

**КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**

**Пояснительная записка**

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

*Яковлевский городской округ, с.Мощное*

(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, № 08265000009240001980003, от 4 марта 2024 г..*

**3. Дата подготовки карты-плана территории:** 10 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):

—

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

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

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Морозов Николай Иванович

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

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

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

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

Ассоциация СРО "ОПКД"

Контактный телефон: (4722)32-43-46

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

308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110, Belgorodzem@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	26 февраля 2024 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 13 февраля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Герцовка, пирамида	МСК-31	410 892,68	1 292 639,69	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 4 кл.	Ястребово, пирамида	МСК-31	398 360,52	1 340 384,17	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
3	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Томаровка, дв. пирамида		400 867,80	1 308 160,56			

**2. Сведения об использованных средствах измерений:**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PLUS (заводской номер SN13794814)	SN13794814	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/27-07-2023/265208959 от 27.07.2023 г. действительно до 26.07.2024 г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:10:1506005:4</u> :										
Система координат <u>МСК-31</u>				Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1774У	—	—	404 743,77	1 296 480,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
1088	—	—	404 726,57	1 296 469,62						
н342	—	—	404 635,38	1 296 407,66						
н1775У	—	—	404 572,64	1 296 364,32						
н1776У	—	—	404 557,87	1 296 383,45						
н1842У	—	—	404 614,63	1 296 424,66						
н1799У	—	—	404 627,76	1 296 434,20						
н1778У	—	—	404 722,52	1 296 502,34						
н1779У	—	—	404 724,93	1 296 504,17						
н1780У	—	—	404 729,79	1 296 498,55						
н1781У	—	—	404 731,66	1 296 498,26						

1	2	3	4	5	6	7	8					
н1782У	—	—	404 744,20	1 296 481,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—					
н1774У	—	—	404 743,77	1 296 480,97								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:4							
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							
н1774У	1088	20,61	—		согласовано							
1088	н342	110,25										
н342	н1775У	76,25										
н1775У	н1776У	24,17										
н1776У	н1842У	70,14										
н1842У	н1799У	16,23										
н1799У	н1778У	116,72										
н1778У	н1779У	3,03										
н1779У	н1780У	7,43										
н1780У	н1781У	1,89										
н1781У	н1782У	21,08										
н1782У	н1774У	0,55										
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:4							
№ 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		309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Пионерская ул, д 11									
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—									
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		5 548 ± 26,00									

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,548,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	548
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1506005:62
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** 31:10:1506005:4 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:9 :

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
3	—	—	404 665,24	1 296 569,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1803У	—	—	404 655,43	1 296 583,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1804У	—	—	404 639,01	1 296 571,49			
н1805У	—	—	404 638,13	1 296 572,52			
н1806У	—	—	404 622,96	1 296 559,64			
н1807У	—	—	404 580,98	1 296 520,20			
н1809У	—	—	404 513,58	1 296 461,56			
н1808У	—	—	404 521,92	1 296 450,16			
6	—	—	404 588,92	1 296 505,06			
5	—	—	404 612,11	1 296 524,64			
4	—	—	404 648,15	1 296 555,36			
3	—	—	404 665,24	1 296 569,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:9 :

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
3	н1803У	16,65	—	согласовано
н1803У	н1804У	20,15		
н1804У	н1805У	1,35		
н1805У	н1806У	19,90		
н1806У	н1807У	57,60		
н1807У	н1809У	89,34		
н1809У	н1808У	14,12		
н1808У	6	86,62		
6	5	30,35		

1	2	3	4	5			
5	4	47,36	—	согласовано			
4	3	22,32					
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 31:10:1506005:9 :							
№ 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		309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Пионерская ул, д 16				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		3 160 ± 20,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 160,00)} = 20$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 160,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		— —				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:10:1504001:300				
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> 31:10:1506005:9 :							
1.	—						

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

31:10:1506005:42

:

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			
н1981У	—	—	404 043,24	1 296 585,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н1987У	—	—	404 055,91	1 296 558,29						
н1988У	—	—	404 032,54	1 296 547,06						
н1989У	—	—	403 977,61	1 296 517,90						
н1990У	—	—	403 903,56	1 296 478,59						
н1986У	—	—	403 888,65	1 296 506,69						
н1991У	—	—	403 949,63	1 296 539,30						
н1981У	—	—	404 043,24	1 296 585,83						

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

31:10:1506005:42

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1981У	н1987У	30,31	—	согласовано
н1987У	н1988У	25,93		
н1988У	н1989У	62,19		
н1989У	н1990У	83,84		

1	2	3	4	5
н1990У	н1986У	31,81	—	согласовано
н1986У	н1991У	69,15		
н1991У	н1981У	104,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:42 :

№ 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	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощное с, Комсомольская ул, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,396 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,396,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	896
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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** 31:10:1506005:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:48					
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			
н1803У	—	—	404 655,43	1 296 583,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н1810У	—	—	404 649,60	1 296 590,61						
н1811У	—	—	404 645,27	1 296 595,79						
н1757О	—	—	404 642,41	1 296 593,67						
н1760О	—	—	404 636,57	1 296 588,90						
н318У	—	—	404 621,47	1 296 577,12						
н1812У	—	—	404 561,32	1 296 525,67						
н1814У	—	—	404 503,10	1 296 474,39						
н1809У	—	—	404 513,58	1 296 461,56						
н1807У	—	—	404 580,98	1 296 520,20						
н1806У	—	—	404 622,96	1 296 559,64						
н1805У	—	—	404 638,13	1 296 572,52						

