

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:16:0121031

(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:

Соглашение. № 321-20-2025-002, от 30 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 21 марта 2025 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: Управление Росреестра по Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

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: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, Белгородская обл, г Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, д 86б</i> </div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Аболдуев Евгений Владимирович</i> 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: <i>126-198-970-90</i>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>17449, 27 сентября 2016 г.</i>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</i> </div>					
Контактный телефон: <i>+7(919)229-33-46</i>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Каушановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru</i> </div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	13 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-40922283	Кадастровый план территории	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:16:0121031. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является соглашение от 30.01.2025 г. № 321-20-2025-002. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки ***. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки с правилами землепользования и застройки ----, земельные участки кадастрового квартала 31:16:0121031 располагаются в территориальной зоне: ***</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 50 земельных участках, 45 зданиях.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 18 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 32 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 44 объектов капитального строительства; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 1 объектов капитального строительства.
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 18 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:16:0121031:78, 31:16:0121031:74, 31:16:0121031:72, 31:16:0121031:71, 31:16:0121031:55, 31:16:0121031:53, 31:16:0121031:50, 31:16:0121031:44, 31:16:0121031:34, 31:16:0121031:30, 31:16:0121031:25, 31:16:0121031:15, 31:16:0121031:119, 31:16:0121031:1, 31:16:0000000:5668, 31:16:0000000:5665, 31:16:0000000:5343, 31:16:0000000:5403.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 32 земельного участка была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.</p> <p>Работы по исправлению границ были проведены на следующий участок: 31:16:0121031:8, 31:16:0121031:77, 31:16:0121031:76, 31:16:0121031:7, 31:16:0121031:68, 31:16:0121031:67, 31:16:0121031:65, 31:16:0121031:64, 31:16:0121031:57, 31:16:0121031:56, 31:16:0121031:49, 31:16:0121031:41, 31:16:0121031:37, 31:16:0121031:36, 31:16:0121031:35, 31:16:0121031:33, 31:16:0121031:3, 31:16:0121031:28, 31:16:0121031:249, 31:16:0121031:24, 31:16:0121031:23, 31:16:0121031:20, 31:16:0121031:2, 31:16:0121031:19, 31:16:0121031:18, 31:16:0121031:136, 31:16:0121031:133, 31:16:0121031:132, 31:16:0121031:131, 31:16:0121031:130, 31:16:0121031:129, 31:16:0000000:2375.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.</p>

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтен 44 объект капитального строительства, местоположение которого на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующего объекта капитального строительства: 31:16:0101001:9057, 31:16:0121027:116, 31:16:0121031:98, 31:16:0121031:82, 31:16:0121027:177, 31:16:0120031:53, 31:16:0121027:165, 31:16:0101001:2912, 31:16:0121027:90, 31:16:0121031:122, 31:16:0121027:154, 31:16:0121031:84, 31:16:0121031:94, 31:16:0121031:88, 31:16:0121031:93, 31:16:0121031:97, 31:16:0121031:96, 31:16:0121031:80, 31:16:0121027:103, 31:16:0121031:89, 31:16:0121031:87 , 31:16:0121027:167, 31:16:0121027:87, 31:16:0121031:91, 31:16:0121031:121, 31:16:0121027:66, 31:16:0121031:90, 31:16:0101001:10451, 31:16:0121027:102, 31:16:0121027:86, 31:16:0121031:105, 31:16:0121031:100, 31:16:0121031:109, 31:16:0121027:170, 31:16:0121027:130, 31:16:0121027:129, 31:16:0121027:70, 31:16:0121027:69, 31:16:0121031:112, 31:16:0121031:113, 31:16:0121031:114, 31:16:0121027:169, 31:16:0121027:71, 31:16:0121031:106.</p> <p>По сведениям ЕГРН ОКС с КН 31:16:0121027:167 в связях на ЗУ 31:16:0121031:3, фактически ОКС 31:16:0121027:167 расположен на ЗУ 31:16:0121031:35.</p> <p>По сведениям ЕГРН ОКСы с КН 31:16:0121031:89 и 31:16:0121031:87 в связях на ЗУ 31:16:0121031:18, фактически ОКСы 31:16:0121031:89 и 31:16:0121031:87 расположены на ЗУ 31:16:0121031:37.</p> <p>По сведениям ЕГРН ОКС с КН 31:16:0121031:80 в связях на ЗУ 31:15:0702001:71, фактически ОКС 31:16:0121031:80 расположен на ЗУ 31:16:0121031:44.</p>								
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 1 объекта капитального строительства с кадастровым номером: 31:16:0121027:68.</p> <p>Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.</p>								
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 27 февраля 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Пункт государственной геодезической сети. 1	Болховец, сигн. 15.4 м. Центр 39	МСК-31, зона 1	393 784,72	1 315 766,86	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Яруга, сигн. 14.3 м. Центр 1		402 415,63	1 326 239,39			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Крутой Лог, дв. пир. 10.3 м. Центр 1		388 414,47	1 338 614,98			
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	PrinCe i90		3479985		С-ГСХ/13-08-2025/362902395 до 13.08.2025			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:78 : Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н958У	—	—	389 607,05	1 320 867,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н959У	—	—	389 580,71	1 320 890,06			
н960У	—	—	389 569,30	1 320 876,85			
н961У	—	—	389 595,94	1 320 854,44			
н958У	—	—	389 607,05	1 320 867,31			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:78 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н958У	н959У	34,80	—	согласовано			
н959У	н960У	17,46					
н960У	н961У	34,81					
н961У	н958У	17,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:78 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 396			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				600 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(600,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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 31:16:0121031:78 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:74 : 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
n1031Y	—	—	389 492,55	1 320 681,76	Геодезический метод	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н999У	—	—	389 483,47	1 320 671,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1007У	—	—	389 494,60	1 320 661,81			
н1006У	—	—	389 511,25	1 320 647,94			
н1005У	—	—	389 522,33	1 320 638,71			
н1038У	—	—	389 543,02	1 320 621,46			
н1040У	—	—	389 554,43	1 320 635,15			
н1032У	—	—	389 531,22	1 320 652,63			
н1031У	—	—	389 492,55	1 320 681,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:74 :

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
н1031У	н999У	13,81	—	согласовано
н999У	н1007У	14,66		
н1007У	н1006У	21,67		
н1006У	н1005У	14,42		
н1005У	н1038У	26,94		
н1038У	н1040У	17,82		
н1040У	н1032У	29,06		
н1032У	н1031У	48,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:74 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 420
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 232 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 232,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 232,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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	31:16:0121027:116
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 31:16:0121031:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:72 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н506У	—	—	389 882,96	1 321 088,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н507У	—	—	389 882,02	1 321 087,71			
н508У	—	—	389 892,41	1 321 080,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н509У	—	—	389 905,42	1 321 072,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н510У	—	—	389 937,95	1 321 050,68			
н511У	—	—	389 925,22	1 321 033,46			
н512У	—	—	389 891,81	1 321 059,14			
н513У	—	—	389 881,88	1 321 066,70			
н514У	—	—	389 872,11	1 321 074,13			
н516У	—	—	389 858,85	1 321 084,39			
н515У	—	—	389 847,69	1 321 091,80			
н519У	—	—	389 842,71	1 321 095,89			
н517У	—	—	389 837,40	1 321 100,50			
н522У	—	—	389 850,07	1 321 115,50			
н523У	—	—	389 858,24	1 321 108,60			
н524У	—	—	389 870,80	1 321 098,25			
н525У	—	—	389 880,83	1 321 090,18			
н506У	—	—	389 882,96	1 321 088,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0121031:72
:

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
н506У	н507У	1,54	—	согласовано
н507У	н508У	12,47		
н508У	н509У	15,28		
н509У	н510У	39,33		
н510У	н511У	21,41		
н511У	н512У	42,14		
н512У	н513У	12,48		
н513У	н514У	12,27		
н514У	н516У	16,77		
н516У	н515У	13,40		
н515У	н519У	6,44		
н519У	н517У	7,03		
н517У	н522У	19,63		
н522У	н523У	10,69		
н523У	н524У	16,28		

1	2	3	4	5
н524У	н525У	12,87	—	согласовано
н525У	н506У	2,47		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:72 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 362	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 100 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 100,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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		31:16:0121031:82; 31:16:0121031:98	
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 31:16:0121031:72 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:71			:
Система координат		МСК-31			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н775У	—	—	389 676,13	1 320 913,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н792У	—	—	389 661,15	1 320 893,55				
н793У	—	—	389 670,03	1 320 886,88				
н794У	—	—	389 670,03	1 320 885,08				
н795У	—	—	389 679,31	1 320 876,69				
н796У	—	—	389 690,99	1 320 866,99				
н797У	—	—	389 709,51	1 320 851,62				
н798У	—	—	389 714,85	1 320 847,19				
н787У	—	—	389 730,13	1 320 868,81				
н783У	—	—	389 722,84	1 320 874,99				
н782У	—	—	389 716,39	1 320 880,32				
н781У	—	—	389 708,81	1 320 884,51				
н780У	—	—	389 704,10	1 320 888,37				
н779У	—	—	389 699,44	1 320 892,20				
н778У	—	—	389 693,24	1 320 898,25				
н777У	—	—	389 687,02	1 320 904,65				
н776У	—	—	389 680,99	1 320 909,83				
н775У	—	—	389 676,13	1 320 913,49				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:71			:
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				
н775У	н792У	24,94	—	согласовано				

1	2	3	4	5
н792У	н793У	11,11	—	согласовано
н793У	н794У	1,80		
н794У	н795У	12,51		
н795У	н796У	15,18		
н796У	н797У	24,07		
н797У	н798У	6,94		
н798У	н787У	26,47		
н787У	н783У	9,56		
н783У	н782У	8,37		
н782У	н781У	8,66		
н781У	н780У	6,09		
н780У	н779У	6,03		
н779У	н778У	8,66		
н778У	н777У	8,92		
н777У	н776У	7,95		
н776У	н775У	6,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:71 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 390
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,800 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	31:16:0121031:104
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 31:16:0121031:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:55 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
240	—	—	389 584,00	1 320 812,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
234	—	—	389 630,04	1 320 778,63			
н896У	—	—	389 671,41	1 320 748,53			
н897У	—	—	389 663,50	1 320 737,74			
н894У	—	—	389 648,92	1 320 749,31			
н895У	—	—	389 612,05	1 320 775,51			
н888У	—	—	389 577,83	1 320 799,06			
н899У	—	—	389 571,70	1 320 803,22			
н898У	—	—	389 579,81	1 320 815,18			
240	—	—	389 584,00	1 320 812,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0121031:55		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
240	234	56,94	—	согласовано		
234	н896У	51,16				
н896У	н897У	13,38				
н897У	н894У	18,61				
н894У	н895У	45,23				
н895У	н888У	41,54				
н888У	н899У	7,41				
н899У	н898У	14,45				
н898У	240	5,18				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0121031:55		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 400а			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 500 ± 14,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 500,00) = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121031:94; 31:16:0121031:84		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0121031:55 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:53 : 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
н634У	—	—	389 805,87	1 321 090,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н635У	—	—	389 786,46	1 321 106,24			
н636У	—	—	389 775,75	1 321 093,61			
н637У	—	—	389 794,45	1 321 078,88			
н634У	—	—	389 805,87	1 321 090,51			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:53 :							
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		
н634У	н635У	24,98	—		согласовано		
н635У	н636У	16,56					
н636У	н637У	23,80					
н637У	н634У	16,30					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:53 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 370 а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$400 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 31:16:0121031:53 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:50			:
Система координат		МСК-31			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н429У	—	—	389 892,42	1 321 153,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н430У	—	—	389 907,24	1 321 140,53				
н431У	—	—	389 916,74	1 321 133,48				
н432У	—	—	389 925,99	1 321 134,36				
н433У	—	—	389 946,02	1 321 118,70				
н434У	—	—	389 962,09	1 321 105,10				
н444У	—	—	390 026,60	1 321 050,50				
н460У	—	—	390 016,62	1 321 038,71				
н445У	—	—	390 000,22	1 321 052,27				
н456У	—	—	389 966,73	1 321 080,05				
н446У	—	—	389 937,58	1 321 104,23				
н447У	—	—	389 910,67	1 321 125,80				
н458У	—	—	389 894,46	1 321 140,20				
н449У	—	—	389 883,75	1 321 148,71				
н448У	—	—	389 889,77	1 321 155,25				
н429У	—	—	389 892,42	1 321 153,02				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:50			:
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			
н429У	н430У	19,38	—		согласовано			
н430У	н431У	11,83						
н431У	н432У	9,29						

1	2	3	4	5
н432У	н433У	25,43	—	согласовано
н433У	н434У	21,05		
н434У	н444У	84,51		
н444У	н460У	15,45		
н460У	н445У	21,28		
н445У	н456У	43,51		
н456У	н446У	37,87		
н446У	н447У	34,49		
н447У	н458У	21,68		
н458У	н449У	13,68		
н449У	н448У	8,89		
н448У	н429У	3,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 358
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121031:93		
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					31:16:0121031:50 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:44 :		
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
222	—	—	389 978,61	1 321 235,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
223	—	—	389 988,33	1 321 224,33			
224	—	—	389 997,71	1 321 213,15			
225	—	—	390 001,66	1 321 208,14			
н377У	—	—	390 009,97	1 321 198,32			
н378У	—	—	390 048,62	1 321 153,26			
н379У	—	—	390 039,15	1 321 144,62			
н380У	—	—	390 027,53	1 321 155,19			
н381У	—	—	390 005,97	1 321 176,21			
1	—	—	389 993,34	1 321 189,48			
2	—	—	389 988,70	1 321 196,26			
3	—	—	389 984,50	1 321 201,65			
4	—	—	389 982,46	1 321 204,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	—	—	389 979,63	1 321 207,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
6	—	—	389 979,24	1 321 208,13			
7	—	—	389 975,16	1 321 213,50			
8	—	—	389 967,89	1 321 222,20			
н382У	—	—	389 965,71	1 321 224,81			
222	—	—	389 978,61	1 321 235,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:44 :

