

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:10:1704010*

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

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

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

*Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ в 2024 году на территории муниципального образования «Яковлевский городской округ» Белгородской области № 2564 от 20 декабря 2023 г., выдан Администрация Яковлевского городского округа*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 6 июня 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Яковлевского городского округа

основной государственный регистрационный номер: 1183123034380

идентификационный номер налогоплательщика: 3121008560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

yakov@ya.belregion.ru

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

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

*Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, Белгородская обл, г Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, д 86б*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Митин Виктор Германович*

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: *042-969-165-85*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *А-1971, 29 декабря 2023 г.*

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

*Ассоциация «Союз кадастровых инженеров»*

Контактный телефон: *8(4722) 73-25-50*

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

*Россия, Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, 86б, MitinVG@31.kadastr.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	6 мая 2024 г.	КУВИ-001/2024-129871845	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 31:10:1704010. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. № 2564. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Яковлевского городского округа Белгородской области», утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 25.12.2018 №772. 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 Яковлевского городского округа Белгородской области», земельные участки кадастрового квартала 31:10:1704010 находятся в территориальных зонах: для размещения природного ландшафта (Пл1), индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж1), делового, общественного и коммерческого назначения (ОД1). Для территориальной зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж1) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»: - минимальная площадь земельного участка - 1500 кв.м; - максимальная площадь земельного участка: - 4000 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 28 земельных участках, 27 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечивается уточнение границ 6 земельных участков;</li> <li>- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 22 земельных участков;</li> <li>- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 27 объектов капитального строительства.</li> </ul>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 6 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:10:1704010:12, 31:10:1704010:17, 31:10:1704010:25, 31:10:1704010:24, 31:10:1704010:23, 31:10:1704010:22.</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 22 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.</p> <p>Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:10:1704010:1, 31:10:1704010:3, 31:10:1704010:5, 31:10:1704010:6, 31:10:1704010:7, 31:10:1704010:8, 31:10:1704010:9, 31:10:1704010:16, 31:10:1704010:27, 31:10:1704010:28, 31:10:1704010:29, 31:10:1704010:30, 31:10:1704010:37, 31:10:1704010:47, 31:10:1704010:158, 31:10:1704010:13, 31:10:1704010:31, 31:10:1704010:19, 31:10:1704010:18, 31:10:1704010:34, 31:10:1704010:10, 31:10:1704010:4.</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> <p>Земельный участок 31:10:1704010:30- ЗУ не полностью входит в границы территориальной зоны Общественно-деловая зона с номером 31:10-7.409.</p>

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 27 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:10:1701001:57, 31:10:1701001:245, 31:10:1701001:483, 31:10:1701001:636, 31:10:1701001:884, 31:10:1701001:885, 31:10:1701001:886, 31:10:1701001:1015, 31:10:1701001:1019, 31:10:1701001:1033, 31:10:1701001:1289, 31:10:1701001:1638, 31:10:1701001:2062, 31:10:1701001:2063, 31:10:1701001:2194, 31:10:1701001:2734, 31:10:1701001:2740, 31:10:1701001:2743, 31:10:1701001:3010, 31:10:1701001:3122, 31:10:1701001:3123, 31:10:1704010:38, 31:10:1704010:40, 31:10:1704010:41, 31:10:1704010:42, 31:10:1704010:43, 31:10:1704010:45.

Согласно сведениям ЕГРН ОКС 31:10:1701001:1015, расположен на земельном участке 31:10:1704010:37, однако фактически данный ОКС расположен на земельном участке 31:10:1704010:30.

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 6 июня 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Саенков, пир. 4 м. Центр 1	МСК-31, зона 1	394 852,06	1 306 438,86	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Задельное, дв. пир. 9.5 м. Центр 1		411 224,26	1 315 663,43			
3	Пункт государственной геодезической сети. 1	Яковлево, сигн. 21.7 м. Центр 31	МСК-31	423 558,03	1 321 775,54			

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/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:12 :							
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
344	—	—	404 085,89	1 303 226,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н515У	—	—	404 084,28	1 303 227,44			
н516У	—	—	404 077,44	1 303 215,57			
н517У	—	—	404 180,39	1 303 159,96			
н518У	—	—	404 189,37	1 303 179,27			
337	—	—	404 153,03	1 303 194,84			
345	—	—	404 105,42	1 303 215,24			
344	—	—	404 085,89	1 303 226,51			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:12 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
344	н515У	1,86	—		согласовано		
н515У	н516У	13,70					
н516У	н517У	117,01					
н517У	н518У	21,30					
н518У	337	39,54					
337	345	51,80					
345	344	22,55					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:12 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, №25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,900 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:1034
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:10:1704010:12</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

31:10:1704010:17

:

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
370	—	—	404 050,02	1 303 171,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н550У	—	—	404 037,48	1 303 158,12			
н551У	—	—	404 055,50	1 303 144,11			
н733У	—	—	404 098,77	1 303 110,46			
н552У	—	—	404 106,95	1 303 104,15			
н553У	—	—	404 116,04	1 303 118,50			
376	—	—	404 099,57	1 303 129,90			
375	—	—	404 084,15	1 303 141,36			
374	—	—	404 078,91	1 303 149,68			
373	—	—	404 071,86	1 303 155,14			
372	—	—	404 067,05	1 303 159,60			
371	—	—	404 058,56	1 303 166,12			
370	—	—	404 050,02	1 303 171,38			

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

31:10:1704010:17

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
370	н550У	18,25	—	согласовано
н550У	н551У	22,83		
н551У	н733У	54,81		
н733У	н552У	10,33		
н552У	н553У	16,99		
н553У	376	20,03		

1	2	3	4	5
376	375	19,21	—	согласовано
375	374	9,83		
374	373	8,92		
373	372	6,56		
372	371	10,70		
371	370	10,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, №15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 500 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:2740
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—



4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:1704010:17 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:25 :  
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
н569У	—	—	404 001,88	1 303 025,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н659У	—	—	403 989,36	1 303 031,12			
н743У	—	—	403 995,05	1 303 042,53			
н660У	—	—	403 998,89	1 303 050,24			
н663У	—	—	404 012,27	1 303 043,24			
н569У	—	—	404 001,88	1 303 025,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:25 :

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
н569У	н659У	13,68	—	согласовано
н659У	н743У	12,75		
н743У	н660У	8,61		
н660У	н663У	15,10		
н663У	н569У	20,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:25 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, №1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$300 \pm 6,00$
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 <sup>2</sup>	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:636
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:10:1704010:25</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

31:10:1704010:24

:

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
н740У	—	—	403 984,25	1 303 073,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н742У	—	—	403 974,24	1 303 053,74			
н743У	—	—	403 995,05	1 303 042,53			
н660У	—	—	403 998,89	1 303 050,24			
н744У	—	—	404 004,22	1 303 061,31			
н740У	—	—	403 984,25	1 303 073,12			

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

31:10:1704010:24

:

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
н740У	н742У	21,81	—	согласовано
н742У	н743У	23,64		
н743У	н660У	8,61		
н660У	н744У	12,29		
н744У	н740У	23,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:10:1704010:24

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, №3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$500 \pm 8,00$
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 <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:245
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:10:1704010:24</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:10:1704010:23:

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
н739У	—	—	403 998,15	1 303 095,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н740У	—	—	403 984,25	1 303 073,12			
н744У	—	—	404 004,22	1 303 061,31			
н565У	—	—	404 018,08	1 303 053,05			
н564У	—	—	404 025,32	1 303 065,69			
н563У	—	—	404 024,48	1 303 066,13			
н562У	—	—	404 030,31	1 303 076,02			
н739У	—	—	403 998,15	1 303 095,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:10:1704010:23:

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
н739У	н740У	26,10	—	согласовано
н740У	н744У	23,20		
н744У	н565У	16,13		
н565У	н564У	14,57		
н564У	н563У	0,95		
н563У	н562У	11,48		
н562У	н739У	37,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:10:1704010:23:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, №5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,000 \pm 11,00$
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 <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1704010:38
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:10:1704010:23</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

31:10:1704010:22

:

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
н699У	—	—	404 010,14	1 303 115,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н700У	—	—	404 033,88	1 303 100,08			
н701У	—	—	404 033,46	1 303 099,41			
н728У	—	—	404 054,38	1 303 082,51			
н729У	—	—	404 082,39	1 303 062,87			
н738У	—	—	404 074,46	1 303 046,94			
н561У	—	—	404 045,11	1 303 066,77			
н562У	—	—	404 030,31	1 303 076,02			
н739У	—	—	403 998,15	1 303 095,21			
н699У	—	—	404 010,14	1 303 115,23			

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

31:10:1704010:22

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н699У	н700У	28,16	—	согласовано
н700У	н701У	0,79		
н701У	н728У	26,89		
н728У	н729У	34,21		
н729У	н738У	17,79		
н738У	н561У	35,42		
н561У	н562У	17,45		
н562У	н739У	37,45		
н739У	н699У	23,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:10:1704010:22</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, №7
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 ± 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
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1704010:40; 31:10:1704010:41
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:10:1704010:22</u> :		
1.	—	



## Сведения об образуемых земельных участках

<b>1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : <div style="text-align: center;">_____</div> <div style="text-align: center;">обозначение земельного участка</div>		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:13		
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
519	20 365,18	304 657,87	—	—	Геодезический метод	0,10	—
520	20 366,81	304 656,28	—	—			
521	20 375,62	304 651,92	—	—			
522	20 463,12	304 616,07	—	—			
523	20 467,11	304 628,71	—	—			
524	20 415,78	304 647,15	—	—			
525	20 372,48	304 665,86	—	—			
526	20 361,34	304 671,75	—	—			
527	20 361,57	304 672,19	—	—			
528	20 352,78	304 676,74	—	—			
529	20 347,48	304 665,98	—	—			
352	—	—	404 089,26	1 303 195,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	-
351	—	—	404 090,63	1 303 193,87			
350	—	—	404 183,93	1 303 148,62			—
н531У	—	—	404 193,04	1 303 143,95			
н530У	—	—	404 196,63	1 303 152,65			
н517У	—	—	404 180,39	1 303 159,96			
н516У	—	—	404 077,44	1 303 215,57			
353	—	—	404 071,84	1 303 204,87		-	
519	20 365,18	304 657,87	—	—		0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:10:1704010:13		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
352	351	2,34	—	согласовано		
351	350	103,69				
350	н531У	10,24				
н531У	н530У	9,41				
н530У	н517У	17,81				
н517У	н516У	117,01				
н516У	353	12,08				
353	352	19,65				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:10:1704010:13		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, 23			
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		1 447 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 447,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 447,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:10:1704010:43			

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:13 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:47 :		
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
346	404 204,95	1 303 172,59	404 204,95	1 303 172,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
347	404 213,96	1 303 194,98	404 213,96	1 303 194,98			
348	404 173,91	1 303 207,95	404 173,91	1 303 207,95			
338	404 159,10	1 303 210,21	404 159,10	1 303 210,21			
337	404 153,03	1 303 194,84	404 153,03	1 303 194,84			
н518У	—	—	404 189,37	1 303 179,27			
346	404 204,95	1 303 172,59	404 204,95	1 303 172,59			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:47 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
346	347	24,13	—		согласовано		
347	348	42,10					
348	338	14,98					

1	2	3	4	5
338	337	16,53	—	согласовано
337	н518У	39,54		
н518У	346	16,95		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:10:1704010:47
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, № 27	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 200 ± 12,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 200,00) = 12	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 200,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:10:1704010:11	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				31:10:1704010:47
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:16		
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
367	404 110,46	1 303 145,78	404 110,46	1 303 145,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	-
366	404 086,24	1 303 161,58	404 086,24	1 303 161,58			
365	404 072,20	1 303 170,59	404 072,20	1 303 170,59			
364	404 057,37	1 303 179,27	404 057,37	1 303 179,27			
363	404 055,84	1 303 180,26	404 055,84	1 303 180,26			
370	404 050,02	1 303 171,38	404 050,02	1 303 171,38			—
371	404 058,56	1 303 166,12	404 058,56	1 303 166,12			
372	404 067,05	1 303 159,60	404 067,05	1 303 159,60			
373	404 071,86	1 303 155,14	404 071,86	1 303 155,14			
374	404 078,91	1 303 149,68	404 078,91	1 303 149,68			
375	404 084,15	1 303 141,36	404 084,15	1 303 141,36			
376	404 099,57	1 303 129,90	404 099,57	1 303 129,90			
н553У	—	—	404 116,04	1 303 118,50			
368	404 150,57	1 303 094,61	404 150,57	1 303 094,61			Долговременный межевой знак
452	—	—	404 159,30	1 303 108,59			
369	404 160,63	1 303 110,72	404 160,63	1 303 110,72			
458	—	—	404 158,26	1 303 112,38			
359	—	—	404 158,08	1 303 112,50			
367	404 110,46	1 303 145,78	404 110,46	1 303 145,78			-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
367	366	28,92	—	согласовано
366	365	16,68		
365	364	17,18		
364	363	1,82		
363	370	10,62		
370	371	10,03		
371	372	10,70		
372	373	6,56		
373	374	8,92		
374	375	9,83		
375	376	19,21		
376	н553У	20,03		
н553У	368	41,99		
368	452	16,48		
452	369	2,51		
369	458	2,89		
458	359	0,22		
359	367	58,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, №17
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	2 114 ± 16,00