1	2	3	4	5	6	7	8
н1804У	—	—	404 639,01	1 296 571,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1803У	—	—	404 655,43	1 296 583,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1803У	н1810У	9,45	—	согласовано
н1810У	н1811У	6,75		
н1811У	н1757О	3,56		
н1757О	н1760О	7,54		
н1760О	н318У	19,15		
н318У	н1812У	79,15		
н1812У	н1814У	77,58		
н1814У	н1809У	16,57		
н1809У	н1807У	89,34		
н1807У	н1806У	57,60		
н1806У	н1805У	19,90		
н1805У	н1804У	1,35		
н1804У	н1803У	20,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:48 :

№ 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	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Пионерская ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 000 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
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	31:10:1506005:83
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 31:10:1506005:48 :</b>		
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;">_____ 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					31:10:1506005:1					
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			
137	21 387,86	297 922,07	—	—	—	—	—			
138	21 328,50	297 877,94	—	—						
139	21 350,43	297 849,42	—	—						
140	21 373,02	297 859,81	—	—						
141	21 399,77	297 881,27	—	—						
142	21 410,88	297 892,49	—	—						
143	21 411,03	297 895,21	—	—						
144	21 407,56	297 900,51	—	—						
145	21 402,99	297 908,38	—	—						
н1765У	—	—	404 789,87	1 296 422,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н344У	—	—	404 727,35	1 296 380,86						
н1767У	—	—	404 749,89	1 296 352,75						
н1768У	—	—	404 772,10	1 296 361,39						
н1769У	—	—	404 799,83	1 296 381,55						
н1770У	—	—	404 811,45	1 296 392,22						
н1771У	—	—	404 811,73	1 296 394,93						

1	2	3	4	5	6	7	8
н1772У	—	—	404 808,52	1 296 400,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1773У	—	—	404 804,33	1 296 408,46			
137	21 387,86	297 922,07	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:1
:

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
н1765У	н344У	75,31	—	согласовано
н344У	н1767У	36,03		
н1767У	н1768У	23,83		
н1768У	н1769У	34,28		
н1769У	н1770У	15,78		
н1770У	н1771У	2,72		
н1771У	н1772У	6,33		
н1772У	н1773У	9,09		
н1773У	н1765У	20,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:1
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Пионерская, №9
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(3 000,00) = 19

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:302		
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					31:10:1506005:1		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:5		
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
977	21 108,07	297 905,69	—	—	—	—	—
978	21 116,81	297 892,59	—	—			
979	21 186,78	297 947,60	—	—			
980	21 224,02	297 977,62	—	—			
981	21 247,48	297 999,90	—	—			
982	21 263,57	298 015,22	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
983	21 271,01	298 019,33	—	—	—	—	
984	21 279,18	298 022,79	—	—			
985	21 276,56	298 031,94	—	—			
986	21 277,58	298 032,36	—	—			
987	21 275,63	298 037,01	—	—			
988	21 270,92	298 035,26	—	—			
989	21 270,10	298 037,18	—	—			
990	21 268,62	298 040,91	—	—			
991	21 252,93	298 031,64	—	—			
992	21 243,96	298 023,88	—	—			
993	21 224,58	298 002,90	—	—			
994	21 216,54	297 996,50	—	—			
995	21 194,49	297 975,79	—	—			
н237У	—	—	404 686,54	1 296 537,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н238О	—	—	404 680,30	1 296 543,69			
н239О	—	—	404 674,97	1 296 549,01			
н240У	—	—	404 671,74	1 296 551,60			
н241У	—	—	404 660,28	1 296 538,76			
н242У	—	—	404 603,49	1 296 489,27			
н243У	—	—	404 510,38	1 296 418,72			
н244У	—	—	404 519,06	1 296 407,00			
н245У	—	—	404 537,38	1 296 419,76			
н246У	—	—	404 578,67	1 296 448,70			
н247У	—	—	404 591,00	1 296 457,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н248У	—	—	404 616,81	1 296 476,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н249У	—	—	404 660,49	1 296 514,23			
н250У	—	—	404 670,43	1 296 522,87			
н251У	—	—	404 682,72	1 296 532,49			
977	21 108,07	297 905,69	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:5
:

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
н237У	н238О	8,73	—	согласовано
н238О	н239О	7,53		
н239О	н240У	4,14		
н240У	н241У	17,21		
н241У	н242У	75,33		
н242У	н243У	116,82		
н243У	н244У	14,58		
н244У	н245У	22,33		
н245У	н246У	50,42		
н246У	н247У	14,92		
н247У	н248У	32,31		
н248У	н249У	57,70		
н249У	н250У	13,17		
н250У	н251У	15,61		
н251У	н237У	6,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:5
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Пионерская, №14
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,733 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,733,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 719,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1504001:149
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>31:10:1506005:5 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:7					
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			
47	21 314,45	297 996,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
48	21 298,51	298 013,62	—	—						
49	21 292,85	298 015,58	—	—						
50	21 280,13	298 002,80	—	—						
51	21 284,22	297 997,01	—	—						
52	21 213,70	297 936,22	—	—						
53	21 225,32	297 925,71	—	—						
н1778У	—	—	404 722,52	1 296 502,34						
н1794У	—	—	404 706,55	1 296 522,95						
19	—	—	404 699,74	1 296 518,48						
н1800У	—	—	404 686,34	1 296 507,52						
н1797У	—	—	404 689,95	1 296 502,59						

