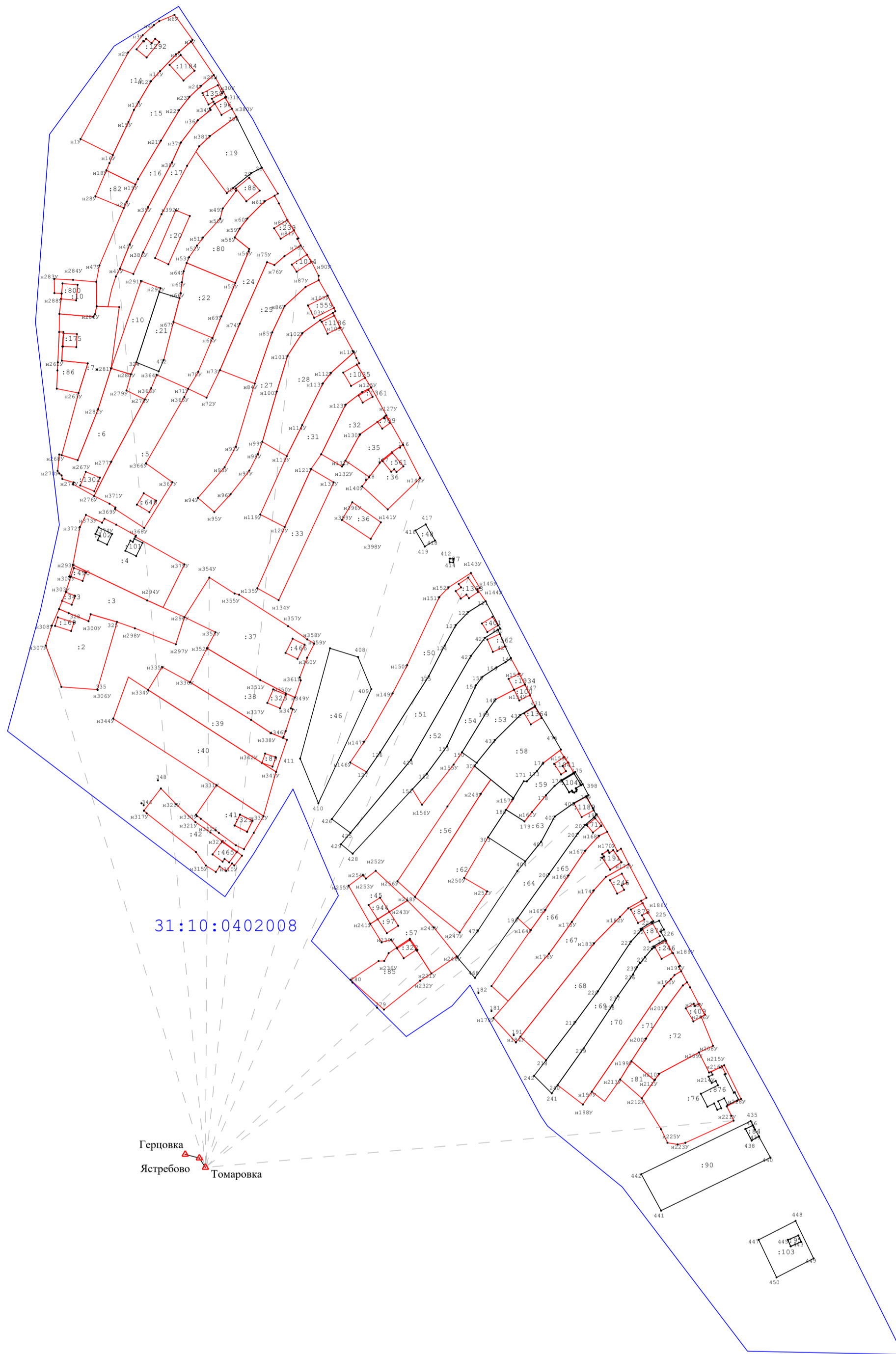
1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:0402002:1191 _____ :