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 114,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 114,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1701001:3122		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:16 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:37 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
418	404 107,84	1 303 016,95	—	—	Геодезический метод	0,30	—
423	404 132,84	1 303 055,56	—	—			
422	404 128,38	1 303 057,86	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
421	404 115,95	1 303 064,24	—	—	Геодезический метод	0,30	—
419	404 088,41	1 303 028,59	—	—			
н630У	—	—	404 113,44	1 303 033,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н617У	—	—	404 138,44	1 303 071,92			
н618У	—	—	404 133,98	1 303 074,22			
н619У	—	—	404 121,55	1 303 080,60			
н631У	—	—	404 094,01	1 303 044,95			
418	404 107,84	1 303 016,95	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:37 :

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
н630У	н617У	46,00	—	согласовано
н617У	н618У	5,02		
н618У	н619У	13,97		
н619У	н631У	45,05		
н631У	н630У	22,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, ул. Ленина, №15
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	$941 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(941,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	941,00

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 = 1 500 Рмакс = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:37 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:30 :		
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
409	404 065,85	1 302 979,99	—	—	Геодезический метод	0,00	—
424	404 066,50	1 302 979,73	—	—			
425	404 069,93	1 302 978,32	—	—			
426	404 077,40	1 302 974,80	—	—			
427	404 086,51	1 302 970,67	—	—			
428	404 092,30	1 302 968,88	—	—			
429	404 110,84	1 303 006,98	—	—			
430	404 106,11	1 303 010,18	—	—			
431	404 104,09	1 303 011,16	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
418	404 107,84	1 303 016,95	—	—	Геодезический метод	0,30	—
419	404 088,41	1 303 028,59	—	—			
432	404 084,22	1 303 023,16	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
410	404 082,39	1 303 019,23	—	—			
н621У	—	—	404 071,45	1 302 996,35			
н644У	—	—	404 071,19	1 302 995,70			
н623У	—	—	404 072,88	1 302 992,96			
н626У	—	—	404 094,81	1 302 984,09			
н627У	—	—	404 118,12	1 303 031,49			
н630У	—	—	404 113,44	1 303 033,31			
н631У	—	—	404 094,01	1 303 044,95			
н632У	—	—	404 089,82	1 303 039,52			
н646У	—	—	404 087,99	1 303 035,59			
409	404 065,85	1 302 979,99	—	—		0,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1704010:30
:

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
н621У	н644У	0,70	—	согласовано
н644У	н623У	3,22		
н623У	н626У	23,66		
н626У	н627У	52,82		
н627У	н630У	5,02		
н630У	н631У	22,65		
н631У	н632У	6,86		
н632У	н646У	4,34		
н646У	н621У	42,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1704010:30
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, ул. Ленина, №15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,500 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:1015
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:10:1704010:30 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:10:1704010:29	
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
401	404 082,45	1 303 019,56	—	—	Геодезический метод	0,00	—
402	404 067,57	1 303 029,95	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
392	404 062,88	1 303 023,53	—	—			
391	404 049,38	1 303 005,09	—	—			
400	404 040,57	1 302 991,51	—	—			
403	404 041,75	1 302 991,01	—	—			
404	404 041,31	1 302 990,04	—	—		0,00	—
405	404 046,74	1 302 987,60	—	—			
406	404 057,35	1 302 982,88	—	—			
407	404 065,11	1 302 979,55	—	—			
408	404 065,59	1 302 979,34	—	—			
409	404 065,85	1 302 979,99	—	—			
410	404 082,39	1 303 019,23	—	—			
н634У	—	—	404 088,05	1 303 035,92			
н635У	—	—	404 073,17	1 303 046,31			
н574У	—	—	404 069,18	1 303 040,85			
н636У	—	—	404 068,48	1 303 039,89			
н637У	—	—	404 054,98	1 303 021,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н638У	—	—	404 046,17	1 303 007,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н639У	—	—	404 047,35	1 303 007,37			—
н640У	—	—	404 046,91	1 303 006,40			
н641У	—	—	404 052,34	1 303 003,96			
н642У	—	—	404 062,95	1 302 999,24			
н643У	—	—	404 070,71	1 302 995,91			
н644У	—	—	404 071,19	1 302 995,70			
н621У	—	—	404 071,45	1 302 996,35			
н646У	—	—	404 087,99	1 303 035,59			
401	404 082,45	1 303 019,56	—	—		0,00	

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

31:10:1704010:29

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н634У	н635У	18,15	—	согласовано
н635У	н574У	6,76		
н574У	н636У	1,19		
н636У	н637У	22,85		
н637У	н638У	16,19		
н638У	н639У	1,28		
н639У	н640У	1,07		
н640У	н641У	5,95		
н641У	н642У	11,61		
н642У	н643У	8,44		
н643У	н644У	0,52		
н644У	н621У	0,70		
н621У	н646У	42,58		
н646У	н634У	0,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:10:1704010:29

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская обл., р-н Яковлевский, п. Томаровка, ул. Ленина, №17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,062 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,062,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 062,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:10:1704010:29 :</b>
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:10:1704010:28		:				
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					
391	404 049,38	1 303 005,09	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак					
392	404 062,88	1 303 023,53	—	—								
393	404 063,58	1 303 024,49	—	—								
394	404 034,77	1 303 042,92	—	—								
389	404 028,70	1 303 033,35	—	—		0,00						
390	404 017,55	1 303 013,29	—	—								
377	404 012,41	1 303 002,33	—	—								
395	404 017,74	1 303 000,11	—	—								
396	404 022,46	1 302 998,12	—	—		0,10						
397	404 027,70	1 302 995,72	—	—								
398	404 028,02	1 302 996,30	—	—								
399	404 037,75	1 302 992,51	—	—								

1	2	3	4	5	6	7	8
400	404 040,57	1 302 991,51	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак
н637У	—	—	404 054,98	1 303 021,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н636У	—	—	404 068,48	1 303 039,89			
н574У	—	—	404 069,18	1 303 040,85			
н575У	—	—	404 040,37	1 303 059,28			
н576У	—	—	404 034,30	1 303 049,71			
н577У	—	—	404 023,15	1 303 029,65			
н578У	—	—	404 018,01	1 303 018,69			
н579У	—	—	404 023,34	1 303 016,47			
н580У	—	—	404 028,06	1 303 014,48			
н581У	—	—	404 033,30	1 303 012,08			
н582У	—	—	404 033,62	1 303 012,66			
н583У	—	—	404 043,35	1 303 008,87			
н638У	—	—	404 046,17	1 303 007,87			
391	404 049,38	1 303 005,09	—	—		0,10	