1	2	3	4	5	6	7	8
н1798У	—	—	404 618,61	1 296 445,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1799У	—	—	404 627,76	1 296 434,20			
47	21 314,45	297 996,36	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1778У	н1794У	26,07	—	согласовано
н1794У	19	8,15		
19	н1800У	17,31		
н1800У	н1797У	6,11		
н1797У	н1798У	91,46		
н1798У	н1799У	14,43		
н1799У	н1778У	116,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощное с, Пионерская ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,200 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 200,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:262		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				Ипотека,зalog в силу закона. Обременение возникает на основании: Выписка из ЕГРП на недвижимое имущество и сделок с ним № 760190, документ выдан УЮ РП		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1506005:7 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:10 :		
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
28	21 108,07	297 905,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	21 096,31	297 914,64	—	—			
35	21 076,42	297 886,22	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
34	21 061,50	297 897,37	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
33	21 078,84	297 922,94	—	—				
32	21 109,01	297 947,65	—	—				
31	21 118,50	297 937,93	—	—				
30	21 180,19	297 992,23	—	—				
29	21 194,49	297 975,79	—	—				
н307У	—	—	404 481,41	1 296 404,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1714О	—	—	404 478,71	1 296 406,29				
н1717О	—	—	404 472,85	1 296 411,41				
н1849У	—	—	404 470,59	1 296 413,63				
н1850У	—	—	404 467,98	1 296 410,35				
н1851У	—	—	404 462,82	1 296 414,46				
н1852У	—	—	404 473,18	1 296 427,11				
н1854У	—	—	404 481,39	1 296 438,38				
н1809У	—	—	404 513,58	1 296 461,56				
н1808У	—	—	404 521,92	1 296 450,16				
6	—	—	404 588,92	1 296 505,06				

1	2	3	4	5	6	7	8
н242У	—	—	404 603,49	1 296 489,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н243У	—	—	404 510,38	1 296 418,72			
н303У	—	—	404 501,94	1 296 427,57			
н304У	—	—	404 498,80	1 296 429,31			
н305У	—	—	404 496,17	1 296 425,80			
н306У	—	—	404 493,42	1 296 419,70			
28	21 108,07	297 905,69	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:10
:

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
н307У	н1714О	3,40	—	согласовано
н1714О	н1717О	7,78		
н1717О	н1849У	3,17		
н1849У	н1850У	4,19		
н1850У	н1851У	6,60		
н1851У	н1852У	16,35		
н1852У	н1854У	13,94		
н1854У	н1809У	39,67		
н1809У	н1808У	14,12		
н1808У	6	86,62		
6	н242У	21,49		
н242У	н243У	116,82		
н243У	н303У	12,23		
н303У	н304У	3,59		
н304У	н305У	4,39		
н305У	н306У	6,69		

1	2	3	4	5
н306У	н307У	19,59	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				<b>31:10:1506005:10</b> :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Заречная ул, д 3	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		3 394 ± 20,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,394,00)} = 20$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 337,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²		57	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²		$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:10:1504001:196	
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>31:10:1506005:10</b> :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:11					
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			
309	404 639,51	1 296 590,22	—	—	—	—				
310	404 639,32	1 296 590,45	—	—						
311	404 635,60	1 296 595,00	—	—						
312	404 630,73	1 296 601,85	—	—						
313	404 624,47	1 296 609,50	—	—						
314	404 554,11	1 296 559,72	—	—						
315	404 563,86	1 296 546,40	—	—						
316	404 549,15	1 296 531,31	—	—						
317	404 560,19	1 296 520,30	—	—						
318	404 618,57	1 296 573,67	—	—						
319	404 632,88	1 296 585,28	—	—						
н1760О	—	—	404 636,57	1 296 588,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н1757О	—	—	404 642,41	1 296 593,67						
н1758О	—	—	404 638,50	1 296 598,44						
н312У	—	—	404 633,63	1 296 605,30						
н313У	—	—	404 627,37	1 296 612,95						
н314У	—	—	404 556,49	1 296 564,96						

1	2	3	4	5	6	7	8
н315У	—	—	404 565,88	1 296 551,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н316У	—	—	404 551,62	1 296 537,48			
н1812У	—	—	404 561,32	1 296 525,67			
н318У	—	—	404 621,47	1 296 577,12			
309	404 639,51	1 296 590,22	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1760О	н1757О	7,54	—	согласовано
н1757О	н1758О	6,17		
н1758О	н312У	8,41		
н312У	н313У	9,88		
н313У	н314У	85,60		
н314У	н315У	16,64		
н315У	н316У	19,80		
н316У	н1812У	15,28		
н1812У	н318У	79,15		
н318У	н1760О	19,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мошеное, ул. Пионерская, №18.