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
222	223	15,01	—	согласовано
223	224	14,59		
224	225	6,38		
225	н377У	12,86		
н377У	н378У	59,37		
н378У	н379У	12,82		
н379У	н380У	15,71		
н380У	н381У	30,11		
н381У	1	18,32		
1	2	8,22		
2	3	6,83		
3	4	3,32		
4	5	4,26		
5	6	0,78		
6	7	6,74		
7	8	11,34		
8	н382У	3,40		
н382У	222	16,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:44 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 346
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,800 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	31:16:0121031:96
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 <u>31:16:0121031:44</u> :		
1.	—	

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

31:16:0121031:34

:

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	
н621У	—	—	389 799,77	1 321 061,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н638У	—	—	389 789,41	1 321 047,50				
н639У	—	—	389 798,37	1 321 041,74				
н640У	—	—	389 808,52	1 321 034,70				
н641У	—	—	389 850,66	1 321 005,45				
н642У	—	—	389 859,36	1 321 017,65				
н620У	—	—	389 818,35	1 321 048,13				
н622У	—	—	389 808,68	1 321 055,17				
н621У	—	—	389 799,77	1 321 061,68				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:34		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н621У	н638У	17,56	—		согласовано			
н638У	н639У	10,65						
н639У	н640У	12,35						
н640У	н641У	51,30						
н641У	н642У	14,98						
н642У	н620У	51,10						
н620У	н622У	11,96						
н622У	н621У	11,03						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:34		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 372
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,200 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,200,00)} = 12$
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
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС (существ. домовладение)
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	31:16:0121031:127; 31:16:0121031:128
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0121031:34</u> :		
1.	—	

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

31:16:0121031:30

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н999У	—	—	389 483,47	1 320 671,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1000У	—	—	389 476,54	1 320 663,27			
н1001У	—	—	389 464,98	1 320 643,34			
н1002У	—	—	389 478,37	1 320 632,47			
н1003У	—	—	389 491,06	1 320 623,69			
н1004У	—	—	389 513,65	1 320 627,07			
н1005У	—	—	389 522,33	1 320 638,71			
н1006У	—	—	389 511,25	1 320 647,94			
н1007У	—	—	389 494,60	1 320 661,81			
н999У	—	—	389 483,47	1 320 671,35			

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

31:16:0121031:30

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н999У	н1000У	10,64	—	согласовано
н1000У	н1001У	23,04		
н1001У	н1002У	17,25		
н1002У	н1003У	15,43		
н1003У	н1004У	22,84		
н1004У	н1005У	14,52		
н1005У	н1006У	14,42		
н1006У	н1007У	21,67		
н1007У	н999У	14,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:30 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 422
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 495 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 495,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 495,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:16:0121031:107
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 31:16:0121031:30 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:25			:
Система координат		МСК-31			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
91	—	—	389 690,97	1 320 931,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н775У	—	—	389 676,13	1 320 913,49				
н776У	—	—	389 680,99	1 320 909,83				
н777У	—	—	389 687,02	1 320 904,65				
н778У	—	—	389 693,24	1 320 898,25				
н779У	—	—	389 699,44	1 320 892,20				
н780У	—	—	389 704,10	1 320 888,37				
н781У	—	—	389 708,81	1 320 884,51				
н782У	—	—	389 716,39	1 320 880,32				
н783У	—	—	389 722,84	1 320 874,99				
н787У	—	—	389 730,13	1 320 868,81				
н784У	—	—	389 737,55	1 320 865,10				
н785У	—	—	389 744,65	1 320 859,60				
н786У	—	—	389 757,06	1 320 875,60				
н769У	—	—	389 750,37	1 320 880,98				
93	—	—	389 741,27	1 320 887,90				
н767У	—	—	389 718,88	1 320 908,16				
н768У	—	—	389 713,08	1 320 913,88				
91	—	—	389 690,97	1 320 931,80				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:25			:
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			

1	2	3	4	5
91	н775У	23,57	—	согласовано
н775У	н776У	6,08		
н776У	н777У	7,95		
н777У	н778У	8,92		
н778У	н779У	8,66		
н779У	н780У	6,03		
н780У	н781У	6,09		
н781У	н782У	8,66		
н782У	н783У	8,37		
н783У	н787У	9,56		
н787У	н784У	8,30		
н784У	н785У	8,98		
н785У	н786У	20,25		
н786У	н769У	8,58		
н769У	93	11,43		
93	н767У	30,20		
н767У	н768У	8,15		
н768У	91	28,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 388
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$

1	2	3					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 000,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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		31:16:0121031:121				
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 31:16:0121031:25 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:15 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н638У	—	—	389 789,41	1 321 047,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н643У	—	—	389 786,18	1 321 049,57			
н644У	—	—	389 780,87	1 321 043,96			
н645У	—	—	389 773,44	1 321 035,09			
н665У	—	—	389 779,36	1 321 030,95			
н666У	—	—	389 782,32	1 321 028,87			
н667У	—	—	389 791,37	1 321 022,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н668У	—	—	389 795,75	1 321 019,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н646У	—	—	389 805,99	1 321 012,33			
н674У	—	—	389 821,86	1 321 001,07			
н647У	—	—	389 900,61	1 320 945,20			
н648У	—	—	389 913,82	1 320 963,83			
н641У	—	—	389 850,66	1 321 005,45			
н640У	—	—	389 808,52	1 321 034,70			
н639У	—	—	389 798,37	1 321 041,74			
н638У	—	—	389 789,41	1 321 047,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0121031:15
:

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
н638У	н643У	3,84	—	согласовано
н643У	н644У	7,72		
н644У	н645У	11,57		
н645У	н665У	7,22		
н665У	н666У	3,62		
н666У	н667У	11,01		
н667У	н668У	5,35		
н668У	н646У	12,52		
н646У	н674У	19,46		
н674У	н647У	96,56		
н647У	н648У	22,84		
н648У	н641У	75,64		
н641У	н640У	51,30		
н640У	н639У	12,35		
н639У	н638У	10,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0121031:15
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 374
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,200 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	31:16:0121031:100
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0121031:15</u> :		
1.	—	

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

31:16:0121031:119

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н973У	—	—	389 531,59	1 320 731,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н984У	—	—	389 522,24	1 320 717,95			
н985У	—	—	389 534,13	1 320 710,05			
н1011У	—	—	389 544,66	1 320 702,77			
н986У	—	—	389 547,39	1 320 700,89			
н987У	—	—	389 613,65	1 320 652,19			
н988У	—	—	389 624,65	1 320 668,28			
н977У	—	—	389 586,25	1 320 694,54			
н976У	—	—	389 556,25	1 320 715,42			
н975У	—	—	389 544,70	1 320 722,79			
н974У	—	—	389 541,25	1 320 725,17			
н973У	—	—	389 531,59	1 320 731,84			

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

31:16:0121031:119

:

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
н973У	н984У	16,74	—	согласовано
н984У	н985У	14,28		
н985У	н1011У	12,80		
н1011У	н986У	3,31		
н986У	н987У	82,23		
н987У	н988У	19,49		
н988У	н977У	46,52		

1	2	3	4	5
н977У	н976У	36,55	—	согласовано
н976У	н975У	13,70		
н975У	н974У	4,19		
н974У	н973У	11,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:119 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, участок № 410
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,000 \pm 16,00$
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), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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	31:16:0121027:70
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 31:16:0121031:119 :

1.											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:1			:		
Система координат						МСК-31			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н206У	—	—	389 540,22	1 320 745,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
н973У	—	—	389 531,59	1 320 731,84							
н974У	—	—	389 541,25	1 320 725,17							
н975У	—	—	389 544,70	1 320 722,79							
н976У	—	—	389 556,25	1 320 715,42							
н977У	—	—	389 586,25	1 320 694,54							
н988У	—	—	389 624,65	1 320 668,28							
н978У	—	—	389 642,65	1 320 655,98							
н979У	—	—	389 651,40	1 320 669,17							
н207У	—	—	389 594,88	1 320 708,85							
н206У	—	—	389 540,22	1 320 745,72							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:1			:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.										
1	2	3	4			5					
н206У	н973У	16,34	—			согласовано					
н973У	н974У	11,74									
н974У	н975У	4,19									
н975У	н976У	13,70									
н976У	н977У	36,55									
н977У	н988У	46,52									
н988У	н978У	21,80									

1	2	3	4	5
н978У	н979У	15,83	—	согласовано
н979У	н207У	69,06		
н207У	н206У	65,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 408
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,200 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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	31:16:0121027:69
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 31:16:0121031:1 :

1.	—
----	---

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

31:16:0000000:5668

:
Система координат МСК-31Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н599У	—	—	389 811,04	1 321 075,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н601У	—	—	389 813,66	1 321 073,71			
н602У	—	—	389 822,23	1 321 066,59			
н603У	—	—	389 822,37	1 321 066,75			
н604У	—	—	389 828,89	1 321 062,30			
н620У	—	—	389 818,35	1 321 048,13			
н622У	—	—	389 808,68	1 321 055,17			
н621У	—	—	389 799,77	1 321 061,68			
н599У	—	—	389 811,04	1 321 075,89			
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			
н599У	н601У	3,41	—	согласовано			
н601У	н602У	11,14					
н602У	н603У	0,21					
н603У	н604У	7,89					
н604У	н620У	17,66					
н620У	н622У	11,96					
н622У	н621У	11,03					
н621У	н599У	18,14					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 370
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$400 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121031:114; 31:16:0121031:113
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0000000:5668</u> :		
1.	—	

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

31:16:0000000:5665

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н620У	—	—	389 818,35	1 321 048,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н604У	—	—	389 828,89	1 321 062,30			
н605У	—	—	389 831,94	1 321 060,22			
н606У	—	—	389 836,14	1 321 056,85			
н590У	—	—	389 843,01	1 321 051,84			
н624У	—	—	389 892,34	1 321 015,30			
н625У	—	—	389 881,75	1 321 001,01			
н642У	—	—	389 859,36	1 321 017,65			
н620У	—	—	389 818,35	1 321 048,13			

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

31:16:0000000:5665

:

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
н620У	н604У	17,66	—	согласовано
н604У	н605У	3,69		
н605У	н606У	5,38		
н606У	н590У	8,50		
н590У	н624У	61,39		
н624У	н625У	17,79		
н625У	н642У	27,90		
н642У	н620У	51,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0000000:5665

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 370
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,400 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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		31:16:0000000:5665 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0000000:5343:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н984У	—	—	389 522,24	1 320 717,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1026У	—	—	389 510,89	1 320 702,18			
н1009У	—	—	389 520,49	1 320 696,18			
н1010У	—	—	389 534,91	1 320 687,17			
н1011У	—	—	389 544,66	1 320 702,77			
н985У	—	—	389 534,13	1 320 710,05			
н984У	—	—	389 522,24	1 320 717,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0000000:5343:

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
н984У	н1026У	19,43	—	согласовано
н1026У	н1009У	11,32		
н1009У	н1010У	17,00		
н1010У	н1011У	18,40		
н1011У	н985У	12,80		
н985У	н984У	14,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0000000:5343:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 412
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$525 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(525,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	525,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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	31:16:0121027:71
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0000000:5343</u> :		
1.	—	

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

31:16:0000000:5403

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1026У	—	—	389 510,89	1 320 702,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1027У	—	—	389 508,47	1 320 698,31			
н1028У	—	—	389 506,49	1 320 699,55			
н1029У	—	—	389 500,84	1 320 693,26			
н1030У	—	—	389 494,37	1 320 684,82			
н1031У	—	—	389 492,55	1 320 681,76			
н1032У	—	—	389 531,22	1 320 652,63			
н1033У	—	—	389 554,91	1 320 673,27			
н1010У	—	—	389 534,91	1 320 687,17			
н1009У	—	—	389 520,49	1 320 696,18			
н1026У	—	—	389 510,89	1 320 702,18			

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

31:16:0000000:5403

:

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
н1026У	н1027У	4,56	—	согласовано
н1027У	н1028У	2,34		
н1028У	н1029У	8,45		
н1029У	н1030У	10,63		
н1030У	н1031У	3,56		
н1031У	н1032У	48,41		
н1032У	н1033У	31,42		
н1033У	н1010У	24,36		