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

31:10:1704010:28

:

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
н637У	н636У	22,85	—	согласовано

1	2	3	4	5
н636У	н574У	1,19	—	согласовано
н574У	н575У	34,20		
н575У	н576У	11,33		
н576У	н577У	22,95		
н577У	н578У	12,11		
н578У	н579У	5,77		
н579У	н580У	5,12		
н580У	н581У	5,76		
н581У	н582У	0,66		
н582У	н583У	10,44		
н583У	н638У	2,99		
н638У	н637У	16,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, ул. Ленина, №19
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	$1\,400 \pm 13,00$
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), м²	1 400,00
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	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:2734

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:28 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:27 :		
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
377	404 012,41	1 303 002,33	—	—	Геодезический метод	0,00	Долговременный межевой знак
390	404 017,55	1 303 013,29	—	—			
389	404 028,70	1 303 033,35	—	—			
388	404 037,12	1 303 046,64	—	—			—
387	404 018,77	1 303 058,11	—	—			
386	404 012,30	1 303 047,13	—	—			
385	404 017,04	1 303 044,64	—	—			
384	404 014,39	1 303 040,00	—	—			
383	404 003,18	1 303 022,46	—	—			
382	404 001,56	1 303 019,94	—	—			
381	403 996,36	1 303 010,24	—	—			
380	403 996,28	1 303 009,25	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
379	404 005,17	1 303 005,72	—	—	Геодезический метод	0,00	—
378	404 012,01	1 303 002,50	—	—			
н578У	—	—	404 018,01	1 303 018,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н577У	—	—	404 023,15	1 303 029,65			
н576У	—	—	404 034,30	1 303 049,71			
н575У	—	—	404 040,37	1 303 059,28			
н561У	—	—	404 045,11	1 303 066,77			—
н562У	—	—	404 030,31	1 303 076,02			
н563У	—	—	404 024,48	1 303 066,13			
н564У	—	—	404 025,32	1 303 065,69			
н565У	—	—	404 018,08	1 303 053,05			
н663У	—	—	404 012,27	1 303 043,24			
н569У	—	—	404 001,88	1 303 025,61			
н570У	—	—	404 010,77	1 303 022,08			
н571У	—	—	404 017,61	1 303 018,86			
377	404 012,41	1 303 002,33	—	—		0,00	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1704010:27
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н578У	н577У	12,11	—	согласовано
н577У	н576У	22,95		
н576У	н575У	11,33		
н575У	н561У	8,86		
н561У	н562У	17,45		
н562У	н563У	11,48		
н563У	н564У	0,95		
н564У	н565У	14,57		
н565У	н663У	11,40		

1	2	3	4	5
н663У	н569У	20,46	—	согласовано
н569У	н570У	9,57		
н570У	н571У	7,56		
н571У	н578У	0,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, ул. Ленина, №21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$927 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(927,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	927,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:1019
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:10:1704010:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:31			:
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	
668	20 330,57	304 572,68	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
669	20 323,41	304 577,94	—	—				
670	20 301,86	304 591,52	—	—				
671	20 294,73	304 579,10	—	—		0,30		
672	20 318,47	304 563,95	—	—				
673	20 318,05	304 563,28	—	—				
674	20 338,97	304 546,38	—	—				
675	20 345,62	304 560,01	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н712У	—	—	404 045,98	1 303 108,81				
н711У	—	—	404 038,82	1 303 114,07				
н710У	—	—	404 017,27	1 303 127,65				
н699У	—	—	404 010,14	1 303 115,23				
н700У	—	—	404 033,88	1 303 100,08				
н701У	—	—	404 033,46	1 303 099,41				
н728У	—	—	404 054,38	1 303 082,51				
н732У	—	—	404 061,03	1 303 096,14				
668	20 330,57	304 572,68	—	—		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:31			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н712У	н711У	8,88	—		согласовано			
н711У	н710У	25,47						

1	2	3	4	5
н710У	н699У	14,32	—	согласовано
н699У	н700У	28,16		
н700У	н701У	0,79		
н701У	н728У	26,89		
н728У	н732У	15,17		
н732У	н712У	19,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$800 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:2743
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—



4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:31			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:19			:
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	
676	20 376,34	304 536,82	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
682	20 385,39	304 547,95	—	—				
681	20 336,68	304 585,49	—	—				
680	20 331,56	304 589,49	—	—				
679	20 327,94	304 594,56	—	—				
678	20 310,26	304 605,24	—	—				
670	20 301,86	304 591,52	—	—				
669	20 323,41	304 577,94	—	—				
668	20 330,57	304 572,68	—	—				
677	20 349,83	304 556,47	—	—				
н704У	—	—	404 091,75	1 303 072,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н705У	—	—	404 100,80	1 303 084,08				
н717У	—	—	404 086,79	1 303 094,88				
н716У	—	—	404 052,09	1 303 121,62				
н715У	—	—	404 046,97	1 303 125,62				
н714У	—	—	404 043,35	1 303 130,69				
н727У	—	—	404 027,23	1 303 140,43				
н709У	—	—	404 025,67	1 303 141,37				
н710У	—	—	404 017,27	1 303 127,65				
н711У	—	—	404 038,82	1 303 114,07				
н712У	—	—	404 045,98	1 303 108,81				

1	2	3	4	5	6	7	8
н732У	—	—	404 061,03	1 303 096,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н731У	—	—	404 065,24	1 303 092,60			
н730У	—	—	404 090,08	1 303 074,19			
676	20 376,34	304 536,82	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:19 :

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
н704У	н705У	14,35	—	согласовано
н705У	н717У	17,69		
н717У	н716У	43,81		
н716У	н715У	6,50		
н715У	н714У	6,23		
н714У	н727У	18,83		
н727У	н709У	1,82		
н709У	н710У	16,09		
н710У	н711У	25,47		
н711У	н712У	8,88		
н712У	н732У	19,67		
н732У	н731У	5,50		
н731У	н730У	30,92		
н730У	н704У	2,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, 11
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	1 395 ± 13,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 395,00) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 395,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1701001:1033		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:19 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:18 :		
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
679	20 327,94	304 594,56	—	—	Геодезический метод	0,10	—
680	20 331,56	304 589,49	—	—			
681	20 336,68	304 585,49	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
683	20 378,54	304 553,23	—	—	Геодезический метод	0,30	—
684	20 389,97	304 568,65	—	—			
685	20 368,14	304 584,15	—	—			
686	20 348,16	304 599,24	—	—			
687	20 338,65	304 605,61	—	—			
688	20 318,46	304 619,50	—	—			
689	20 315,33	304 614,08	—	—			
690	20 317,54	304 612,87	—	—			
691	20 316,29	304 610,82	—	—			
692	20 315,83	304 611,07	—	—			
693	20 311,82	304 604,30	—	—			
н714У	—	—	404 043,35	1 303 130,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н715У	—	—	404 046,97	1 303 125,62			
н716У	—	—	404 052,09	1 303 121,62			
н717У	—	—	404 086,79	1 303 094,88			
н733У	—	—	404 098,77	1 303 110,46			
н551У	—	—	404 055,50	1 303 144,11			
н550У	—	—	404 037,48	1 303 158,12			
н723У	—	—	404 030,74	1 303 150,21			
н724У	—	—	404 032,95	1 303 149,00			
н725У	—	—	404 031,70	1 303 146,95			
н726У	—	—	404 031,24	1 303 147,20			
н727У	—	—	404 027,23	1 303 140,43			
679	20 327,94	304 594,56	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1704010:18
:

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
н714У	н715У	6,23	—	согласовано
н715У	н716У	6,50		
н716У	н717У	43,81		
н717У	н733У	19,65		
н733У	н551У	54,81		
н551У	н550У	22,83		

1	2	3	4	5
н550У	н723У	10,39	—	согласовано
н723У	н724У	2,52		
н724У	н725У	2,40		
н725У	н726У	0,52		
н726У	н727У	7,87		
н727У	н714У	18,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 500 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1704010:42
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 номером31:10:1704010:18:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:10:1704010:34:

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
674	20 338,97	304 546,38	—	—	Геодезический метод	0,30	—
695	20 366,98	304 526,74	—	—			
694	20 374,67	304 538,06	—	—			
677	20 349,83	304 556,47	—	—		0,10	
675	20 345,62	304 560,01	—	—		0,30	
н728У	—	—	404 054,38	1 303 082,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н729У	—	—	404 082,39	1 303 062,87			
н730У	—	—	404 090,08	1 303 074,19			
н731У	—	—	404 065,24	1 303 092,60			
н732У	—	—	404 061,03	1 303 096,14			
674	20 338,97	304 546,38	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:10:1704010:34:

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
н728У	н729У	34,21	—	согласовано
н729У	н730У	13,68		
н730У	н731У	30,92		
н731У	н732У	5,50		
н732У	н728У	15,17		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>		<b>31:10:1704010:34</b>	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, 9	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	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 ( $P - P_{кад}$ ), м²	0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—	
10.	Иные сведения	—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:10:1704010:34</b>	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:9		
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
500	404 303,20	1 303 149,89	—	—	Геодезический метод	0,30	—
501	404 312,00	1 303 164,40	—	—			
502	404 314,60	1 303 168,68	—	—			
503	404 303,11	1 303 178,68	—	—			
504	404 288,89	1 303 190,71	—	—			
505	404 267,03	1 303 209,62	—	—			
506	404 251,12	1 303 196,21	—	—			
507	404 262,49	1 303 181,68	—	—			
508	404 274,79	1 303 169,11	—	—			
509	404 286,13	1 303 161,19	—	—			
510	404 289,70	1 303 158,84	—	—			
н804У	—	—	404 310,52	1 303 156,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н805У	—	—	404 319,32	1 303 171,46			
н806У	—	—	404 321,92	1 303 175,74			
н807У	—	—	404 310,43	1 303 185,74			
н808У	—	—	404 296,21	1 303 197,77			
н809У	—	—	404 274,35	1 303 216,68			
н810У	—	—	404 258,44	1 303 203,27			
н811У	—	—	404 269,81	1 303 188,74			
н812У	—	—	404 282,11	1 303 176,17			
н813У	—	—	404 293,45	1 303 168,25			
н814У	—	—	404 297,02	1 303 165,90			
500	404 303,20	1 303 149,89	—	—		0,30	



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:10:1704010:9		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н804У	н805У	16,97	—	согласовано		
н805У	н806У	5,01				
н806У	н807У	15,23				
н807У	н808У	18,63				
н808У	н809У	28,90				
н809У	н810У	20,81				
н810У	н811У	18,45				
н811У	н812У	17,59				
н812У	н813У	13,83				
н813У	н814У	4,27				
н814У	н804У	16,20				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, №3			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 576 ± 14,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 576,00) = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 576,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1701001:2063		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:9 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:8 :		
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
492	404 295,30	1 303 137,42	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак
493	404 300,96	1 303 144,67	—	—			
494	404 302,92	1 303 147,26	—	—			
495	404 292,13	1 303 156,37	—	—			
496	404 280,78	1 303 163,96	—	—			
497	404 274,89	1 303 168,87	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
498	404 260,10	1 303 183,61	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак
488	404 243,98	1 303 170,49	—	—			
487	404 277,02	1 303 137,34	—	—			
486	404 288,23	1 303 128,14	—	—			
499	404 288,52	1 303 128,54	—	—			
н815У	—	—	404 299,69	1 303 146,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н816У	—	—	404 305,35	1 303 154,21			
н817У	—	—	404 307,31	1 303 156,80			
н818У	—	—	404 296,52	1 303 165,91			
н819У	—	—	404 285,17	1 303 173,50			
н820У	—	—	404 279,28	1 303 178,41			
н821У	—	—	404 264,49	1 303 193,15			
н822У	—	—	404 248,37	1 303 180,03			
н823У	—	—	404 281,41	1 303 146,88			
н824У	—	—	404 292,62	1 303 137,68			
н825У	—	—	404 292,91	1 303 138,08			
492	404 295,30	1 303 137,42	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:10:1704010:8		:
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		
н815У	н816У	9,20	—	согласовано		
н816У	н817У	3,25				
н817У	н818У	14,12				
н818У	н819У	13,65				
н819У	н820У	7,67				
н820У	н821У	20,88				
н821У	н822У	20,78				
н822У	н823У	46,80				
н823У	н824У	14,50				
н824У	н825У	0,49				
н825У	н815У	11,17				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, №5			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 300 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 300,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1701001:885		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:8		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:7		
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
483	404 280,44	1 303 106,62	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак
484	404 277,80	1 303 109,00	—	—			
485	404 284,05	1 303 119,87	—	—			
486	404 288,23	1 303 128,14	—	—			
487	404 277,02	1 303 137,34	—	—			
488	404 243,98	1 303 170,49	—	—			