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2 763 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(2\,763,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 763,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:211			
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					31:10:1506005:11 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:14 :			
Система координат					МСК-31			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	
1043	21 077,33	297 887,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—	
1044	21 078,38	297 883,31	—	—				
1045	21 094,69	297 871,65	—	—				
1046	21 116,81	297 892,59	—	—				
1047	21 108,08	297 905,66	—	—				
1048	21 096,30	297 914,63	—	—				
н301У	—	—	404 489,76	1 296 383,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н302У	—	—	404 497,79	1 296 390,14				
н244У	—	—	404 519,06	1 296 407,00				
н243У	—	—	404 510,38	1 296 418,72				
н303У	—	—	404 501,94	1 296 427,57				
н304У	—	—	404 498,80	1 296 429,31				
н305У	—	—	404 496,17	1 296 425,80				
н306У	—	—	404 493,42	1 296 419,70				
н307У	—	—	404 481,41	1 296 404,22				
н308У	—	—	404 480,74	1 296 395,99				
1043	21 077,33	297 887,30	—	—		0,30		

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				<u>31:10:1506005:14</u>	:
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	
н301У	н302У	10,72	—	согласовано	
н302У	н244У	27,14			
н244У	н243У	14,58			
н243У	н303У	12,23			
н303У	н304У	3,59			
н304У	н305У	4,39			
н305У	н306У	6,69			
н306У	н307У	19,59			
н307У	н308У	8,26			
н308У	н301У	15,78			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				<u>31:10:1506005:14</u>	:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Заречная ул, д 7		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		908 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(908,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		908,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —		

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:100		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1506005:14 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:15 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	21 142,87	297 858,50	—	—	—	—	—
43	21 163,56	297 828,04	—	—			
150	21 241,71	297 885,98	—	—			
151	21 231,97	297 897,81	—	—			
152	21 173,47	297 853,25	—	—			
83	21 156,52	297 872,31	—	—			
н342	—	—	404 635,38	1 296 407,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1775У	—	—	404 572,64	1 296 364,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1776У	—	—	404 557,87	1 296 383,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1824У	—	—	404 544,66	1 296 373,99			
н1922У	—	—	404 565,84	1 296 340,17			
н343	—	—	404 644,03	1 296 394,59			
82	21 142,87	297 858,50	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н342	н1775У	76,25	—	согласовано
н1775У	н1776У	24,17		
н1776У	н1824У	16,25		
н1824У	н1922У	39,90		
н1922У	н343	95,26		
н343	н342	15,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,924 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,924,00)} = 15$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 920,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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					31:10:1506005:15		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:18		
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
1009	21 046,47	297 926,87	—	—	—	—	—
1010	21 023,11	297 937,07	—	—			
1011	21 019,60	297 938,45	—	—			
1012	21 022,42	297 944,93	—	—			
1013	21 025,52	297 952,55	—	—			
1014	21 019,70	297 953,24	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1015	21 019,01	297 949,74	—	—	—	—	—	
1016	21 014,65	297 950,85	—	—				
1017	21 016,19	297 956,22	—	—				
1018	21 020,44	297 955,00	—	—				
1019	21 024,13	297 963,55	—	—				
1020	21 009,97	297 970,98	—	—				
1021	21 073,32	298 028,53	—	—				
1022	21 102,77	297 984,61	—	—				
н265У	—	—	404 421,85	1 296 441,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н266У	—	—	404 413,36	1 296 449,81				
н267У	—	—	404 415,73	1 296 453,47				
н268У	—	—	404 407,36	1 296 458,12				
н269У	—	—	404 408,92	1 296 461,33				
н270У	—	—	404 406,84	1 296 462,08				
н271У	—	—	404 410,03	1 296 469,97				
н272У	—	—	404 406,39	1 296 471,49				
н273У	—	—	404 409,04	1 296 477,84				
н274У	—	—	404 412,67	1 296 476,33				
н275У	—	—	404 418,03	1 296 488,52				
н276У	—	—	404 431,07	1 296 507,57				
н277У	—	—	404 480,30	1 296 542,98				

1	2	3	4	5	6	7	8
н278У	—	—	404 537,85	1 296 579,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н279У	—	—	404 545,69	1 296 568,79			
н280У	—	—	404 436,41	1 296 485,43			
н281У	—	—	404 440,59	1 296 481,72			
1009	21 046,47	297 926,87	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:18
:

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
н265У	н266У	12,19	—	согласовано
н266У	н267У	4,36		
н267У	н268У	9,57		
н268У	н269У	3,57		
н269У	н270У	2,21		
н270У	н271У	8,51		
н271У	н272У	3,94		
н272У	н273У	6,88		
н273У	н274У	3,93		
н274У	н275У	13,32		
н275У	н276У	23,09		
н276У	н277У	60,64		
н277У	н278У	68,23		
н278У	н279У	13,39		
н279У	н280У	137,44		
н280У	н281У	5,59		
н281У	н265У	44,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:18
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Заречная, №6
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,510 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,510,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 731,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 221
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1504001:70
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>31:10:1506005:18 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:21					
Система координат МСК-31					Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
146	21 070,27	297 811,54	—	—	—	—	—			
149	21 042,79	297 854,74	—	—						
148	21 075,03	297 854,82	—	—						
147	21 083,62	297 817,63	—	—						
н1909У	—	—	404 442,67	1 296 366,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н1910У	—	—	404 470,53	1 296 380,00						
н1911У	—	—	404 478,73	1 296 354,89						
н1912У	—	—	404 476,73	1 296 354,18						
н1913У	—	—	404 481,01	1 296 336,06						
н1914У	—	—	404 483,06	1 296 327,37						
н1915У	—	—	404 469,89	1 296 322,39						
н1916У	—	—	404 463,76	1 296 333,14						
н1917У	—	—	404 452,93	1 296 344,74						
146	21 070,27	297 811,54	—	—	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:21 :					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1909У	н1910У	30,95	—	согласовано	
н1910У	н1911У	26,41			
н1911У	н1912У	2,12			
н1912У	н1913У	18,62			
н1913У	н1914У	8,93			
н1914У	н1915У	14,08			
н1915У	н1916У	12,37			
н1916У	н1917У	15,87			
н1917У	н1909У	24,08			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:21 :					
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Заречная, №2		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		1 253 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,253,00)} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		972,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²		281		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —		