1	2	3	4	5
н1010У	н1009У	17,00	—	согласовано
н1009У	н1026У	11,32		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0000000:5403 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, земельный участок № 418	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 500 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 500,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)	
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		31:16:0121031:106	
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 31:16:0000000:5403 :				
1.	—			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:8	
Система координат МСК-31				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	389 828,53	1 321 112,23	—	—	Геодезический метод	0,10	—
39	389 839,55	1 321 125,56	—	—			
40	389 809,60	1 321 150,54	—	—			
41	389 798,58	1 321 137,22	—	—			
н1019У	—	—	389 827,25	1 321 112,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1020У	—	—	389 838,27	1 321 125,56			
н1021У	—	—	389 808,29	1 321 150,56			
н1022У	—	—	389 797,27	1 321 137,24			
38	389 828,53	1 321 112,23	—	—	0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:8	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1019У	н1020У	17,30	—	согласовано			
н1020У	н1021У	39,04					
н1021У	н1022У	17,29					
н1022У	н1019У	39,04					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:8	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$675 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(675,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	675,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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		31:16:0121031:8 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121031:77:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
42	389 703,83	1 320 976,14	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
43	389 693,54	1 320 985,09	—	—		—	
44	389 684,74	1 320 973,50	—	—			
45	389 694,50	1 320 964,26	—	—			
н725У	—	—	389 704,37	1 320 976,46			
н738У	—	—	389 693,60	1 320 985,16			
н739У	—	—	389 685,16	1 320 973,31			
н740У	—	—	389 695,37	1 320 964,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
42	389 703,83	1 320 976,14	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121031:77:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н725У	н738У	13,84	—	согласовано
н738У	н739У	14,55		
н739У	н740У	13,41		
н740У	н725У	14,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121031:77:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 384
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$200 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121031:123
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства и дальнейшей эксплуатации магазина
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		31:16:0121031:77 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:68		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31:16:0121031:69							
189	389 644,46	1 320 848,02	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
188	389 636,38	1 320 855,97	—	—			
187	389 638,24	1 320 857,93	—	—			
186	389 633,56	1 320 862,85	—	—		0,30	
198	389 619,82	1 320 849,28	—	—			
197	389 629,13	1 320 841,78	—	—			
196	389 638,12	1 320 835,54	—	—			
195	389 686,18	1 320 801,01	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
245	389 695,78	1 320 817,58	—	—			
190	389 647,32	1 320 852,05	—	—			
н812У	—	—	389 645,02	1 320 848,28			
н811У	—	—	389 636,38	1 320 855,50			
н810У	—	—	389 638,51	1 320 858,17			
н809У	—	—	389 633,61	1 320 862,68			
н822У	—	—	389 620,14	1 320 849,60			
н827У	—	—	389 629,19	1 320 841,87			
н824У	—	—	389 638,22	1 320 835,47			
н825У	—	—	389 685,96	1 320 801,17			
826	—	—	389 696,21	1 320 817,60	—	—	
н799У	—	—	389 680,39	1 320 828,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н813У	—	—	389 647,60	1 320 851,53			
189	389 644,46	1 320 848,02	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
31:16:0121031:70							
241	389 610,70	1 320 881,19	—	—	Геодезический метод	0,30	—
247	389 619,71	1 320 873,78	—	—			
246	389 624,49	1 320 878,91	—	—			
242	389 615,67	1 320 886,55	—	—			
н818У	—	—	389 610,90	1 320 881,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н819У	—	—	389 619,91	1 320 873,99			
н820У	—	—	389 624,69	1 320 879,12			
н821У	—	—	389 615,87	1 320 886,76			
241	389 610,70	1 320 881,19	—	—		0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:68 :	
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		
31:16:0121031:69							
н812У	н811У	11,26	—		согласовано		
н811У	н810У	3,42					
н810У	н809У	6,66					
н809У	н822У	18,78					
н822У	н827У	11,90					
н827У	н824У	11,07					
н824У	н825У	58,78					
н825У	826	19,37					
826	н799У	19,35					
н799У	н813У	39,93					
н813У	н812У	4,15					
31:16:0121031:70							
н818У	н819У	11,67	—		согласовано		
н819У	н820У	7,01					
н820У	н821У	11,67					
н821У	н818У	7,31					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:68 :	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 392-а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 541 \pm 17,00, 31:16:0121031:69 1 457,25 \pm 13,36, 31:16:0121031:70 83,44 \pm 3,20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	13,36 + 3,20 = 17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 541,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121027:177; 31:16:0120031:53
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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		31:16:0121031:68 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0121031:67
:

Система координат
МСК-31
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
241	389 610,70	1 320 881,19	—	—	Геодезический метод	0,30	—
242	389 615,67	1 320 886,55	—	—			
243	389 563,82	1 320 931,44	—	—			
244	389 557,94	1 320 924,62	—	—			
н818У	—	—	389 610,90	1 320 881,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н821У	—	—	389 615,87	1 320 886,76			
н838У	—	—	389 563,98	1 320 931,65			
н839У	—	—	389 558,10	1 320 924,83			
241	389 610,70	1 320 881,19	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0121031:67
:

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
н818У	н821У	7,31	—	согласовано
н821У	н838У	68,61		
н838У	н839У	9,00		
н839У	н818У	68,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0121031:67
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 392-а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$558 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(558,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	558,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	При существующем домовладении
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		31:16:0121031:67 :
1.	—	

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

31:16:0121031:65

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
215	390 004,81	1 320 913,60	390 004,81	1 320 913,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
216	390 017,41	1 320 929,13	390 017,41	1 320 929,13			
1	—	—	390 008,60	1 320 936,27			
5	—	—	389 978,86	1 320 960,40			
217	389 978,59	1 320 960,62	389 978,59	1 320 960,62			
218	389 965,98	1 320 945,09	389 965,98	1 320 945,09			
2	—	—	390 004,34	1 320 913,98			
215	390 004,81	1 320 913,60	390 004,81	1 320 913,60			

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

31:16:0121031:65

:

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
215	216	20,00	—	согласовано
216	1	11,34		
1	5	38,30		
5	217	0,35		
217	218	20,00		
218	2	49,39		
2	215	0,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0121031:65

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 402а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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		31:16:0121031:65 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121031:64:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
211	389 636,45	1 320 892,23	—	—	Геодезический метод	0,30	—
212	389 614,65	1 320 912,83	—	—			
213	389 607,78	1 320 905,56	—	—			
214	389 629,59	1 320 884,95	—	—			
н916У	—	—	389 636,20	1 320 893,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н917У	—	—	389 613,87	1 320 913,35			
н918У	—	—	389 607,19	1 320 905,91			
н919У	—	—	389 629,53	1 320 885,87			
211	389 636,45	1 320 892,23	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121031:64:

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
н916У	н917У	30,00	—	согласовано
н917У	н918У	10,00		
н918У	н919У	30,01		
н919У	н916У	10,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121031:64:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 402а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$300 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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		31:16:0121031:64 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:57		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
176	389 679,39	1 320 829,24	—	—	Геодезический метод	0,30	—
177	389 694,33	1 320 847,42	—	—			
178	389 672,79	1 320 866,33	—	—			
179	389 659,19	1 320 877,74	—	—			
180	389 656,62	1 320 880,18	—	—			
181	389 653,78	1 320 882,89	—	—			
182	389 652,86	1 320 881,94	—	—			
183	389 646,72	1 320 875,97	—	—			
184	389 642,94	1 320 872,53	—	—			
185	389 637,99	1 320 867,66	—	—			
186	389 633,56	1 320 862,85	—	—			
187	389 638,24	1 320 857,93	—	—			
188	389 636,38	1 320 855,97	—	—			
189	389 644,46	1 320 848,02	—	—			
190	389 647,32	1 320 852,05	—	—			
н799У	—	—	389 680,39	1 320 828,75			
н800У	—	—	389 694,39	1 320 847,69			
н801У	—	—	389 672,31	1 320 866,21			
н802У	—	—	389 659,13	1 320 877,63			
н803У	—	—	389 656,16	1 320 880,07			
н804У	—	—	389 653,23	1 320 882,56			
н805У	—	—	389 651,69	1 320 881,03			
н806У	—	—	389 645,74	1 320 874,97			
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н807У	—	—	389 642,08	1 320 871,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н808У	—	—	389 637,44	1 320 866,65			
н809У	—	—	389 633,61	1 320 862,68			
н810У	—	—	389 638,51	1 320 858,17			
н811У	—	—	389 636,38	1 320 855,50			
н812У	—	—	389 645,02	1 320 848,28			
н813У	—	—	389 647,60	1 320 851,53			
176	389 679,39	1 320 829,24	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:57 :

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
н799У	н800У	23,55	—	согласовано
н800У	н801У	28,82		
н801У	н802У	17,44		
н802У	н803У	3,84		
н803У	н804У	3,85		
н804У	н805У	2,17		
н805У	н806У	8,49		
н806У	н807У	5,16		
н807У	н808У	6,59		
н808У	н809У	5,52		
н809У	н810У	6,66		
н810У	н811У	3,42		
н811У	н812У	11,26		
н812У	н813У	4,15		
н813У	н799У	39,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 392
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121031:122
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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		31:16:0121031:57 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:49		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
248	389 910,08	1 321 196,30	389 910,08	1 321 196,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
249	389 926,58	1 321 211,05	389 926,58	1 321 211,05			
250	389 899,95	1 321 235,27	389 899,95	1 321 235,27			
251	389 885,66	1 321 218,50	389 885,66	1 321 218,50			
248	389 910,08	1 321 196,30	389 910,08	1 321 196,30			
2							
252	389 956,90	1 321 146,96	389 956,90	1 321 146,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
253	389 973,26	1 321 161,59	—	—		0,10	
н420У	—	—	389 972,96	1 321 161,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
254	389 963,50	1 321 172,04	389 963,50	1 321 172,04			
255	389 958,72	1 321 178,07	389 958,72	1 321 178,07			
256	389 954,40	1 321 183,97	389 954,40	1 321 183,97			
257	389 941,44	1 321 200,21	389 941,44	1 321 200,21			
258	389 939,34	1 321 198,48	389 939,34	1 321 198,48			
259	389 936,71	1 321 196,32	389 936,71	1 321 196,32			
260	389 928,33	1 321 188,71	389 928,33	1 321 188,71			
261	389 923,19	1 321 183,93	389 923,19	1 321 183,93			
262	389 922,38	1 321 183,17	389 922,38	1 321 183,17			
404	—	—	389 928,90	1 321 176,47			
403	—	—	389 938,71	1 321 165,59			
252	389 956,90	1 321 146,96	389 956,90	1 321 146,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1				
248	249	22,13	—	согласовано
249	250	36,00		
250	251	22,03		
251	248	33,00		
2				
252	н420У	21,94	—	согласовано
н420У	254	13,86		
254	255	7,69		
255	256	7,31		
256	257	20,78		
257	258	2,72		
258	259	3,40		
259	260	11,32		
260	261	7,02		
261	262	1,11		
262	404	9,35		
404	403	14,65		
403	252	26,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 352
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 932 ± 22,00, (1) 759,59 ± 9,65, (2) 1 172,16 ± 11,98

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				9,65 + 11,98 = 22		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 932,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121031:97		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения подсобного сельского 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					31:16:0121031:49 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:41 :		
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
31:16:0121031:46							
133	389 802,83	1 320 938,09	—	—	Геодезический метод	0,30	—
134	389 787,09	1 320 948,62	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
135	389 734,23	1 320 983,95	—	—	Геодезический метод	0,30	—
136	389 733,06	1 320 982,31	—	—			
137	389 730,28	1 320 978,43	—	—			
138	389 728,51	1 320 976,33	—	—			
139	389 724,45	1 320 970,73	—	—			
140	389 724,26	1 320 970,46	—	—			
141	389 745,24	1 320 954,99	—	—			
142	389 756,03	1 320 946,00	—	—			
143	389 771,48	1 320 932,59	—	—			
144	389 783,87	1 320 925,86	—	—			
145	389 790,78	1 320 923,55	—	—			
146	389 793,34	1 320 923,37	—	—			
147	389 796,41	1 320 924,60	—	—			
н709У	—	—	389 802,84	1 320 937,71			
н710У	—	—	389 786,51	1 320 948,62			
н711У	—	—	389 733,65	1 320 983,95			
н712У	—	—	389 732,48	1 320 982,31			
н713У	—	—	389 729,70	1 320 978,43			
н714У	—	—	389 727,93	1 320 976,33			
н715У	—	—	389 723,87	1 320 970,73			
н716У	—	—	389 723,68	1 320 970,46			
н717У	—	—	389 744,66	1 320 954,99			
51	—	—	389 767,39	1 320 935,79			
н719У	—	—	389 771,26	1 320 933,04			
н720У	—	—	389 783,44	1 320 925,88			
н721У	—	—	389 790,20	1 320 923,55			
н722У	—	—	389 792,76	1 320 923,37			
н723У	—	—	389 795,83	1 320 924,60			
133	389 802,83	1 320 938,09	—	—		0,30	
31:16:0121031:47							
154	389 720,87	1 320 995,07	—	—	Геодезический метод	0,30	—
155	389 693,50	1 321 020,13	—	—			
156	389 693,25	1 321 019,87	—	—			
148	389 686,34	1 321 012,13	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
149	389 711,44	1 320 992,17	—	—	Геодезический метод	0,30	—
150	389 714,24	1 320 990,96	—	—			
151	389 715,68	1 320 990,79	—	—			
152	389 717,45	1 320 991,31	—	—			
153	389 720,54	1 320 994,71	—	—			
н700У	—	—	389 721,28	1 320 995,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н725У	—	—	389 693,15	1 321 020,08			
н727У	—	—	389 686,45	1 321 012,25			
н728У	—	—	389 710,02	1 320 993,53			
н729У	—	—	389 714,50	1 320 991,59			
н730У	—	—	389 715,94	1 320 991,42			
н731У	—	—	389 717,71	1 320 991,94			
н732У	—	—	389 720,80	1 320 995,34			
154	389 720,87	1 320 995,07	—	—		0,30	
31:16:0121031:48							
157	389 676,33	1 321 000,04	—	—	Геодезический метод	0,30	—
42	389 703,83	1 320 976,14	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
159	389 710,27	1 320 983,98	—	—		0,30	
160	389 684,15	1 321 007,66	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н724У	—	—	389 676,81	1 320 999,18			
н738У	—	—	389 693,60	1 320 985,16			
н725У	—	—	389 704,37	1 320 976,46			
н726У	—	—	389 710,78	1 320 984,89			
н727У	—	—	389 684,22	1 321 006,99		0,30	
157	389 676,33	1 321 000,04	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:41 :	
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	
31:16:0121031:46							
н709У	н710У	19,64	—			согласовано	
н710У	н711У	63,58					
н711У	н712У	2,01					
н712У	н713У	4,77					