1	2	3	4	5
н834У	н835У	3,55	—	согласовано
н835У	н824У	16,88		
н824У	н823У	14,50		
н823У	н822У	46,80		
н822У	н845У	12,41		
н845У	н841У	28,37		
н841У	н842У	32,63		
н842У	н852У	4,05		
н852У	н843У	39,97		
н843У	н844У	10,38		
н844У	н834У	4,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская обл., Яковлевский р-н, п. Томаровка, пер. Садовый, №7
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	$2\,006 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,006,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 006,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:483
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:7 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:6 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
473	404 274,63	1 303 093,83	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак
474	404 276,27	1 303 096,91	—	—			
475	404 279,23	1 303 102,41	—	—			
476	404 256,61	1 303 117,97	—	—			
477	404 235,14	1 303 136,07	—	—			
478	404 216,38	1 303 111,64	—	—			
465	404 219,55	1 303 109,44	—	—		0,30	
464	404 239,60	1 303 096,60	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
463	404 256,75	1 303 088,64	—	—	Геодезический метод	0,30	Долговременный межевой знак
462	404 266,05	1 303 084,27	—	—			
479	404 266,22	1 303 084,16	—	—		0,10	
480	404 266,31	1 303 084,36	—	—			
481	404 268,87	1 303 089,57	—	—			
482	404 271,64	1 303 095,31	—	—			
н844У	—	—	404 284,96	1 303 117,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н843У	—	—	404 275,25	1 303 120,69			
н852У	—	—	404 245,24	1 303 147,09			
н851У	—	—	404 228,92	1 303 116,27			
н853У	—	—	404 248,64	1 303 104,49			
н850У	—	—	404 274,31	1 303 092,51			
473	404 274,63	1 303 093,83	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

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

31:10:1704010:6

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н844У	н843У	10,38	—	согласовано
н843У	н852У	39,97		
н852У	н851У	34,87		
н851У	н853У	22,97		
н853У	н850У	28,33		
н850У	н844У	26,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:10:1704010:6

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,500 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:886
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:10:1704010:6 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:10:1704010:5		:				
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					
461	404 259,82	1 303 071,87	—	—	Геодезический метод	0,30	—					
462	404 266,05	1 303 084,27	—	—			Долговременный межевой знак					
463	404 256,75	1 303 088,64	—	—								
464	404 239,60	1 303 096,60	—	—								
465	404 219,55	1 303 109,44	—	—								
466	404 179,39	1 303 137,24	—	—								
467	404 175,38	1 303 128,98	—	—			—					
468	404 214,42	1 303 101,56	—	—								
469	404 233,35	1 303 089,34	—	—								
470	404 243,46	1 303 081,89	—	—								
471	404 250,00	1 303 077,70	—	—								
472	404 252,09	1 303 076,06	—	—								
н850У	—	—	404 274,31	1 303 092,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
н853У	—	—	404 248,64	1 303 104,49								
н851У	—	—	404 228,92	1 303 116,27								
н861У	—	—	404 192,26	1 303 139,91								
н860У	—	—	404 186,73	1 303 130,20								
н859У	—	—	404 245,07	1 303 094,04								
н858У	—	—	404 268,09	1 303 082,38								
461	404 259,82	1 303 071,87	—	—		0,30						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:10:1704010:5		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н850У	н853У	28,33	—	согласовано		
н853У	н851У	22,97				
н851У	н861У	43,62				
н861У	н860У	11,17				
н860У	н859У	68,64				
н859У	н858У	25,80				
н858У	н850У	11,89				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:10:1704010:5		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		обл. Белгородская, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, №11			
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		1 032 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 032,00) = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 032,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:10:1701001:884			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для личного подсобного хозяйства			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:5		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:1		
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
433	404 221,18	1 303 015,77	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак
434	404 232,91	1 303 030,42	—	—			
435	404 226,57	1 303 034,64	—	—			
436	404 202,18	1 303 053,01	—	—			
437	404 186,11	1 303 067,01	—	—			
438	404 155,35	1 303 089,89	—	—			
439	404 147,00	1 303 096,27	—	—			
440	404 134,42	1 303 072,14	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
441	404 219,97	1 303 014,20	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак
н889У	—	—	404 242,57	1 303 033,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н888У	—	—	404 160,63	1 303 100,98			
н890У	—	—	404 145,76	1 303 077,04			
н891У	—	—	404 233,73	1 303 016,65			
433	404 221,18	1 303 015,77	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1704010:1
:

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
н889У	н888У	105,86	—	согласовано
н888У	н890У	28,18		
н890У	н891У	106,70		
н891У	н889У	19,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1704010:1
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская обл., Яковлевский р-н, п. Томаровка, пер. Садовый, №19
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	2 507 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 507,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 507,00
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 = 1 500 Рмакс = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1701001:2062		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:1 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:10 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
786	20 549,41	304 679,33	—	—	Геодезический метод	0,10	—
787	20 591,45	304 642,67	—	—			
788	20 600,09	304 660,11	—	—			
789	20 592,80	304 673,07	—	—			
790	20 587,11	304 678,02	—	—			
791	20 584,48	304 674,22	—	—			
792	20 570,47	304 687,69	—	—			
н793У	—	—	404 278,18	1 303 215,81			
н794У	—	—	404 320,22	1 303 179,15			
н795У	—	—	404 328,86	1 303 196,59			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н796У	—	—	404 321,57	1 303 209,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н797У	—	—	404 315,88	1 303 214,50			
н798У	—	—	404 313,25	1 303 210,70			
н799У	—	—	404 299,24	1 303 224,17			
786	20 549,41	304 679,33	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1704010:10
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н793У	н794У	55,78	—	согласовано
н794У	н795У	19,46		
н795У	н796У	14,87		
н796У	н797У	7,54		
н797У	н798У	4,62		
н798У	н799У	19,44		
н799У	н793У	22,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1704010:10
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 000,00) = 11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0



1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = 1 500 Р <sub>макс</sub> = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1701001:1638		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:10 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:158 :		
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
442	404 235,04	1 303 033,44	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак
443	404 240,45	1 303 041,24	—	—			
444	404 240,87	1 303 041,95	—	—			
445	404 233,93	1 303 047,40	—	—			
446	404 204,11	1 303 072,78	—	—			



1	2	3	4	5
н882У	н881У	105,03	—	согласовано
н881У	н888У	15,49		
н888У	н889У	105,86		
н889У	н882У	16,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1704010:158 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, Яковлевский городской округ, п. Томаровка, пер. Садовый, №17
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	$1\,675 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,675,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 675,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:3010
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:10:1704010:158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:10:1704010:3		:		
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			
444	404 240,87	1 303 041,95	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак			
454	404 253,44	1 303 060,16	—	—						
455	404 201,95	1 303 096,32	—	—						
456	404 169,03	1 303 121,01	—	—						
457	404 165,50	1 303 123,55	—	—						
458	404 158,26	1 303 112,38	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
369	404 160,63	1 303 110,72	—	—						
459	404 159,34	1 303 108,65	—	—		0,10				
460	404 163,89	1 303 105,04	—	—						
450	404 176,55	1 303 094,69	—	—						
449	404 192,23	1 303 082,15	—	—						
448	404 195,93	1 303 079,60	—	—						