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:285		
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					31:10:1506005:21 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:23 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
68	20 874,71	297 817,71	—	—	—	—	—
78	20 993,73	297 903,76	—	—			
77	21 011,31	297 920,37	—	—			
76	20 996,88	297 934,43	—	—			
75	20 994,79	297 936,61	—	—			
74	20 993,82	297 937,51	—	—			
73	20 981,67	297 915,04	—	—			
72	20 967,62	297 902,47	—	—			
71	20 931,74	297 878,81	—	—			
70	20 869,75	297 835,61	—	—			
69	20 864,98	297 829,06	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1875У	—	—	404 414,91	1 296 439,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1894У	—	—	404 400,94	1 296 454,64			
н1895У	—	—	404 401,41	1 296 455,12			
н1896У	—	—	404 399,23	1 296 457,63			
н3009У	—	—	404 381,87	1 296 436,65			
н1904У	—	—	404 322,64	1 296 400,18			
н1898У	—	—	404 285,26	1 296 377,35			
н1899У	—	—	404 295,94	1 296 359,11			
н1878У	—	—	404 322,26	1 296 375,48			
н1877У	—	—	404 344,80	1 296 391,21			
н1876У	—	—	404 395,50	1 296 423,27			
68	20 874,71	297 817,71	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:23
:

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
н1875У	н1894У	20,62	—	согласовано
н1894У	н1895У	0,67		
н1895У	н1896У	3,32		
н1896У	н3009У	27,23		
н3009У	н1904У	69,56		
н1904У	н1898У	43,80		
н1898У	н1899У	21,14		
н1899У	н1878У	31,00		

1	2	3	4	5
н1878У	н1877У	27,49	—	согласовано
н1877У	н1876У	59,99		
н1876У	н1875У	25,28		
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				<b>31:10:1506005:23</b> :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Заречная, №7	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		2 843 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,843,00)} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 843,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²		$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$	
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		На земельном участке расположен жилой дом общей площадью 54.6 кв.м.Кадастровый номер 31:10:00:00:13722/588/21:0001/А. Обременение возникает на основании: Свидетельство о государственной регистрации права № 228587	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:10:1506005:23

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:24

Система координат МСК-31Зона № 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			
77	21 011,31	297 920,37	—	—	—	—	—			
78	20 993,73	297 903,76	—	—						
120	20 956,19	297 876,37	—	—						
119	20 922,81	297 852,52	—	—						
118	20 941,10	297 822,98	—	—						
117	20 975,29	297 849,13	—	—						
116	21 010,56	297 875,75	—	—						
115	21 032,80	297 901,01	—	—						
114	21 023,75	297 910,79	—	—						
122	21 022,41	297 910,23	—	—						
121	21 017,88	297 915,26	—	—						
н1875У	—	—	404 414,91	1 296 439,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н1876У	—	—	404 395,50	1 296 423,27						
н1877У	—	—	404 344,80	1 296 391,21						
н1878У	—	—	404 322,26	1 296 375,48						
н1879У	—	—	404 340,36	1 296 347,30						

1	2	3	4	5	6	7	8
н1880У	—	—	404 374,50	1 296 369,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1881У	—	—	404 410,98	1 296 394,51			
н1882У	—	—	404 434,38	1 296 418,67			
н1883У	—	—	404 425,81	1 296 428,87			
н1885У	—	—	404 418,83	1 296 437,22			
77	21 011,31	297 920,37	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:24
:

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
н1875У	н1876У	25,28	—	согласовано
н1876У	н1877У	59,99		
н1877У	н1878У	27,49		
н1878У	н1879У	33,49		
н1879У	н1880У	40,78		
н1880У	н1881У	44,17		
н1881У	н1882У	33,63		
н1882У	н1883У	13,32		
н1883У	н1885У	10,88		
н1885У	н1875У	4,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:24
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Заречная, №5

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				3 803 ± 22,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 803,00)} = 22$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 803,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:69			
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					31:10:1506005:24 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:25 :			
Система координат					МСК-31			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	
54	20 984,85	297 948,54	—	—	—	—	—	
55	20 981,20	297 943,91	—	—				
56	20 965,18	297 922,33	—	—				
57	20 917,67	297 891,31	—	—				
58	20 926,83	297 875,53	—	—				
59	20 967,60	297 902,47	—	—				
60	20 981,66	297 915,00	—	—				
61	20 994,36	297 938,65	—	—				
н1896У	—	—	404 399,23	1 296 457,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1900У	—	—	404 387,48	1 296 470,78				
н1901У	—	—	404 367,42	1 296 447,43				
н1902У	—	—	404 316,02	1 296 414,55				
н1904У	—	—	404 322,64	1 296 400,18				
н3009У	—	—	404 381,87	1 296 436,65				
54	20 984,85	297 948,54	—	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:25
:

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
н1896У	н1900У	17,63	—	согласовано
н1900У	н1901У	30,78		
н1901У	н1902У	61,02		
н1902У	н1904У	15,82		
н1904У	н3009У	69,56		
н3009У	н1896У	27,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:25
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская обл, р-н Яковлевский, с Мощеное, ул Заречная, №9
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,575 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,575,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 575,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1506005:58
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	На земельном участке расположен жилой дом общей площадью 28.1 кв.м. 31:10:00:00:13479/682/21:0001/А.. Обременение возникает на основании: Свидетельство о государственной регистрации права серия 31-АА, № 694173, документ выдан Управление Федеральной регистрационной службы по Белгородской области
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:10:1506005:25 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:26					
Система координат МСК-31					Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
996	404 452,28	1 296 188,23	—	—	—	—	—			
997	404 437,43	1 296 212,86	—	—						
998	404 416,25	1 296 261,88	—	—						
999	404 419,06	1 296 263,72	—	—						
1000	404 409,50	1 296 287,15	—	—						
1001	404 405,90	1 296 295,94	—	—						
1002	404 408,39	1 296 297,25	—	—						
1003	404 421,99	1 296 305,56	—	—						
1004	404 430,05	1 296 290,99	—	—						
1005	404 447,14	1 296 251,62	—	—						
1006	404 461,71	1 296 221,07	—	—						
1007	404 469,80	1 296 205,53	—	—						
1008	404 472,55	1 296 200,25	—	—						
н252У	—	—	404 455,17	1 296 199,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н253У	—	—	404 440,32	1 296 224,60						
н254У	—	—	404 419,14	1 296 273,62						
н255У	—	—	404 421,95	1 296 275,46						
н256У	—	—	404 414,77	1 296 292,70						

1	2	3	4	5	6	7	8		
н257У	—	—	404 409,15	1 296 307,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н258У	—	—	404 411,28	1 296 308,99					
н259У	—	—	404 424,88	1 296 317,30					
н260У	—	—	404 432,94	1 296 302,73					
н261У	—	—	404 450,03	1 296 263,36					
н262У	—	—	404 464,60	1 296 232,81					
н263У	—	—	404 472,69	1 296 217,27					
н264У	—	—	404 475,44	1 296 211,99	—	—			
996	404 452,28	1 296 188,23	—	—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:26				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н252У	н253У	28,76	—		согласовано				
н253У	н254У	53,40							
н254У	н255У	3,36							
н255У	н256У	18,68							
н256У	н257У	16,06							
н257У	н258У	2,47							
н258У	н259У	15,94							
н259У	н260У	16,65							
н260У	н261У	42,92							
н261У	н262У	33,85							
н262У	н263У	17,52							
н263У	н264У	5,95							
н264У	н252У	23,57							

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:26 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №2.
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,718 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,718,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 718,00
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>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1504001:290
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 31:10:1506005:26 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:27					
Система координат МСК-31					Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
1	20 981,46	297 761,60	—	—	—	—				
10	21 016,26	297 784,17	—	—						
9	21 031,78	297 754,19	—	—						
8	21 058,63	297 705,70	—	—						
7	21 059,57	297 706,38	—	—						
6	21 075,95	297 681,00	—	—						
5	21 068,77	297 676,14	—	—						
4	21 068,04	297 677,17	—	—						
3	21 040,05	297 657,20	—	—						
2	21 003,04	297 718,18	—	—						
н252У	—	—	404 455,17	1 296 199,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н1952У	—	—	404 446,72	1 296 194,92						
н1953У	—	—	404 446,27	1 296 195,95						
н361У	—	—	404 417,41	1 296 177,89						
н362У	—	—	404 412,01	1 296 186,84						
н363У	—	—	404 406,38	1 296 196,28						
н364У	—	—	404 385,25	1 296 234,15						

1	2	3	4	5	6	7	8
н365У	—	—	404 363,59	1 296 278,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н256У	—	—	404 414,77	1 296 292,70			
н255У	—	—	404 421,95	1 296 275,46			
н254У	—	—	404 419,14	1 296 273,62			
н253У	—	—	404 440,32	1 296 224,60			
1	20 981,46	297 761,60	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:27
:

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
н252У	н1952У	9,84	—	согласовано
н1952У	н1953У	1,12		
н1953У	н361У	34,05		
н361У	н362У	10,45		
н362У	н363У	10,99		
н363У	н364У	43,37		
н364У	н365У	49,35		
н365У	н256У	53,12		
н256У	н255У	18,68		
н255У	н254У	3,36		
н254У	н253У	53,40		
н253У	н252У	28,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:27
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №4
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1504001:169
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	На земельном участке расположен жилой дом, общей площадью 59.8 кв.м., 31:10:00:00:12532/542/4/21:0001/А. Обременение возникает на основании: Свидетельство о государственной регистрации права серия 31-АА, № 386335, документ выдан Учреждение юстиции по государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним на территории Белгородской области
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 31:10:1506005:27 <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:31					
Система координат МСК-31					Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н294У	—	—	404 318,52	1 296 228,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н295У	—	—	404 296,95	1 296 252,36						
н291У	—	—	404 262,12	1 296 222,03						
н293У	—	—	404 238,10	1 296 201,13						
н292У	—	—	404 217,18	1 296 182,93						
н296У	—	—	404 207,73	1 296 173,96						
н297У	—	—	404 226,79	1 296 159,05						
н298У	—	—	404 227,52	1 296 159,90						
н299У	—	—	404 232,27	1 296 155,61						
н300У	—	—	404 233,28	1 296 156,79						
1039	404 235,73	1 296 154,74	404 235,73	1 296 154,74	—	—				
1040	404 321,94	1 296 231,54	—	—						
1041	404 298,47	1 296 253,65	—	—						