1	2	3	4	5
н713У	н714У	2,75	—	согласовано
н714У	н715У	6,92		
н715У	н716У	0,33		
н716У	н717У	26,07		
н717У	51	29,75		
51	н719У	4,75		
н719У	н720У	14,13		
н720У	н721У	7,15		
н721У	н722У	2,57		
н722У	н723У	3,31		
н723У	н709У	14,87		
31:16:0121031:47				
н700У	н725У	37,17	—	согласовано
н725У	н727У	10,31		
н727У	н728У	30,10		
н728У	н729У	4,88		
н729У	н730У	1,45		
н730У	н731У	1,84		
н731У	н732У	4,59		
н732У	н700У	0,65		
31:16:0121031:48				
н724У	н738У	21,87	—	согласовано
н738У	н725У	13,84		
н725У	н726У	10,59		
н726У	н727У	34,55		
н727У	н724У	10,77		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:41 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 382
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 342 \pm 27,00, 31:16:0121031:46 1 619,45 \pm 14,08, 31:16:0121031:47 345,33 \pm 6,50, 31:16:0121031:48 377,04 \pm 6,80
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	14,08 + 6,50 + 6,80 = 27
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 342,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}}$ = — $P_{\text{макс}}$ = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121027:103
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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		31:16:0121031:41 :
1.	—	

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

31:16:0121031:37

:

Система координат

МСК-31

Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
86	389 866,72	1 321 128,07	—	—	Геодезический метод	0,30	—
87	389 901,81	1 321 094,81	—	—			
88	389 912,94	1 321 107,40	—	—			
89	389 877,66	1 321 140,42	—	—			
н478У	—	—	389 901,50	1 321 099,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н459У	—	—	389 912,29	1 321 112,70			
н451У	—	—	389 898,85	1 321 123,39			
н450У	—	—	389 876,99	1 321 140,69			
н529У	—	—	389 865,81	1 321 126,56			
н528У	—	—	389 890,44	1 321 107,27			
86	389 866,72	1 321 128,07	—	—		0,30	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:37	:
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			
н478У	н459У	17,41	—	согласовано			
н459У	н451У	17,17					
н451У	н450У	27,88					
н450У	н529У	18,02					
н529У	н528У	31,28					
н528У	н478У	13,79					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:37	:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 360
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$804 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(804,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	804,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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		31:16:0121031:37 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:35			:
Система координат			МСК-31		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
165	390 019,08	1 321 139,23	390 019,08	1 321 139,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
14	—	—	389 982,61	1 321 179,22				
2	389 971,45	1 321 191,47	389 971,45	1 321 191,47				
1	389 963,64	1 321 200,72	389 963,64	1 321 200,72				
13	—	—	389 954,40	1 321 211,73				
173	389 952,27	1 321 214,27	389 952,27	1 321 214,27				
172	389 942,34	1 321 205,65	389 942,34	1 321 205,65				
171	389 939,25	1 321 202,96	389 939,25	1 321 202,96				
257	—	—	389 941,44	1 321 200,21				
256	389 954,40	1 321 183,97	389 954,40	1 321 183,97				
255	389 958,72	1 321 178,07	389 958,72	1 321 178,07				
254	389 963,50	1 321 172,04	389 963,50	1 321 172,04				
н420У	—	—	389 972,96	1 321 161,91				
167	389 978,11	1 321 156,40	389 978,11	1 321 156,40				
166	390 008,76	1 321 128,42	390 008,76	1 321 128,42				
165	390 019,08	1 321 139,23	390 019,08	1 321 139,23				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:35			:
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			
165	14	54,12	—		согласовано			
14	2	16,57						
2	1	12,11						

1	2	3	4	5
1	13	14,37	—	согласовано
13	173	3,31		
173	172	13,15		
172	171	4,10		
171	257	3,52		
257	256	20,78		
256	255	7,31		
255	254	7,69		
254	н420У	13,86		
н420У	167	7,54		
167	166	41,50		
166	165	14,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 350
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,787 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,787,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 787,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121027:167

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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					31:16:0121031:35 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:33 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	389 706,94	1 320 950,88	389 706,94	1 320 950,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
91	389 690,97	1 320 931,80	389 690,97	1 320 931,80		0,30	
н768У	—	—	389 713,08	1 320 913,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
92	389 715,11	1 320 912,56	—	—		0,30	
н767У	—	—	389 718,88	1 320 908,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
93	389 741,27	1 320 887,90	389 741,27	1 320 887,90		0,30	
94	389 750,98	1 320 880,51	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н769У	—	—	389 750,37	1 320 880,98		0,30	
н770У	—	—	389 765,72	1 320 901,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
95	389 766,14	1 320 900,91	—	—		0,30	
759	—	—	389 751,04	1 320 912,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
49	389 740,15	1 320 921,30	389 740,15	1 320 921,30			
48	389 706,94	1 320 950,88	389 706,94	1 320 950,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:33 :

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
48	91	24,88	—	согласовано
91	н768У	28,46		
н768У	н767У	8,15		
н767У	93	30,20		
93	н769У	11,43		
н769У	н770У	25,42		
н770У	759	18,65		
759	49	13,85		
49	48	44,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 386
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 900 ± 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), м²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121027:87		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения 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					31:16:0121031:33 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:3 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	390 111,55	1 321 020,72	390 111,55	1 321 020,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3	390 118,21	1 321 028,47	390 118,21	1 321 028,47		0,10	
4	390 090,61	1 321 055,56	—	—			
н998У	—	—	390 090,45	1 321 055,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	390 082,96	1 321 047,72	390 082,96	1 321 047,72			
11	—	—	390 084,52	1 321 046,25			
2	390 111,55	1 321 020,72	390 111,55	1 321 020,72			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:3 :		
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		

1	2	3	4	5
2	3	10,22	—	согласовано
3	н998У	38,86		
н998У	5	10,92		
5	11	2,14		
11	2	37,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 350
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$413 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(413,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	413,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
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 31:16:0121031:3 :

1.	—														
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:28					:				
Система координат						МСК-31					Зона №	1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки								
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ												
	X	Y	X	Y											
1	2	3	4	5	6	7	8								
31:16:0121031:26															
59	389 888,82	1 321 175,05	—	—	Геодезический метод	0,10	—								
60	389 859,40	1 321 201,90	—	—											
61	389 852,36	1 321 192,73	—	—											
62	389 882,24	1 321 167,42	—	—											
н429У	—	—	389 887,21	1 321 178,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$									
н430У	—	—	389 861,03	1 321 201,76											
н431У	—	—	389 853,06	1 321 192,08											
н432У	—	—	389 879,24	1 321 169,40											
59	389 888,82	1 321 175,05	—	—		0,10									
31:16:0121031:27															
63	389 892,79	1 321 151,57	—	—	Геодезический метод	0,10	—								
64	389 906,70	1 321 139,89	—	—											
65	389 914,87	1 321 131,62	—	—											
66	389 926,17	1 321 132,69	—	—											
67	389 944,57	1 321 115,96	—	—											
68	389 985,66	1 321 087,30	—	—											
69	389 985,74	1 321 094,11	—	—											
70	389 955,24	1 321 117,31	—	—											
71	389 930,00	1 321 143,50	—	—											
72	389 912,08	1 321 157,91	—	—											
73	389 904,22	1 321 164,83	—	—											

1	2	3	4	5	6	7	8
н429У	—	—	389 892,42	1 321 153,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н430У	—	—	389 907,24	1 321 140,53			
н431У	—	—	389 916,74	1 321 133,48			
н432У	—	—	389 925,99	1 321 134,36			
н433У	—	—	389 946,02	1 321 118,70			
н434У	—	—	389 962,09	1 321 105,10			
н435У	—	—	389 969,03	1 321 113,30			
419	—	—	389 946,73	1 321 134,74			
418	—	—	389 939,97	1 321 139,40			
417	—	—	389 932,38	1 321 143,41			
416	—	—	389 922,03	1 321 150,88			
415	—	—	389 915,86	1 321 156,20			
н439У	—	—	389 904,04	1 321 166,50			
63	389 892,79	1 321 151,57	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0121031:28
:

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

31:16:0121031:26				
н429У	н430У	35,27	—	согласовано
н430У	н431У	12,54		
н431У	н432У	34,64		
н432У	н429У	11,82		

31:16:0121031:27				
н429У	н430У	19,38	—	согласовано
н430У	н431У	11,83		
н431У	н432У	9,29		
н432У	н433У	25,43		
н433У	н434У	21,05		
н434У	н435У	10,74		
н435У	419	30,93		
419	418	8,21		
418	417	8,58		
417	416	12,76		

1	2	3	4	5
416	415	8,15	—	согласовано
415	н439У	15,68		
н439У	н429У	17,80		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0121031:28 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 356	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 619 ± 19,00, 31:16:0121031:26 425,53 ± 7,22, 31:16:0121031:27 1 193,37 ± 12,09	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		7,22 + 12,09 = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 619,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:16:0121031:91	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				31:16:0121031:28 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:249		:				
Система координат					МСК-31				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
1												
7	389 956,64	1 321 146,46	—	—	Геодезический метод	0,10	—					
8	389 938,39	1 321 165,43	—	—								
9	389 928,58	1 321 176,31	—	—								
10	389 927,51	1 321 175,35	—	—								
11	389 919,80	1 321 183,49	—	—								
12	389 913,31	1 321 177,19	—	—								
13	389 913,75	1 321 176,74	—	—								
14	389 910,79	1 321 173,64	—	—								
15	389 910,70	1 321 173,73	—	—								
16	389 904,89	1 321 167,88	—	—								
17	389 907,01	1 321 165,80	—	—								
18	389 911,52	1 321 162,18	—	—								
19	389 916,62	1 321 156,98	—	—								
20	389 915,54	1 321 156,04	—	—								
21	389 921,71	1 321 150,72	—	—								
22	389 932,06	1 321 143,25	—	—								
23	389 939,65	1 321 139,24	—	—								
24	389 946,48	1 321 134,53	—	—								
252	—	—	389 956,90	1 321 146,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
403	—	—	389 938,71	1 321 165,59								
404	—	—	389 928,90	1 321 176,47								
405	—	—	389 927,83	1 321 175,51								

1	2	3	4	5	6	7	8
406	—	—	389 920,12	1 321 183,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
407	—	—	389 913,63	1 321 177,35			
408	—	—	389 914,07	1 321 176,90			
409	—	—	389 911,11	1 321 173,80			
410	—	—	389 911,02	1 321 173,89			
411	—	—	389 905,21	1 321 168,04			
412	—	—	389 907,33	1 321 165,96			
413	—	—	389 911,84	1 321 162,34			
414	—	—	389 916,94	1 321 157,14			
415	—	—	389 915,86	1 321 156,20			
416	—	—	389 922,03	1 321 150,88			
417	—	—	389 932,38	1 321 143,41			
418	—	—	389 939,97	1 321 139,40			
419	—	—	389 946,73	1 321 134,74			
7	389 956,64	1 321 146,46	—	—		0,10	

2							
25	389 906,25	1 321 198,71	389 906,25	1 321 198,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
26	389 887,15	1 321 216,35	389 887,15	1 321 216,35			
27	389 868,75	1 321 198,08	389 868,75	1 321 198,08			
28	389 885,63	1 321 179,72	389 885,63	1 321 179,72			
29	389 898,34	1 321 190,31	389 898,34	1 321 190,31			
25	389 906,25	1 321 198,71	389 906,25	1 321 198,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0121031:249
:

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

1				
252	403	26,04	—	согласовано
403	404	14,65		
404	405	1,44		
405	406	11,21		
406	407	9,04		
407	408	0,63		
408	409	4,29		

1	2	3	4	5
409	410	0,13	—	согласовано
410	411	8,24		
411	412	2,97		
412	413	5,78		
413	414	7,28		
414	415	1,43		
415	416	8,15		
416	417	12,76		
417	418	8,58		
418	419	8,21		
419	252	15,90		