1	2	3	4	5	6	7	8
447	404 199,91	1 303 076,62	—	—	Геодезический метод	0,10	Долговременный межевой знак
446	404 204,11	1 303 072,78	—	—			
445	404 233,93	1 303 047,40	—	—			
н875У	—	—	404 260,87	1 303 068,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н874У	—	—	404 182,66	1 303 123,44			
н880У	—	—	404 175,61	1 303 128,06			
н881У	—	—	404 168,41	1 303 114,37			
н882У	—	—	404 250,44	1 303 048,77			
444	404 240,87	1 303 041,95	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:3:

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
н875У	н874У	95,55	—	согласовано
н874У	н880У	8,43		
н880У	н881У	15,47		
н881У	н882У	105,03		
н882У	н875У	22,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:3:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская обл., р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, № 15
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	1 964 ± 16,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 964,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 964,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1701001:57		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1704010:3 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1704010:4 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
866	20 541,21	304 540,03	—	—	Геодезический метод	0,30	—
867	20 533,00	304 543,52	—	—			
868	20 455,06	304 593,50	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
869	20 449,69	304 586,17	—	—	Геодезический метод	0,30	—
870	20 535,83	304 528,63	—	—			
н858У	—	—	404 268,09	1 303 082,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н859У	—	—	404 245,07	1 303 094,04			
н860У	—	—	404 186,73	1 303 130,20			
н874У	—	—	404 182,66	1 303 123,44			
н875У	—	—	404 260,87	1 303 068,55			
866	20 541,21	304 540,03	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н858У	н859У	25,80	—	согласовано
н859У	н860У	68,64		
н860У	н874У	7,89		
н874У	н875У	95,55		
н875У	н858У	15,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1704010:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, 13
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	1 035 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 035,00) = 11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 035,00

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 = 1 500 Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1701001:1289
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:10:1704010:4 :</b>
1.	—	



Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1704010:45 :									
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	
н511О	—	—	—	404 094,42	1 303 224,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н512О	—	—	—	404 098,47	1 303 230,46	—			
н513О	—	—	—	404 092,78	1 303 234,06	—			
н514О	—	—	—	404 088,73	1 303 227,63	—			
н511О	—	—	—	404 094,42	1 303 224,04	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1704010:45 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010:46				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 27		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1704010:45 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2194 :								
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
н532О	—	—	—	404 073,85	1 303 202,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н533О	—	—	—	404 071,58	1 303 198,62	—		
н534О	—	—	—	404 079,02	1 303 194,44	—		
н535О	—	—	—	404 081,29	1 303 198,47	—		
н532О	—	—	—	404 073,85	1 303 202,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2194 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:14														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 21														
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:10:1701001:2194 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:10:1704010:43 :														
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												
н536О	—	—	—	404 083,54	1 303 204,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$												
н537О	—	—	—	404 086,53	1 303 210,04	—														
н538О	—	—	—	404 078,24	1 303 214,55	—														
н539О	—	—	—	404 075,25	1 303 209,05	—														
н536О	—	—	—	404 083,54	1 303 204,54	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:10:1704010:43 :														
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики														

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:13				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 23				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1704010:43 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:3123 :										
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		
н540О	—	—	—	404 071,45	1 303 176,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н541О	—	—	—	404 075,73	1 303 185,26	—				
н542О	—	—	—	404 066,48	1 303 191,02	—				
н543О	—	—	—	404 063,51	1 303 186,26	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н544О	—	—	—	404 068,49	1 303 183,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н545О	—	—	—	404 066,35	1 303 179,68	—		
н540О	—	—	—	404 071,45	1 303 176,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1701001:3123 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 19.
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1701001:3123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:3122		:		
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			
н546О	—	—	—	404 061,67	1 303 167,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н547О	—	—	—	404 065,60	1 303 174,34	—					
н548О	—	—	—	404 056,39	1 303 179,68	—					
н549О	—	—	—	404 052,46	1 303 172,91	—					
н546О	—	—	—	404 061,67	1 303 167,57	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:3122		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1.	Вид объекта недвижимости				Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010:16						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 17						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:3122 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2740 :								
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
н554О	—	—	—	404 061,38	1 303 152,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н555О	—	—	—	404 065,58	1 303 158,91	—		
н556О	—	—	—	404 058,10	1 303 163,85	—		
н557О	—	—	—	404 053,90	1 303 157,49	—		
н554О	—	—	—	404 061,38	1 303 152,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2740 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010:17			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 15		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2740 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1019 :								
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
н655О	—	—	—	404 019,17	1 303 023,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н656О	—	—	—	404 022,42	1 303 029,89	—		
н657О	—	—	—	404 013,50	1 303 034,10	—		
н658О	—	—	—	404 010,25	1 303 027,22	—		
н655О	—	—	—	404 019,17	1 303 023,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1019 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		



1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:27				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, ул. Ленина, д. 21				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1019 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1015 :										
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		
н647О	—	—	—	404 093,63	1 302 990,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н648О	—	—	—	404 096,58	1 302 998,11	—				
н649О	—	—	—	404 087,06	1 303 001,80	—				
н650О	—	—	—	404 084,12	1 302 994,19	—				
н647О	—	—	—	404 093,63	1 302 990,50	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1015 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, ул. Ленина, д. 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1015 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2734 :