1	2	3	4	5	6	7	8				
1042	404 210,68	1 296 177,27	—	—	—	—	—				
н294У	—	—	404 318,52	1 296 228,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:31						
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						
н294У	н295У	32,40	—		согласовано						
н295У	н291У	46,18									
н291У	н293У	31,84									
н293У	н292У	27,73									
н292У	н296У	13,03									
н296У	н297У	24,20									
н297У	н298У	1,12									
н298У	н299У	6,40									
н299У	н300У	1,55									
н300У	1039	3,19									
1039	н294У	110,67									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:31						
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики							
1	2			3							
1.	Адрес земельного участка			—							
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде										
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №18.							
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			3 800 ± 22,00							
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3\,800,00} = 22$							

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:289		
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				Арест. Обременение возникает на основании: постановление о наложении ареста на имущество должника документ выдан Управление Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области Шебекинский районный отдел		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1506005:31 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:35 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1024	404 100,27	1 296 339,85	—	—	—	—	—
205	404 047,17	1 296 301,84	—	—			
1139	404 052,51	1 296 286,91	—	—			
1138	404 104,54	1 296 325,22	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
234	404 133,25	1 296 347,59	—	—	—	—	—	
233	404 156,92	1 296 361,63	—	—				
232	404 184,39	1 296 374,00	—	—				
1028	404 178,68	1 296 388,36	—	—				
1027	404 162,41	1 296 379,28	—	—				
1026	404 128,65	1 296 359,70	—	—				
1025	404 124,56	1 296 357,45	—	—				
н283У	—	—	404 098,21	1 296 349,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н205У	—	—	404 047,17	1 296 311,75				
н390У	—	—	404 054,38	1 296 298,36				
н389У	—	—	404 103,95	1 296 335,58				
н388У	—	—	404 131,34	1 296 358,58				
н387У	—	—	404 157,77	1 296 375,50				
н232У	—	—	404 183,37	1 296 387,06				
н287У	—	—	404 178,16	1 296 398,98				
н286У	—	—	404 161,29	1 296 390,64				
н285У	—	—	404 128,93	1 296 372,06				
н284У	—	—	404 122,95	1 296 368,00				
1024	404 100,27	1 296 339,85	—	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н283У	н205У	63,45	—	согласовано

1	2	3	4	5
н205У	н390У	15,21	—	согласовано
н390У	н389У	61,99		
н389У	н388У	35,77		
н388У	н387У	31,38		
н387У	н232У	28,09		
н232У	н287У	13,01		
н287У	н286У	18,82		
н286У	н285У	37,31		
н285У	н284У	7,23		
н284У	н283У	30,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,130 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,130,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 215,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	85
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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					31:10:1506005:35 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:36 :		
Система координат					МСК-31 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
154	20 664,36	297 903,20	—	—	—	—	—
155	20 590,76	297 848,51	—	—			
156	20 611,17	297 826,19	—	—			
157	20 646,38	297 853,00	—	—			
158	20 694,33	297 889,80	—	—			
159	20 727,67	297 911,36	—	—			
160	20 750,73	297 928,15	—	—			
161	20 741,10	297 942,97	—	—			
162	20 736,76	297 949,38	—	—			
163	20 736,41	297 949,94	—	—			
н2047У	—	—	404 066,63	1 296 438,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2048У	—	—	403 990,56	1 296 387,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2049У	—	—	404 009,13	1 296 363,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2050У	—	—	404 046,30	1 296 389,08			
н2051У	—	—	404 095,92	1 296 423,54			
н2052У	—	—	404 130,23	1 296 443,49			
н2053У	—	—	404 154,05	1 296 459,16			
н2054У	—	—	404 145,14	1 296 474,41			
н2055У	—	—	404 141,11	1 296 481,02			
н2056У	—	—	404 140,79	1 296 481,59			
154	20 664,36	297 903,20	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:36
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2047У	н2048У	91,65	—	согласовано
н2048У	н2049У	29,90		
н2049У	н2050У	44,95		
н2050У	н2051У	60,41		
н2051У	н2052У	39,69		
н2052У	н2053У	28,51		
н2053У	н2054У	17,66		
н2054У	н2055У	7,74		
н2055У	н2056У	0,65		
н2056У	н2047У	85,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:36
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №30
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1506005:63
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	Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Кадастровый план земельного участка № 10/07-01-1-2395, документ выдан Территориальный отдел по Яковлевскому району Управления Роснедвижимости по Белгородской области
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:10:1506005:36 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:37					
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			
1074	404 110,94	1 296 506,84	—	—	—	—				
1075	404 065,08	1 296 477,33	—	—						
1076	403 984,39	1 296 437,18	—	—						
1077	403 964,14	1 296 423,12	—	—						
1078	403 952,55	1 296 408,41	—	—						
1079	403 970,46	1 296 382,58	—	—						
1080	404 019,46	1 296 414,05	—	—						
1081	404 017,13	1 296 421,16	—	—						
1082	404 091,16	1 296 457,51	—	—						
1083	404 137,20	1 296 482,99	—	—						
1084	404 120,67	1 296 501,61	—	—						
н334У	—	—	404 110,85	1 296 512,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н312У	—	—	404 108,42	1 296 510,68						
н313У	—	—	404 081,52	1 296 492,05						
н314У	—	—	404 071,53	1 296 486,73						
н315У	—	—	404 052,97	1 296 475,18						
н316У	—	—	404 036,25	1 296 465,37						