2				
25	26	26,00	—	согласовано
26	27	25,93		
27	28	24,94		
28	29	16,54		
29	25	11,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:249 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 354
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 770 ± 21,00, (1) 1 072,40 ± 11,46, (2) 697,83 ± 9,25
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	11,46 + 9,25 = 21
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 770,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121027:66					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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		31:16:0121031:249 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:16:0121031:24 :					
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
51	389 579,37	1 320 788,83	—	—	Геодезический метод	0,10	—
52	389 576,86	1 320 785,31	—	—			
53	389 575,51	1 320 786,41	—	—			
54	389 570,54	1 320 779,36	—	—			
55	389 605,00	1 320 753,22	—	—			
56	389 640,72	1 320 726,13	—	—			
57	389 649,27	1 320 737,45	—	—			
58	389 613,02	1 320 764,50	—	—			
н888У	—	—	389 577,83	1 320 799,06	√(0,07² + 0,07²) = 0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
н889У	—	—	389 575,41	1 320 795,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н890У	—	—	389 574,57	1 320 796,04			
н891У	—	—	389 569,38	1 320 788,41			
н892У	—	—	389 604,29	1 320 764,05			
н893У	—	—	389 640,71	1 320 738,19			
н894У	—	—	389 648,92	1 320 749,31			
н895У	—	—	389 612,05	1 320 775,51			
51	389 579,37	1 320 788,83	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:24 :

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
н888У	н889У	4,33	—	согласовано
н889У	н890У	1,02		
н890У	н891У	9,23		
н891У	н892У	42,57		
н892У	н893У	44,67		
н893У	н894У	13,82		
н894У	н895У	45,23		
н895У	н888У	41,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 400
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 200 ± 12,00

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*√(1 200,00) = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121031:90		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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					31:16:0121031:24 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:23 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31:16:0121031:21							
42	389 847,43	1 320 908,28	—	—	Геодезический метод	0,10	—
43	389 856,34	1 320 920,79	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
44	389 810,18	1 320 950,98	—	—	Геодезический метод	0,10	—
45	389 741,30	1 320 996,07	—	—			
46	389 732,16	1 320 985,34	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н700У	—	—	389 847,66	1 320 908,28			
н701У	—	—	389 856,57	1 320 920,79			
н702У	—	—	389 810,41	1 320 950,98			
н703У	—	—	389 741,42	1 320 996,14			
н704У	—	—	389 732,39	1 320 985,34		0,10	
42	389 847,43	1 320 908,28	—	—			

31:16:0121031:22

47	389 722,54	1 320 993,54	—	—	Геодезический метод	0,10	—
48	389 731,71	1 321 004,40	—	—			
49	389 684,79	1 321 047,67	—	—			
50	389 673,56	1 321 038,37	—	—			
н700У	—	—	389 721,28	1 320 995,78			
н701У	—	—	389 729,94	1 321 007,05			
н702У	—	—	389 681,96	1 321 048,92			
н703У	—	—	389 671,15	1 321 039,08			
н725У	—	—	389 693,15	1 321 020,08			
47	389 722,54	1 320 993,54	—	—			
						0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:23 :

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

31:16:0121031:21

н700У	н701У	15,36	—	согласовано
н701У	н702У	55,16		
н702У	н703У	82,46		
н703У	н704У	14,08		
н704У	н700У	138,66		

31:16:0121031:22

н700У	н701У	14,21	—	согласовано
н701У	н702У	63,68		
н702У	н703У	14,62		

1	2	3	4	5
н703У	н725У	29,07	—	согласовано
н725У	н700У	37,17		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0121031:23 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 380	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 958 ± 26,00, 31:16:0121031:21 2 025,44 ± 15,75, 31:16:0121031:22 932,28 ± 10,69	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		15,75 + 10,69 = 26	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 958,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:16:0101001:10451	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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			31:16:0121031:23 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:20		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	389 879,68	1 321 139,68	—	—	Геодезический метод	0,10	—
13	389 902,13	1 321 122,35	—	—			
14	389 930,74	1 321 099,32	—	—			
15	389 963,73	1 321 072,59	—	—			
16	390 015,85	1 321 027,94	—	—			
17	390 021,42	1 321 032,16	—	—			
18	389 969,10	1 321 077,88	—	—			
19	389 932,95	1 321 107,45	—	—			
20	389 899,83	1 321 133,42	—	—			
21	389 895,66	1 321 138,09	—	—			
22	389 894,83	1 321 140,95	—	—			
23	389 885,97	1 321 147,01	—	—			
н450У	—	—	389 876,99	1 321 140,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н451У	—	—	389 898,85	1 321 123,39			
н459У	—	—	389 912,29	1 321 112,70			
н452У	—	—	389 927,89	1 321 101,17			
н453У	—	—	389 960,88	1 321 074,44			
н454У	—	—	389 994,63	1 321 045,53			
н445У	—	—	390 000,22	1 321 052,27			
н456У	—	—	389 966,73	1 321 080,05			
н446У	—	—	389 937,58	1 321 104,23			
н447У	—	—	389 910,67	1 321 125,80			
н458У	—	—	389 894,46	1 321 140,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н449У	—	—	389 883,75	1 321 148,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
12	389 879,68	1 321 139,68	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:20 :		
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		
н450У	н451У	27,88	—		согласовано		
н451У	н459У	17,17					
н459У	н452У	19,40					
н452У	н453У	42,46					
н453У	н454У	44,44					
н454У	н445У	8,76					
н445У	н456У	43,51					
н456У	н446У	37,87					
н446У	н447У	34,49					
н447У	н458У	21,68					
н458У	н449У	13,68					
н449У	н450У	10,49					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:20 :		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 358-а		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 342 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,342,00)} = 13$		

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 342,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121027:102; 31:16:0121027:86		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)		
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					31:16:0121031:20 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:19 :		
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
7	389 870,91	1 321 156,84	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
9	389 880,14	1 321 167,71	—	—		0,10	
10	389 853,29	1 321 190,79	—	—			
11	389 845,06	1 321 180,46	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н993У	—	—	389 870,30	1 321 157,93			
н994У	—	—	389 879,60	1 321 168,74			
н995У	—	—	389 852,90	1 321 192,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н996У	—	—	389 844,60	1 321 181,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
7	389 870,91	1 321 156,84	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:19 :		
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			
н993У	н994У	14,26	—	согласовано			
н994У	н995У	35,41					
н995У	н996У	13,20					
н996У	н993У	35,03					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:19 :		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород г о, Белгород г, Дальняя Садовая ул, земельный участок 141			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			483 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(483,00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			483,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—			

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Ведение садоводства		
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					31:16:0121031:19 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:18 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	389 823,80	1 321 179,56	—	—	Геодезический метод	0,10	—
н997У	—	—	389 823,93	1 321 179,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	389 861,70	1 321 147,53	389 861,70	1 321 147,53			
7	389 870,91	1 321 156,84	389 870,91	1 321 156,84			
8	389 834,35	1 321 190,25	389 834,35	1 321 190,25			
5	389 823,80	1 321 179,56	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:18 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н997У	6	49,41	—		согласовано		
6	7	13,10					
7	8	49,53					
8	н997У	15,05					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:18 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 360
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$695 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(695,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	695,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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 31:16:0121031:18 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121031:133:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	390 039,83	1 320 948,78	390 039,83	1 320 948,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Кол деревянный
2	390 045,72	1 320 954,73	390 045,72	1 320 954,73			
3	389 999,63	1 320 993,44	389 999,63	1 320 993,44		0,10	
4	389 994,04	1 320 987,27	—	—			
н957У	—	—	389 994,22	1 320 987,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3	—	—	389 997,62	1 320 984,25			
2	—	—	390 038,94	1 320 949,51			
1	390 039,83	1 320 948,78	390 039,83	1 320 948,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121031:133:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	8,37	—	согласовано
2	3	60,19		
3	н957У	8,30		
н957У	3	4,47		
3	2	53,98		
2	1	1,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121031:133:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Лучевой 1-й пер, участок 19д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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		31:16:0121031:133 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:132		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	389 595,20	1 320 756,66	—	—	Геодезический метод	0,10	—
3	389 590,99	1 320 758,05	—	—			Угол здания
4	389 580,68	1 320 765,32	—	—			Труба металлическая
5	389 577,02	1 320 768,39	—	—			—
6	389 571,26	1 320 772,92	—	—			Труба металлическая
7	389 561,59	1 320 779,12	—	—			
8	389 556,43	1 320 769,69	—	—			
9	389 561,47	1 320 765,83	—	—			Труба металлическая
10	389 577,85	1 320 754,15	—	—			
11	389 588,53	1 320 747,77	—	—			
12	389 600,76	1 320 739,04	—	—			
13	389 614,86	1 320 726,87	—	—		—	
1	389 624,09	1 320 735,79	—	—			
н924У	—	—	389 597,33	1 320 753,15			Угол здания
н925У	—	—	389 592,08	1 320 756,86			
н926У	—	—	389 581,77	1 320 764,13			
н927У	—	—	389 578,11	1 320 767,20			
н928У	—	—	389 572,54	1 320 772,72			
н929У	—	—	389 563,59	1 320 778,08			
н930У	—	—	389 557,28	1 320 767,53			
6	—	—	389 570,15	1 320 758,39			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
5	—	—	389 577,99	1 320 752,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	389 599,12	1 320 738,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
3	—	—	389 610,07	1 320 729,79			—
н935У	—	—	389 614,17	1 320 726,52			
н936У	—	—	389 621,43	1 320 736,16			
2	389 595,20	1 320 756,66	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:132 :

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
н924У	н925У	6,43	—	согласовано
н925У	н926У	12,62		
н926У	н927У	4,78		
н927У	н928У	7,84		
н928У	н929У	10,43		
н929У	н930У	12,29		
н930У	6	15,79		
6	5	9,75		
5	4	25,48		
4	3	13,90		
3	н935У	5,24		
н935У	н936У	12,07		
н936У	н924У	29,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 404
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				830 ± 10,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(830,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				830,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121027:130; 31:16:0121027:170		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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					31:16:0121031:132 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:131 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	389 993,84	1 320 996,34	—	—	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1	389 998,69	1 321 002,72	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	389 951,78	1 321 043,46	—	—			
3	389 946,38	1 321 037,54	—	—			
н945У	—	—	389 993,94	1 320 997,01			
н946У	—	—	389 998,58	1 321 003,55			
н947У	—	—	389 950,35	1 321 042,72			
н948У	—	—	389 945,15	1 321 036,62			
4	389 993,84	1 320 996,34	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:131 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н945У	н946У	8,02	—	согласовано
н946У	н947У	62,13		
н947У	н948У	8,02		
н948У	н945У	62,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:131 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 404
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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					31:16:0121031:131 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:130 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	389 806,46	1 321 090,46	—	—	Геодезический метод	0,10	—
24	389 814,93	1 321 098,21	—	—			
29	389 809,59	1 321 102,73	—	—			
28	389 806,48	1 321 105,36	—	—			
2	389 793,92	1 321 115,99	—	—			
3	389 786,62	1 321 107,76	—	—			
4	389 794,21	1 321 101,15	—	—			
5	389 804,88	1 321 091,83	—	—			
н949У	—	—	389 806,28	1 321 090,55			
н950У	—	—	389 814,43	1 321 098,62	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н951У	—	—	389 808,93	1 321 102,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н952У	—	—	389 805,72	1 321 105,44			
н953У	—	—	389 792,76	1 321 115,58			
н954У	—	—	389 785,78	1 321 107,07			
н955У	—	—	389 793,62	1 321 100,76			
н956У	—	—	389 804,64	1 321 091,86			
1	389 806,46	1 321 090,46	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:130 :

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
н949У	н950У	11,47	—	согласовано
н950У	н951У	6,99		
н951У	н952У	4,07		
н952У	н953У	16,46		
н953У	н954У	11,01		
н954У	н955У	10,06		
н955У	н956У	14,17		
н956У	н949У	2,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:130 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 368
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$301 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(301,00)} = 6$