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
н651О	—	—	—	404 043,20	1 303 012,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н652О	—	—	—	404 046,74	1 303 019,66	—		
н653О	—	—	—	404 038,65	1 303 023,67	—		
н654О	—	—	—	404 035,10	1 303 016,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н651О	—	—	—	404 043,20	1 303 012,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:2734 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:28		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, ул. Ленина, д. 19		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:2734 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:636 :	
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
н664О	—	—	—	404 008,04	1 303 040,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н665О	—	—	—	404 001,03	1 303 043,68	—		
н666О	—	—	—	403 997,29	1 303 035,34	—		
н667О	—	—	—	404 004,29	1 303 032,19	—		
н664О	—	—	—	404 008,04	1 303 040,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1701001:636 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1701001:636 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1704010:42	
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
н745О	—	—	—	404 039,20	1 303 154,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н746О	—	—	—	404 035,51	1 303 149,56	—		
н747О	—	—	—	404 041,89	1 303 144,89	—		
н748О	—	—	—	404 045,57	1 303 149,92	—		
н745О	—	—	—	404 039,20	1 303 154,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1704010:42	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010:18			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 13			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1704010:42 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1033 :								
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
н749О	—	—	—	404 031,49	1 303 126,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н750О	—	—	—	404 035,12	1 303 132,80	—		
н751О	—	—	—	404 028,11	1 303 136,95	—		
н752О	—	—	—	404 024,48	1 303 130,80	—		
н749О	—	—	—	404 031,49	1 303 126,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1033 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010:19			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 11		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1033 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2743 :								
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
н753О	—	—	—	404 024,31	1 303 118,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н754О	—	—	—	404 022,41	1 303 115,05	—		
н755О	—	—	—	404 014,94	1 303 119,41	—		
н756О	—	—	—	404 018,44	1 303 125,42	—		
н757О	—	—	—	404 027,50	1 303 120,14	—		
н758О	—	—	—	404 025,90	1 303 117,39	—		
н753О	—	—	—	404 024,31	1 303 118,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2743 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:10:1701001:2743 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:10:1701001:245		:
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
н759О	—	—	—	403 992,70	1 303 064,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н760О	—	—	—	403 985,30	1 303 068,82	—		
н761О	—	—	—	403 980,31	1 303 059,56	—		
н762О	—	—	—	403 987,71	1 303 055,57	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н759О	—	—	—	403 992,70	1 303 064,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:245 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:24		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:245 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1704010:38 :	
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
н763О	—	—	—	404 003,26	1 303 082,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н764О	—	—	—	404 005,78	1 303 086,82	—		
н765О	—	—	—	403 999,34	1 303 090,56	—		
н766О	—	—	—	403 996,82	1 303 086,21	—		
н763О	—	—	—	404 003,26	1 303 082,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1704010:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1704010:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1704010:40	
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
н767О	—	—	—	404 008,21	1 303 089,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н768О	—	—	—	404 010,00	1 303 093,04	—		
н769О	—	—	—	404 003,88	1 303 096,63	—		
н770О	—	—	—	404 002,08	1 303 093,56	—		
н767О	—	—	—	404 008,21	1 303 089,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1704010:40	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010:22			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 7			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1704010:40 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1704010:41 :								
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	—	—	—	404 012,11	1 303 098,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н772О	—	—	—	404 016,61	1 303 106,34	—		
н773О	—	—	—	404 009,52	1 303 110,60	—		
н774О	—	—	—	404 005,02	1 303 103,11	—		
н771О	—	—	—	404 012,11	1 303 098,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1704010:41 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010:22			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Ленинский, д. 7		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1704010:41 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1638 :								
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
н800О	—	—	—	404 318,11	1 303 203,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н801О	—	—	—	404 313,32	1 303 198,95	—		
н802О	—	—	—	404 319,48	1 303 192,63	—		
н803О	—	—	—	404 324,27	1 303 197,30	—		
н800О	—	—	—	404 318,11	1 303 203,62	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1638 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:10			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 1			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1638 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2063 :									
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	
н826О	—	—	—	404 308,17	1 303 164,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н827О	—	—	—	404 313,48	1 303 171,15	—			
н828О	—	—	—	404 305,70	1 303 176,97	—			
н829О	—	—	—	404 300,39	1 303 169,86	—			
н826О	—	—	—	404 308,17	1 303 164,05	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2063 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:9				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 3				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:2063 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:885 :										
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		
н830О	—	—	—	404 298,68	1 303 149,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н831О	—	—	—	404 303,87	1 303 156,36	—				
н832О	—	—	—	404 295,31	1 303 163,11	—				
н833О	—	—	—	404 290,13	1 303 156,54	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8300	—	—	—	404 298,68	1 303 149,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:885 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:8		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 5		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:885 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:483 :	
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
н846О	—	—	—	404 283,23	1 303 120,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н847О	—	—	—	404 289,21	1 303 131,70	—		
н848О	—	—	—	404 281,41	1 303 135,89	—		
н849О	—	—	—	404 275,44	1 303 124,80	—		
н846О	—	—	—	404 283,23	1 303 120,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1701001:483 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1701001:483 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:886	
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
н854О	—	—	—	404 277,89	1 303 107,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н855О	—	—	—	404 280,49	1 303 111,71	—		
н856О	—	—	—	404 272,89	1 303 115,94	—		
н857О	—	—	—	404 270,30	1 303 111,28	—		
н854О	—	—	—	404 277,89	1 303 107,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:886	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 9			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:886 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:884 :								
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
н862О	—	—	—	404 267,24	1 303 087,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н863О	—	—	—	404 269,97	1 303 093,71	—		
н864О	—	—	—	404 262,88	1 303 097,08	—		
н865О	—	—	—	404 260,14	1 303 091,32	—		
н862О	—	—	—	404 267,24	1 303 087,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:884 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1704010			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 11		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:884 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1289 :								
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
н876О	—	—	—	404 261,12	1 303 075,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н877О	—	—	—	404 263,81	1 303 080,82	—		
н878О	—	—	—	404 257,72	1 303 083,99	—		
н879О	—	—	—	404 255,03	1 303 078,82	—		
н876О	—	—	—	404 261,12	1 303 075,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1289 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:4			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 13			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:1289 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:57 :									
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	
н883О	—	—	—	404 252,00	1 303 061,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н884О	—	—	—	404 255,68	1 303 066,87	—			
н885О	—	—	—	404 247,60	1 303 072,75	—			
н886О	—	—	—	404 243,93	1 303 067,70	—			
н883О	—	—	—	404 252,00	1 303 061,82	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1701001:57 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3																								
1.	Вид объекта недвижимости					Здание																								
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—																								
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:3																								
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010																								
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 15																								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—																								
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—																								
6.	Иные сведения					—																								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										31:10:1701001:57					:															
1.	—																													
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером																31:10:1701001:2062					:									
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																		
н892О	—	—	—	404 227,98	1 303 026,68	—	Геодезический метод					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$																		
н893О	—	—	—	404 233,44	1 303 034,35	—																								
н894О	—	—	—	404 225,88	1 303 039,72	—																								
н895О	—	—	—	404 220,42	1 303 032,05	—																								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н892О	—	—	—	404 227,98	1 303 026,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:2062 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010:1		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:10:1704010		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 19		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:2062 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1701001:3010 :	
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
н896О	—	—	—	404 241,76	1 303 045,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н897О	—	—	—	404 245,23	1 303 050,64	—		
н898О	—	—	—	404 238,18	1 303 055,74	—		
н899О	—	—	—	404 234,72	1 303 050,96	—		
н896О	—	—	—	404 241,76	1 303 045,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1701001:3010 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010:158
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1704010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Яковлевский, п. Томаровка, пер. Садовый, д. 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1701001:3010 :

1.	—
----	---



Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								