1.	—
----	---

Схема геодезических построений

Лист 1



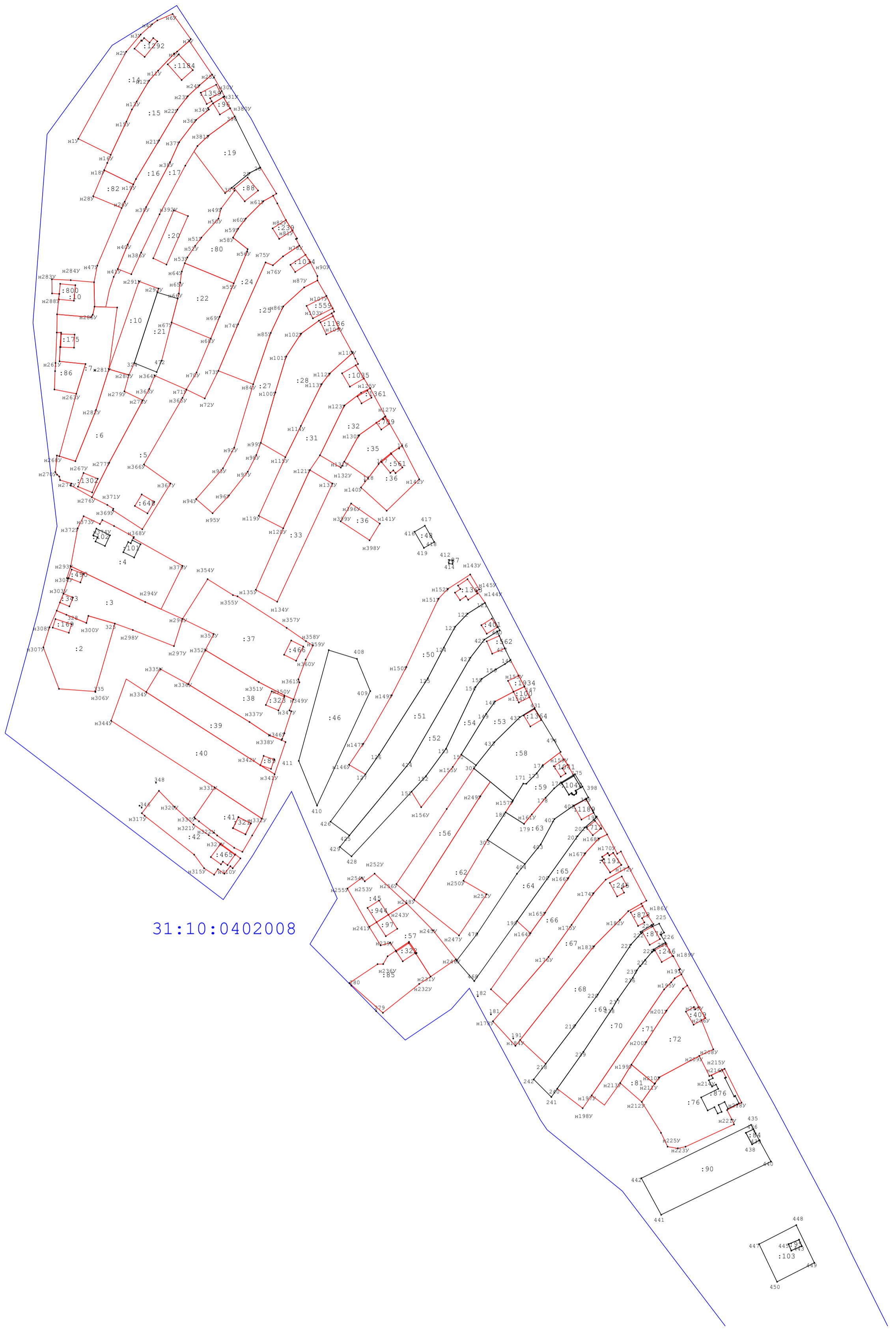
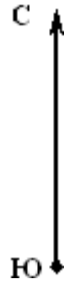
Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

- н6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 31:17:1609012 - номер кадастрового квартала
- - граница кадастрового квартала
- : 2 - кадастровый номер земельного участка
- Геодезическая станция - Направление от базовой станции до объектов, положение которых определялось приемниками типа GPS или ГЛОНАСС

Схема границ земельных участков

Лист 1



31:10:0402008

Масштаб 1:2 000

- Условные обозначения:**
- н6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
 - 7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
 - - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - 31:17:1609012 - номер кадастрового квартала
 - - граница кадастрового квартала
 - : 2 - кадастровый номер земельного участка