1	2				3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				301,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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					31:16:0121031:130 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:129 :			
Система координат					МСК-31			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1								
1	389 844,25	1 321 051,35	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
2	389 853,40	1 321 063,74	—	—				
3	389 847,06	1 321 068,60	—	—				
4	389 841,44	1 321 073,51	—	—				
5	389 834,52	1 321 078,55	—	—				
6	389 830,98	1 321 081,11	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
7	389 823,53	1 321 086,98	—	—	Геодезический метод	0,10	—
8	389 817,72	1 321 080,40	—	—			
9	389 815,32	1 321 082,47	—	—			
10	389 810,56	1 321 077,24	—	—			
11	389 811,23	1 321 076,63	—	—			
12	389 813,47	1 321 074,56	—	—			
13	389 821,80	1 321 067,39	—	—			
14	389 821,94	1 321 067,55	—	—			
15	389 828,45	1 321 063,11	—	—			
16	389 831,58	1 321 061,07	—	—			
17	389 835,90	1 321 058,26	—	—			
н590У	—	—	389 843,01	1 321 051,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н585У	—	—	389 853,29	1 321 065,24			
н584У	—	—	389 838,32	1 321 075,45			
н583У	—	—	389 832,64	1 321 079,84			
н582У	—	—	389 824,97	1 321 085,78			
н596У	—	—	389 823,74	1 321 086,73			
н597У	—	—	389 817,75	1 321 079,94			
н598У	—	—	389 815,80	1 321 081,62			
н599У	—	—	389 811,04	1 321 075,89			
н601У	—	—	389 813,66	1 321 073,71			
н602У	—	—	389 822,23	1 321 066,59			
н603У	—	—	389 822,37	1 321 066,75			
н604У	—	—	389 828,89	1 321 062,30			
н605У	—	—	389 831,94	1 321 060,22			
н606У	—	—	389 836,14	1 321 056,85			
1	389 844,25	1 321 051,35	—	—			
2							
18	389 895,82	1 321 004,62	—	—	Геодезический метод	0,10	—
19	389 963,11	1 320 954,14	—	—			
20	389 968,35	1 320 960,84	—	—			
21	389 903,95	1 321 012,03	—	—			
н590У	—	—	389 895,24	1 321 004,62		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н591У	—	—	389 962,53	1 320 954,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н592У	—	—	389 967,77	1 320 960,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н593У	—	—	389 903,37	1 321 012,03			
18	389 895,82	1 321 004,62	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:129 :		
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							
н590У	н585У	16,89	—		согласовано		
н585У	н584У	18,12					
н584У	н583У	7,18					
н583У	н582У	9,70					
н582У	н596У	1,55					
н596У	н597У	9,05					
н597У	н598У	2,57					
н598У	н599У	7,45					
н599У	н601У	3,41					
н601У	н602У	11,14					
н602У	н603У	0,21					
н603У	н604У	7,89					
н604У	н605У	3,69					
н605У	н606У	5,38					
н606У	н590У	8,50					
2							
н590У	н591У	84,12	—		согласовано		
н591У	н592У	8,51					
н592У	н593У	82,27					
н593У	н590У	11,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:129 :		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 368
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,436 \pm 19,00$, (1) $631,88 \pm 8,80$, (2) $804,37 \pm 9,93$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$8,80 + 9,93 = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 436,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = \text{—}$ $R_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121027:129
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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		31:16:0121031:129 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0000000:2375		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
17	389 748,84	1 321 033,69	—	—	Геодезический метод	0,10	—
18	389 757,36	1 321 044,20	—	—			
19	389 723,47	1 321 070,29	—	—			
20	389 713,79	1 321 067,82	—	—			
21	389 707,25	1 321 062,42	—	—			
22	389 725,13	1 321 044,14	—	—			
23	389 729,54	1 321 049,58	—	—			
н689У	—	—	389 749,51	1 321 033,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н690У	—	—	389 758,03	1 321 044,20			
н691У	—	—	389 724,14	1 321 070,29			
н692У	—	—	389 714,46	1 321 067,82			
н693У	—	—	389 707,92	1 321 062,42			
н694У	—	—	389 725,80	1 321 044,14			
н695У	—	—	389 730,21	1 321 049,58			
17	389 748,84	1 321 033,69	—	—		0,10	
2							
1	389 816,63	1 320 988,31	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	389 822,10	1 321 002,15	—	—			
3	389 809,34	1 321 010,09	—	—			
4	389 791,49	1 321 023,11	—	—			
5	389 786,71	1 321 025,81	—	—			
6	389 781,99	1 321 029,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
7	389 779,61	1 321 031,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
8	389 771,47	1 321 037,97	—	—				
9	389 753,50	1 321 016,34	—	—				
10	389 755,05	1 321 014,93	—	—				
11	389 767,36	1 321 005,83	—	—				
12	389 771,11	1 321 003,49	—	—				
13	389 779,79	1 320 998,84	—	—				
14	389 795,95	1 320 988,31	—	—				
15	389 799,50	1 320 985,92	—	—				
16	389 808,73	1 320 988,05	—	—				
н673У	—	—	389 816,36	1 320 987,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н674У	—	—	389 821,86	1 321 001,07				
н646У	—	—	389 805,99	1 321 012,33				
н668У	—	—	389 795,75	1 321 019,53				
н667У	—	—	389 791,37	1 321 022,60				
н666У	—	—	389 782,32	1 321 028,87				
н665У	—	—	389 779,36	1 321 030,95				
н645У	—	—	389 773,44	1 321 035,09				
н680У	—	—	389 771,13	1 321 036,95				
н681У	—	—	389 753,46	1 321 015,68				
н682У	—	—	389 755,23	1 321 014,41				
н683У	—	—	389 767,76	1 321 005,41				
н684У	—	—	389 771,76	1 321 002,54				
н685У	—	—	389 779,68	1 320 998,10				
н686У	—	—	389 795,84	1 320 987,57				
н687У	—	—	389 799,48	1 320 985,56				
н688У	—	—	389 808,62	1 320 987,31				
1	389 816,63	1 320 988,31	—	—		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0000000:2375		
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								
н689У	н690У	13,53	—		согласовано			

1	2	3	4	5
н690У	н691У	42,77	—	согласовано
н691У	н692У	9,99		
н692У	н693У	8,48		
н693У	н694У	25,57		
н694У	н695У	7,00		
н695У	н689У	25,00		

2				
н673У	н674У	14,32	—	согласовано
н674У	н646У	19,46		
н646У	н668У	12,52		
н668У	н667У	5,35		
н667У	н666У	11,01		
н666У	н665У	3,62		
н665У	н645У	7,22		
н645У	н680У	2,97		
н680У	н681У	27,65		
н681У	н682У	2,18		
н682У	н683У	15,43		
н683У	н684У	4,92		
н684У	н685У	9,08		
н685У	н686У	19,29		
н686У	н687У	4,16		
н687У	н688У	9,31		
н688У	н673У	7,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0000000:2375 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 376
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2 413 ± 24,00, (1) 739,70 ± 9,52, (2) 1 672,86 ± 14,32		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				9,52 + 14,32 = 24		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 413,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121031:134; 31:16:0121031:112		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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					31:16:0000000:2375 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:7 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
97	389 849,55	1 321 115,35	—	—	Геодезический метод	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
20	389 836,79	1 321 100,53	—	—	Геодезический метод	0,10	—
19	389 840,37	1 321 097,56	—	—			
18	389 843,09	1 321 094,81	—	—			
17	389 851,39	1 321 088,75	—	—			
16	389 854,18	1 321 087,62	—	—			
15	389 856,18	1 321 085,24	—	—			
14	389 857,79	1 321 084,27	—	—			
13	389 869,52	1 321 075,89	—	—			
106	389 873,16	1 321 080,66	—	—		0,30	
107	389 870,78	1 321 082,48	—	—			
108	389 877,88	1 321 090,44	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н520У	—	—	389 862,68	1 321 129,36			
н521У	—	—	389 849,42	1 321 116,05			
н522У	—	—	389 850,07	1 321 115,50			
н523У	—	—	389 858,24	1 321 108,60			
н524У	—	—	389 870,80	1 321 098,25			
н525У	—	—	389 880,83	1 321 090,18			
н526У	—	—	389 884,94	1 321 095,52			
н527У	—	—	389 882,63	1 321 097,30			
н528У	—	—	389 890,44	1 321 107,27			
н529У	—	—	389 865,81	1 321 126,56			
97	389 849,55	1 321 115,35	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:7 :

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
н520У	н521У	18,79	—	согласовано
н521У	н522У	0,85		
н522У	н523У	10,69		
н523У	н524У	16,28		
н524У	н525У	12,87		
н525У	н526У	6,74		
н526У	н527У	2,92		
н527У	н528У	12,66		

1	2	3	4	5
н528У	н529У	31,28	—	согласовано
н529У	н520У	4,20		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0121031:7 :	
№ 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		Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		715 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(715,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		715,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:16:0121027:68	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
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			31:16:0121031:7 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:36		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31:16:0121031:42							
109	389 831,16	1 321 093,78	—	—	Геодезический метод	0,30	—
110	389 828,95	1 321 091,12	—	—			
111	389 825,57	1 321 086,58	—	—			
112	389 825,34	1 321 086,25	—	—			
113	389 846,08	1 321 070,32	—	—			
114	389 848,54	1 321 068,63	—	—			
115	389 854,36	1 321 065,57	—	—			
116	389 863,89	1 321 058,20	—	—			
117	389 867,13	1 321 055,62	—	—			
118	389 878,27	1 321 047,42	—	—			
119	389 879,52	1 321 046,43	—	—			
120	389 884,64	1 321 052,87	—	—			
н552У	—	—	389 830,95	1 321 092,86		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	
н582У	—	—	389 824,97	1 321 085,78			
н583У	—	—	389 832,64	1 321 079,84			
н584У	—	—	389 838,32	1 321 075,45			
н585У	—	—	389 853,29	1 321 065,24			
н586У	—	—	389 863,52	1 321 057,39			
н587У	—	—	389 866,76	1 321 054,81			
н589У	—	—	389 877,27	1 321 047,01			
н553У	—	—	389 882,69	1 321 054,03			
н557У	—	—	389 850,09	1 321 079,22			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н556У	—	—	389 841,42	1 321 084,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н555У	—	—	389 835,33	1 321 089,51				
109	389 831,16	1 321 093,78	—	—		0,30		
31:16:0121031:43								
121	389 920,89	1 321 024,39	—	—	Геодезический метод	0,30	—	
122	389 916,02	1 321 017,41	—	—				
123	389 933,57	1 321 003,22	—	—				
124	389 938,94	1 321 010,69	—	—				
н579У	—	—	389 920,52	1 321 023,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н580У	—	—	389 915,65	1 321 016,60				
н581У	—	—	389 933,20	1 321 002,41				
н582У	—	—	389 938,57	1 321 009,88				
121	389 920,89	1 321 024,39	—	—		0,30		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:36 :			
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			
31:16:0121031:42								
н552У	н582У	9,27	—		согласовано			
н582У	н583У	9,70						
н583У	н584У	7,18						
н584У	н585У	18,12						
н585У	н586У	12,89						
н586У	н587У	4,14						
н587У	н589У	13,09						
н589У	н553У	8,87						
н553У	н557У	41,20						
н557У	н556У	10,33						
н556У	н555У	7,68						
н555У	н552У	5,51						
31:16:0121031:43								
н579У	н580У	8,51	—		согласовано			
н580У	н581У	22,57						
н581У	н582У	9,20						

1	2	3	4	5
н582У	н579У	22,66	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0121031:36 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 366	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		800 ± 14,00, 31:16:0121031:42 600,38 ± 8,58, 31:16:0121031:43 200,00 ± 4,95	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		8,58 + 4,95 = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:16:0121031:110	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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				31:16:0121031:36 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:136		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
7	389 881,92	1 321 044,45	—	—	Геодезический метод	0,10	—
8	389 893,50	1 321 058,65	—	—			
9	389 891,65	1 321 060,08	—	—			
10	389 890,84	1 321 060,69	—	—			
11	389 876,84	1 321 069,61	—	—			
12	389 872,32	1 321 073,24	—	—			
13	389 869,52	1 321 075,89	—	—			
14	389 857,79	1 321 084,27	—	—			
15	389 856,18	1 321 085,24	—	—			
16	389 854,18	1 321 087,62	—	—			
17	389 851,39	1 321 088,75	—	—			
18	389 843,09	1 321 094,81	—	—			
19	389 840,37	1 321 097,56	—	—			
20	389 836,79	1 321 100,53	—	—			
109	389 831,16	1 321 093,78	—	—			
120	389 884,64	1 321 052,87	—	—			
119	389 879,52	1 321 046,43	—	—			
н538У	—	—	389 885,93	1 321 051,56		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	
н512У	—	—	389 891,81	1 321 059,14			
н513У	—	—	389 881,88	1 321 066,70			
н514У	—	—	389 872,11	1 321 074,13			
н516У	—	—	389 858,85	1 321 084,39			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н515У	—	—	389 847,69	1 321 091,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н519У	—	—	389 842,71	1 321 095,89				
н517У	—	—	389 837,40	1 321 100,50				
н552У	—	—	389 830,95	1 321 092,86				
н555У	—	—	389 835,33	1 321 089,51				
н556У	—	—	389 841,42	1 321 084,83				
н557У	—	—	389 850,09	1 321 079,22				
н553У	—	—	389 882,69	1 321 054,03				
7	389 881,92	1 321 044,45	—	—		0,10		
2								
24	389 814,93	1 321 098,21	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
25	389 827,14	1 321 109,54	—	—				
26	389 820,98	1 321 114,55	—	—				
27	389 816,81	1 321 117,95	—	—				
28	389 806,48	1 321 105,36	—	—				
29	389 809,59	1 321 102,73	—	—				
н538У	—	—	389 814,64	1 321 100,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н539У	—	—	389 826,51	1 321 112,11				
н540У	—	—	389 820,20	1 321 116,93				
н541У	—	—	389 815,93	1 321 120,20				
н542У	—	—	389 805,98	1 321 107,31				
н543У	—	—	389 809,17	1 321 104,77				
24	389 814,93	1 321 098,21	—	—		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:136			
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								
н538У	н512У	9,59	—			согласовано		
н512У	н513У	12,48						
н513У	н514У	12,27						
н514У	н516У	16,77						
н516У	н515У	13,40						
н515У	н519У	6,44						

1	2	3	4	5
н519У	н517У	7,03	—	согласовано
н517У	н552У	10,00		
н552У	н555У	5,51		
н555У	н556У	7,68		
н556У	н557У	10,33		
н557У	н553У	41,20		
н553У	н538У	4,07		

2

н538У	н539У	16,66	—	согласовано
н539У	н540У	7,94		
н540У	н541У	5,38		
н541У	н542У	16,28		
н542У	н543У	4,08		
н543У	н538У	6,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308019, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 366
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$849 \pm 14,00$, (1) $649,33 \pm 8,92$, (2) $199,93 \pm 4,95$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$8,92 + 4,95 = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	849,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121031:109		
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					31:16:0121031:136 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:76 :		
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
1							
757	389 750,12	1 320 949,94	389 750,12	1 320 949,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
758	389 721,50	1 320 971,45	389 721,50	1 320 971,45			
48	389 706,94	1 320 950,88	389 706,94	1 320 950,88			
49	389 740,15	1 320 921,30	389 740,15	1 320 921,30			
759	389 751,04	1 320 912,75	389 751,04	1 320 912,75			
51	389 767,39	1 320 935,79	389 767,39	1 320 935,79			
757	389 750,12	1 320 949,94	389 750,12	1 320 949,94			
2							
760	389 668,43	1 320 988,91	—	—	Геодезический метод	0,10	—
761	389 679,54	1 320 978,42	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
44	389 684,74	1 320 973,50	—	—	Геодезический метод	—	—
43	389 693,54	1 320 985,09	—	—		0,10	
762	389 676,78	1 320 999,64	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н753У	—	—	389 668,38	1 320 988,50			
н754У	—	—	389 679,38	1 320 978,42			
н739У	—	—	389 685,16	1 320 973,31			
н738У	—	—	389 693,60	1 320 985,16			
н724У	—	—	389 676,81	1 320 999,18			
760	389 668,43	1 320 988,91	—	—	0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:76 :	
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		
1							
757	758	35,80	—		согласовано		
758	48	25,20					
48	49	44,47					
49	759	13,85					
759	51	28,25					
51	757	22,33					
2							
н753У	н754У	14,92	—		согласовано		
н754У	н739У	7,71					
н739У	н738У	14,55					
н738У	н724У	21,87					
н724У	н753У	13,61					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:76 :	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 384
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 900 \pm 20,00, (1) 1 587,17 \pm 13,94, (2) 313,30 \pm 6,20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	13,94 + 6,20 = 20
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:9057
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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		31:16:0121031:76 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:56		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31:16:0121031:58							
131	389 689,81	1 320 781,65	—	—	Геодезический метод	0,30	—
191	389 691,90	1 320 779,86	—	—			
192	389 696,84	1 320 787,08	—	—			
193	389 687,08	1 320 791,65	—	—			
194	389 691,43	1 320 797,69	—	—			
195	389 686,18	1 320 801,01	—	—			
196	389 638,12	1 320 835,54	—	—			
197	389 629,13	1 320 841,78	—	—			
198	389 619,82	1 320 849,28	—	—			
199	389 616,44	1 320 852,59	—	—			
200	389 613,09	1 320 848,63	—	—			
201	389 615,17	1 320 846,81	—	—			
132	389 610,71	1 320 841,56	—	—			
н844У	—	—	389 689,97	1 320 780,93		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н845У	—	—	389 694,63	1 320 787,99			
н846У	—	—	389 686,82	1 320 792,07			
н847У	—	—	389 690,70	1 320 798,15			
н825У	—	—	389 685,96	1 320 801,17			
н824У	—	—	389 638,22	1 320 835,47			
н827У	—	—	389 629,19	1 320 841,87			
н822У	—	—	389 620,14	1 320 849,60			
н852У	—	—	389 616,55	1 320 852,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н853У	—	—	389 613,29	1 320 848,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н854У	—	—	389 615,37	1 320 846,94			
н855У	—	—	389 610,83	1 320 841,49		0,30	
131	389 689,81	1 320 781,65	—	—			
31:16:0121031:59							
202	389 606,68	1 320 868,22	389 606,68	1 320 868,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
203	389 614,08	1 320 877,48	389 614,08	1 320 877,48		0,30	
204	389 579,94	1 320 905,61	—	—			
н841У	—	—	389 578,34	1 320 906,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н842У	—	—	389 571,11	1 320 897,74		0,30	
205	389 572,83	1 320 897,15	—	—			
н840У	—	—	389 589,97	1 320 883,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
202	389 606,68	1 320 868,22	389 606,68	1 320 868,22			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121031:56 :	
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		
31:16:0121031:58							
н844У	н845У	8,46	—		согласовано		
н845У	н846У	8,81					
н846У	н847У	7,21					
н847У	н825У	5,62					
н825У	н824У	58,78					
н824У	н827У	11,07					
н827У	н822У	11,90					
н822У	н852У	4,60					
н852У	н853У	4,95					
н853У	н854У	2,76					
н854У	н855У	7,09					
н855У	н844У	99,65					
31:16:0121031:59							
202	203	11,85	—		согласовано		
203	н841У	46,04					
н841У	н842У	11,37					

1	2	3	4	5
н842У	н840У	23,44	—	согласовано
н840У	202	22,86		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0121031:56 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 394	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 717 ± 20,00, 31:16:0121031:58 1 211,90 ± 12,18, 31:16:0121031:59 504,77 ± 7,86	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		12,18 + 7,86 = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 717,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:16:0121027:154	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)	
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			31:16:0121031:56 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:2			:
Система координат					МСК-31			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
85	389 603,76	1 320 829,98	389 603,76	1 320 829,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
236	389 610,83	1 320 824,73	389 610,83	1 320 824,73				
235	389 610,60	1 320 824,29	389 610,60	1 320 824,29				
82	389 647,54	1 320 798,08	389 647,54	1 320 798,08				
126	389 681,29	1 320 771,18	389 681,29	1 320 771,18				
127	389 687,52	1 320 765,82	389 687,52	1 320 765,82				
128	389 693,69	1 320 760,51	—	—		0,30		
н1046У	—	—	389 694,67	1 320 759,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1047У	—	—	389 703,48	1 320 769,90		0,30		
129	389 702,49	1 320 770,75	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
130	389 696,31	1 320 776,06	389 696,31	1 320 776,06		0,30		
н844У	—	—	389 689,97	1 320 780,93		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
131	389 689,81	1 320 781,65	—	—		0,30		
н855У	—	—	389 610,83	1 320 841,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
132	389 610,71	1 320 841,56	—	—		0,30		
125	389 608,29	1 320 838,55	389 608,29	1 320 838,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1045У	—	—	389 602,35	1 320 831,01				
85	389 603,76	1 320 829,98	389 603,76	1 320 829,98				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121031:2			:
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				
85	236	8,81	—	согласовано				

1	2	3	4	5
236	235	0,50	—	согласовано
235	82	45,29		
82	126	43,16		
126	127	8,22		
127	н1046У	9,33		
н1046У	н1047У	13,39		
н1047У	130	9,45		
130	н844У	7,99		
н844У	н855У	99,65		
н855У	125	3,89		
125	н1045У	9,60		
н1045У	85	1,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121031:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, 396
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,512 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,512,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 512,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121031:105

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		31:16:0121031:2 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:98 :								
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
н534О	—	—	—	389 845,17	1 321 094,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н535О	—	—	—	389 850,12	1 321 100,13	—		
н536О	—	—	—	389 843,29	1 321 105,94	—		
н537О	—	—	—	389 838,34	1 321 100,12	—		
н534О	—	—	—	389 845,17	1 321 094,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:98 :								
№ 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				31:16:0121031:72			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 362		
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 31:16:0121031:98 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:97 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н421О	—	—	—	389 928,82	1 321 177,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н422О	—	—	—	389 933,79	1 321 182,36	—		
н423О	—	—	—	389 928,65	1 321 187,79	—		
н424О	—	—	—	389 923,51	1 321 182,96	—		
н421О	—	—	—	389 928,82	1 321 177,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:97 :								
№ 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					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031:49				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 352				
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						31:16:0121031:97 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0121031:96 :				
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		
н383О	—	—	—	389 980,61	1 321 218,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н387О	—	—	—	389 983,93	1 321 220,95	—				
н388О	—	—	—	389 985,73	1 321 218,80	—				
н389О	—	—	—	389 989,18	1 321 221,64	—				
н385О	—	—	—	389 980,86	1 321 231,50	—				
н386О	—	—	—	389 974,13	1 321 225,83	—				
н383О	—	—	—	389 980,61	1 321 218,15	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:96 :

№ 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	31:16:0121031:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 346
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 31:16:0121031:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:94 :

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
н900О	—	—	—	389 588,65	1 320 796,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н901О	—	—	—	389 593,80	1 320 803,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н902О	—	—	—	389 585,08	1 320 809,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н907О	—	—	—	389 581,71	1 320 804,93	—		
н906О	—	—	—	389 586,30	1 320 801,73	—		
н904О	—	—	—	389 584,52	1 320 799,17	—		
н900О	—	—	—	389 588,65	1 320 796,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:94 :

№ 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	31:16:0121031:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 400а
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 31:16:0121031:94 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:93 :

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
н461О	—	—	—	389 893,50	1 321 142,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н462О	—	—	—	389 897,31	1 321 147,06	—		
н463О	—	—	—	389 890,37	1 321 152,80	—		
н464О	—	—	—	389 886,56	1 321 148,20	—		
н461О	—	—	—	389 893,50	1 321 142,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:93 :

№ 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	31:16:0121031:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 358
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:93 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:91 :								
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
н440О	—	—	—	389 900,15	1 321 147,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н441О	—	—	—	389 905,16	1 321 153,17	—		
н442О	—	—	—	389 898,82	1 321 158,35	—		
н443О	—	—	—	389 893,81	1 321 152,21	—		
н440О	—	—	—	389 900,15	1 321 147,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:91 :								
№ 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				31:16:0121031:28			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 356		
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 31:16:0121031:91 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:90 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н912О	—	—	—	389 579,17	1 320 784,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н913О	—	—	—	389 583,07	1 320 790,39	—		
н914О	—	—	—	389 576,59	1 320 794,72	—		
н915О	—	—	—	389 572,69	1 320 788,89	—		
н912О	—	—	—	389 579,17	1 320 784,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:90 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031:24			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 400			
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 31:16:0121031:90 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:89 :									
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	
н479О	—	—	—	389 882,28	1 321 126,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н480О	—	—	—	389 886,71	1 321 132,56	—			
н481О	—	—	—	389 879,48	1 321 137,91	—			
н482О	—	—	—	389 875,05	1 321 131,92	—			
н479О	—	—	—	389 882,28	1 321 126,57	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:89 :									
№ 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					31:16:0121031:37				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 360				
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 31:16:0121031:89 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:88 :										
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		
н390О	—	—	—	389 964,70	1 321 209,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н391О	—	—	—	389 970,26	1 321 214,56	—				
н392О	—	—	—	389 965,84	1 321 219,70	—				
н393О	—	—	—	389 962,08	1 321 216,26	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н395О	—	—	—	389 964,33	1 321 213,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н394О	—	—	—	389 962,63	1 321 212,18	—		
н390О	—	—	—	389 964,70	1 321 209,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:88 :

№ 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	31:16:0121031:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 348
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 31:16:0121031:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:87	
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
н486О	—	—	—	389 867,25	1 321 126,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н485О	—	—	—	389 869,77	1 321 129,22	—		
н489О	—	—	—	389 873,79	1 321 126,01	—		
н488О	—	—	—	389 874,15	1 321 126,46	—		
н487О	—	—	—	389 878,20	1 321 123,23	—		
н483О	—	—	—	389 875,32	1 321 119,62	—		
н486О	—	—	—	389 867,25	1 321 126,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:87	
№ 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				31:16:0121031:37			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 360		
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 31:16:0121031:87 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:84 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н910О	—	—	—	389 586,27	1 320 801,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н911О	—	—	—	389 581,70	1 320 804,93	—		
н908О	—	—	—	389 579,37	1 320 801,57	—		
н909О	—	—	—	389 583,97	1 320 798,37	—		
н910О	—	—	—	389 586,27	1 320 801,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:84 :								
№ 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					31:16:0121031:55			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 400а			
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 31:16:0121031:84 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:82 :									
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	
н530О	—	—	—	389 855,17	1 321 103,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н531О	—	—	—	389 857,89	1 321 107,21	—			
н532О	—	—	—	389 850,74	1 321 113,22	—			
н533О	—	—	—	389 848,01	1 321 109,97	—			
н530О	—	—	—	389 855,17	1 321 103,97	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:82 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031:72			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 362			
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						31:16:0121031:82 :			
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0121031:80 :			
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	
н962О	—	—	—	389 971,28	1 321 223,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н963О	—	—	—	389 968,64	1 321 221,37	—			
н964О	—	—	—	389 972,24	1 321 217,05	—			
н965О	—	—	—	389 974,88	1 321 219,35	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н962О	—	—	—	389 971,28	1 321 223,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:80 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031:44		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 346		
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							31:16:0121031:80 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:122 :	
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	2	3	4	5	6	7	8	9
н814О	—	—	—	389 651,86	1 320 863,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н815О	—	—	—	389 643,56	1 320 871,52	—		
н816О	—	—	—	389 638,86	1 320 866,69	—		
н817О	—	—	—	389 647,16	1 320 858,62	—		
н814О	—	—	—	389 651,86	1 320 863,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:122 :

№ 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	31:16:0121031:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, ДальняяСадовая ул, д 392
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 31:16:0121031:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:121	
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
н788О	—	—	—	389 691,93	1 320 917,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н789О	—	—	—	389 696,65	1 320 923,63	—		
н790О	—	—	—	389 691,08	1 320 927,82	—		
н791О	—	—	—	389 686,36	1 320 921,55	—		
н788О	—	—	—	389 691,93	1 320 917,36	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:121	
№ 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				31:16:0121031:25			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, ДальняяСадовая ул, д 388			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:121 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:114 :								
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
н630О	—	—	—	389 817,94	1 321 048,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н631О	—	—	—	389 820,39	1 321 052,33	—		
н632О	—	—	—	389 816,02	1 321 055,42	—		
н633О	—	—	—	389 813,57	1 321 051,95	—		
н630О	—	—	—	389 817,94	1 321 048,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:114 :								
№ 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				31:16:0000000:5668			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 370		
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 31:16:0121031:114 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:113 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н626О	—	—	—	389 815,75	1 321 058,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н627О	—	—	—	389 821,81	1 321 066,64	—		
н628О	—	—	—	389 813,09	1 321 073,85	—		
н629О	—	—	—	389 806,88	1 321 066,01	—		
н626О	—	—	—	389 815,75	1 321 058,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:113 :								
№ 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					31:16:0000000:5668				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 370				
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 31:16:0121031:113 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:112 :										
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		
н696О	—	—	—	389 775,25	1 321 024,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н697О	—	—	—	389 778,85	1 321 029,71	—				
н698О	—	—	—	389 772,67	1 321 034,19	—				
н699О	—	—	—	389 769,07	1 321 029,22	—				
н696О	—	—	—	389 775,25	1 321 024,75	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:112 :										
№ 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					31:16:0000000:2375		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 376		
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 31:16:0121031:112 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:109 :								
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
н558О	—	—	—	389 845,90	1 321 086,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н559О	—	—	—	389 848,67	1 321 089,87	—		
н560О	—	—	—	389 843,77	1 321 093,49	—		
н561О	—	—	—	389 841,00	1 321 089,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н558О	—	—	—	389 845,90	1 321 086,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:109 :	
№ 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					31:16:0121031:136		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 366		
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							31:16:0121031:109 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:106 :	
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	2	3	4	5	6	7	8	9
н1034О	—	—	—	389 508,20	1 320 679,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1035О	—	—	—	389 515,92	1 320 690,34	—		
н1036О	—	—	—	389 509,88	1 320 694,49	—		
н1037О	—	—	—	389 502,16	1 320 683,27	—		
н1034О	—	—	—	389 508,20	1 320 679,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:106 :

№ 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	31:16:0000000:5403
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 418
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 31:16:0121031:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:105	
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
н871О	—	—	—	389 614,24	1 320 825,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н872О	—	—	—	389 619,07	1 320 831,99	—		
н873О	—	—	—	389 611,58	1 320 837,39	—		
н874О	—	—	—	389 606,74	1 320 830,68	—		
н871О	—	—	—	389 614,24	1 320 825,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121031:105	
№ 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				31:16:0121031:2			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 396			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:105 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:100 :								
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
н669О	—	—	—	389 787,03	1 321 034,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н670О	—	—	—	389 778,95	1 321 040,62	—		
н671О	—	—	—	389 774,52	1 321 035,27	—		
н672О	—	—	—	389 782,79	1 321 028,89	—		
н669О	—	—	—	389 787,03	1 321 034,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121031:100 :								
№ 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				31:16:0121031:15			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 374		
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 31:16:0121031:100 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:9057 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н763О	—	—	—	389 726,75	1 320 953,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н764О	—	—	—	389 732,00	1 320 959,77	—		
н765О	—	—	—	389 725,78	1 320 964,96	—		
н766О	—	—	—	389 720,53	1 320 958,66	—		
н763О	—	—	—	389 726,75	1 320 953,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:9057 :								
№ 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					31:16:0121031:76														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 384														
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						31:16:0101001:9057 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0101001:2912 :														
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								
н365O	—	—	—	389 997,72	1 321 230,70	—	Геодезический метод					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$								
н370O	—	—	—	390 000,78	1 321 226,94	—														
н371O	—	—	—	389 999,97	1 321 226,27	—														
н372O	—	—	—	390 001,01	1 321 224,99	—														
н369O	—	—	—	390 001,84	1 321 225,67	—														
н366O	—	—	—	390 003,37	1 321 223,79	—														
н367O	—	—	—	390 008,39	1 321 227,89	—														

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н368О	—	—	—	390 002,74	1 321 234,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н365О	—	—	—	389 997,72	1 321 230,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:2912 :	
№ 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				31:16:0121031:66			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 344			
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							31:16:0101001:2912 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:10451 :	
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
н705О	—	—	—	389 742,02	1 320 987,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н706О	—	—	—	389 737,40	1 320 990,46	—		
н707О	—	—	—	389 740,57	1 320 995,05	—		
н708О	—	—	—	389 745,19	1 320 991,86	—		
н705О	—	—	—	389 742,02	1 320 987,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10451 :

№ 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	31:16:0121031:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 380
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 31:16:0101001:10451 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121027:165	
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
н373О	—	—	—	389 994,67	1 321 242,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н374О	—	—	—	389 991,56	1 321 246,15	—		
н375О	—	—	—	389 987,07	1 321 242,68	—		
н376О	—	—	—	389 990,19	1 321 238,65	—		
н373О	—	—	—	389 994,67	1 321 242,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121027:165	
№ 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				31:16:0121031:66			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 344			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:165 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:167 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н396О	—	—	—	389 960,76	1 321 189,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н397О	—	—	—	389 958,63	1 321 191,81	—		
н401О	—	—	—	389 955,93	1 321 189,21	—		
н400О	—	—	—	389 954,46	1 321 190,74	—		
н398О	—	—	—	389 951,37	1 321 188,02	—		
н399О	—	—	—	389 954,80	1 321 184,13	—		
н396О	—	—	—	389 960,76	1 321 189,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:167 :								
№ 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					31:16:0121031:35		

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 350				
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 31:16:0121027:167 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:66 :										
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		
н4250	—	—	—	389 920,93	1 321 168,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4260	—	—	—	389 927,60	1 321 175,10	—				
н4270	—	—	—	389 920,44	1 321 182,73	—				
н4280	—	—	—	389 913,77	1 321 176,47	—				
н4250	—	—	—	389 920,93	1 321 168,84	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:66 :										
№ 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	31:16:0121031:249
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 354
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 31:16:0121027:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:102 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н475О	—	—	—	389 898,29	1 321 127,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н474О	—	—	—	389 900,06	1 321 129,89	—		
н472О	—	—	—	389 897,24	1 321 132,13	—		
н471О	—	—	—	389 899,04	1 321 134,39	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121027:86	
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
н465О	—	—	—	389 885,96	1 321 133,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н466О	—	—	—	389 890,47	1 321 139,72	—		
н467О	—	—	—	389 883,32	1 321 145,06	—		
н468О	—	—	—	389 878,85	1 321 139,47	—		
н465О	—	—	—	389 885,96	1 321 133,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121027:86	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031:20			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 358а			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:86 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:129 :								
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
н607О	—	—	—	389 822,37	1 321 066,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н608О	—	—	—	389 826,23	1 321 071,93	—		
н609О	—	—	—	389 818,60	1 321 078,09	—		
н610О	—	—	—	389 814,45	1 321 073,26	—		
н607О	—	—	—	389 822,37	1 321 066,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:129 :								
№ 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				31:16:0121031:129			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 368		
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 31:16:0121027:129 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:103 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н733О	—	—	—	389 732,95	1 320 963,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н734О	—	—	—	389 736,96	1 320 969,61	—		
н735О	—	—	—	389 728,62	1 320 975,81	—		
н736О	—	—	—	389 724,40	1 320 970,14	—		
н733О	—	—	—	389 732,95	1 320 963,91	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:103 :								
№ 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					31:16:0121031:41			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 382			
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 31:16:0121027:103 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:87 :									
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	
н771О	—	—	—	389 712,02	1 320 942,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н772О	—	—	—	389 707,96	1 320 945,44	—			
н773О	—	—	—	389 705,32	1 320 942,01	—			
н774О	—	—	—	389 709,39	1 320 938,89	—			
н771О	—	—	—	389 712,02	1 320 942,31	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:87 :									
№ 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	31:16:0121031:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 386
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 31:16:0121027:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0120031:53 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n828O	—	—	—	389 635,58	1 320 852,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n829O	—	—	—	389 630,71	1 320 856,78	—		
n830O	—	—	—	389 623,46	1 320 848,88	—		
n831O	—	—	—	389 628,34	1 320 844,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н828О	—	—	—	389 635,58	1 320 852,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0120031:53 :	
№ 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					31:16:0121031:68		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 392а		
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							31:16:0120031:53 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121027:177 :	
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	2	3	4	5	6	7	8	9
н832О	—	—	—	389 620,36	1 320 875,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н833О	—	—	—	389 623,22	1 320 879,17	—		
н834О	—	—	—	389 617,58	1 320 883,99	—		
н835О	—	—	—	389 614,72	1 320 880,65	—		
н832О	—	—	—	389 620,36	1 320 875,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:177 :

№ 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	31:16:0121031:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
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	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121027:154	
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
н856О	—	—	—	389 621,72	1 320 841,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н857О	—	—	—	389 624,49	1 320 844,81	—		
н858О	—	—	—	389 618,41	1 320 849,76	—		
н859О	—	—	—	389 615,64	1 320 846,35	—		
н856О	—	—	—	389 621,72	1 320 841,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121027:154	
№ 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				31:16:0121031:58			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 394			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:154 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:169 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н920О	—	—	—	389 560,47	1 320 754,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н921О	—	—	—	389 564,39	1 320 760,15	—		
н922О	—	—	—	389 558,83	1 320 763,80	—		
н923О	—	—	—	389 554,91	1 320 757,84	—		
н920О	—	—	—	389 560,47	1 320 754,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:169 :								
№ 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				31:16:0000000:5288			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 402		
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 31:16:0121027:169 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:130 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н941О	—	—	—	389 578,48	1 320 762,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н942О	—	—	—	389 580,60	1 320 764,75	—		
н943О	—	—	—	389 576,58	1 320 767,91	—		
н944О	—	—	—	389 574,46	1 320 765,21	—		
н941О	—	—	—	389 578,48	1 320 762,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:130 :								
№ 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					31:16:0121031:132				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 404				
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 31:16:0121027:130 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:170 :										
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		
н937О	—	—	—	389 569,28	1 320 770,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н938О	—	—	—	389 565,01	1 320 773,05	—				
н939О	—	—	—	389 561,22	1 320 766,70	—				
н940О	—	—	—	389 565,48	1 320 764,15	—				
н937О	—	—	—	389 569,28	1 320 770,49	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:170 :										
№ 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					31:16:0121031:132				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 404				
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 31:16:0121027:170 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:90 :										
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		
н966О	—	—	—	389 545,76	1 320 744,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н967О	—	—	—	389 552,85	1 320 739,80	—				
н970О	—	—	—	389 557,01	1 320 746,56	—				
н971О	—	—	—	389 553,91	1 320 748,46	—				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121027:69	
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
н980О	—	—	—	389 547,43	1 320 733,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н981О	—	—	—	389 550,50	1 320 738,12	—		
н982О	—	—	—	389 544,50	1 320 742,01	—		
н983О	—	—	—	389 541,43	1 320 737,27	—		
н980О	—	—	—	389 547,43	1 320 733,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121027:69	
№ 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				31:16:0121031:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 408			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:69 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:70 :								
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
н989О	—	—	—	389 534,56	1 320 710,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н990О	—	—	—	389 540,57	1 320 718,12	—		
н991О	—	—	—	389 532,16	1 320 724,44	—		
н992О	—	—	—	389 526,16	1 320 716,45	—		
н989О	—	—	—	389 534,56	1 320 710,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:70 :								
№ 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				31:16:0121031:119			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121031			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 410		
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 31:16:0121027:70 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:71 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1012О	—	—	—	389 524,07	1 320 707,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1016О	—	—	—	389 522,53	1 320 705,16	—		
н1017О	—	—	—	389 526,94	1 320 702,33	—		
н1014О	—	—	—	389 532,08	1 320 710,35	—		
н1015О	—	—	—	389 523,91	1 320 715,59	—		
н1018О	—	—	—	389 520,30	1 320 709,97	—		
н1012О	—	—	—	389 524,07	1 320 707,56	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:71 :								
№ 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	31:16:0000000:5343
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 412
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 31:16:0121027:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121027:116 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1041О	—	—	—	389 497,68	1 320 667,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1042О	—	—	—	389 494,15	1 320 670,07	—		
н1043О	—	—	—	389 491,83	1 320 667,19	—		
н1044О	—	—	—	389 495,36	1 320 664,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1041О	—	—	—	389 497,68	1 320 667,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							<u>31:16:0121027:116</u>	:
№ 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					31:16:0121031:74		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121031		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Дальняя Садовая ул, д 420		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>31:16:0121027:116</u>	:
1.	—							

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 31:16:0121027:68 _____ :									
Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 1 _____									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
612/н61 6О	389 850,20	1 321 103,33	—	389 867,42	1 321 116,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
613/н61 7О	389 843,99	1 321 095,75	—	389 860,80	1 321 109,03	—			
614/н61 8О	389 851,31	1 321 089,74	—	389 867,78	1 321 102,63	—			
615/н61 9О	389 857,53	1 321 097,32	—	389 874,40	1 321 109,86	—			
612/н61 6О	389 850,20	1 321 103,33	—	389 867,42	1 321 116,26	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0121027:68 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0121027:68 _____ :									
1.	—								