1	2	3	4	5	6	7	8
н317У	—	—	404 027,14	1 296 460,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н318У	—	—	403 998,71	1 296 449,43			
н335У	—	—	403 992,15	1 296 446,81			
н319У	—	—	403 985,58	1 296 444,20			
н320У	—	—	403 976,72	1 296 439,41			
н321У	—	—	403 963,85	1 296 428,84			
н322У	—	—	403 951,81	1 296 413,65			
н336У	—	—	403 966,76	1 296 382,72			
н337У	—	—	404 018,58	1 296 418,86			
н338У	—	—	404 016,29	1 296 426,76			
н339У	—	—	404 088,39	1 296 460,84			
н340У	—	—	404 133,53	1 296 488,87			
н341У	—	—	404 120,58	1 296 507,54			
1074	404 110,94	1 296 506,84	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:37 :

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
н334У	н312У	3,24	—	согласовано
н312У	н313У	32,72		
н313У	н314У	11,32		
н314У	н315У	21,86		

1	2	3	4	5
н315У	н316У	19,39	—	согласовано
н316У	н317У	10,24		
н317У	н318У	30,58		
н318У	н335У	7,06		
н335У	н319У	7,07		
н319У	н320У	10,07		
н320У	н321У	16,65		
н321У	н322У	19,38		
н322У	н336У	34,35		
н336У	н337У	63,18		
н337У	н338У	8,23		
н338У	н339У	79,75		
н339У	н340У	53,13		
н340У	н341У	22,72		
н341У	н334У	11,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №32
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	6 234 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(6\,234,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 234,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1506005:77		
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					31:10:1506005:37 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:38 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1049	404 094,71	1 296 532,07	—	—	—	—	—
1050	404 105,79	1 296 522,81	—	—			
1051	404 108,38	1 296 519,75	—	—			
1052	404 109,75	1 296 518,44	—	—			
1053	404 082,85	1 296 499,81	—	—			
1054	404 072,86	1 296 494,49	—	—			
1055	404 054,30	1 296 482,94	—	—			
1056	404 037,58	1 296 473,13	—	—			
1057	404 028,47	1 296 468,45	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1058	404 000,04	1 296 457,19	—	—	—	—	
1059	403 986,91	1 296 451,96	—	—			
1060	403 978,05	1 296 447,17	—	—			
1061	403 965,18	1 296 436,60	—	—			
1062	403 953,14	1 296 421,41	—	—			
1063	403 935,86	1 296 408,41	—	—			
1064	403 927,09	1 296 422,96	—	—			
1065	403 935,61	1 296 429,62	—	—			
1066	403 923,37	1 296 447,70	—	—			
1067	403 966,89	1 296 466,67	—	—			
1068	404 021,72	1 296 490,03	—	—			
1069	404 024,57	1 296 487,98	—	—			
1070	404 051,84	1 296 502,42	—	—			
1071	404 062,65	1 296 509,00	—	—			
1072	404 073,41	1 296 517,20	—	—			
1073	404 080,23	1 296 521,18	—	—			
н309У	—	—	404 093,38	1 296 524,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н310У	—	—	404 104,46	1 296 515,05			
н311У	—	—	404 107,05	1 296 511,99			
н312У	—	—	404 108,42	1 296 510,68			
н313У	—	—	404 081,52	1 296 492,05			
н314У	—	—	404 071,53	1 296 486,73			
н315У	—	—	404 052,97	1 296 475,18			
н316У	—	—	404 036,25	1 296 465,37			
н317У	—	—	404 027,14	1 296 460,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н318У	—	—	403 998,71	1 296 449,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н319У	—	—	403 985,58	1 296 444,20			
н320У	—	—	403 976,72	1 296 439,41			
н321У	—	—	403 963,85	1 296 428,84			
н322У	—	—	403 951,81	1 296 413,65			
н323У	—	—	403 934,53	1 296 400,65			
н324У	—	—	403 925,76	1 296 415,20			
н325У	—	—	403 934,28	1 296 421,86			
н326У	—	—	403 922,04	1 296 439,94			
н327У	—	—	403 965,56	1 296 458,91			
н328У	—	—	404 020,39	1 296 482,27			
н329У	—	—	404 021,80	1 296 479,43			
н330У	—	—	404 050,51	1 296 494,66			
н331У	—	—	404 061,32	1 296 501,24			
н332У	—	—	404 074,02	1 296 508,54			
н333У	—	—	404 079,68	1 296 512,33			
1049	404 094,71	1 296 532,07	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:38 :					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н309У	н310У	14,44	—	согласовано	
н310У	н311У	4,01			
н311У	н312У	1,90			
н312У	н313У	32,72			
н313У	н314У	11,32			
н314У	н315У	21,86			
н315У	н316У	19,39			
н316У	н317У	10,24			
н317У	н318У	30,58			
н318У	н319У	14,13			
н319У	н320У	10,07			
н320У	н321У	16,65			
н321У	н322У	19,38			
н322У	н323У	21,62			
н323У	н324У	16,99			
н324У	н325У	10,81			
н325У	н326У	21,83			
н326У	н327У	47,47			
н327У	н328У	59,60			
н328У	н329У	3,17			
н329У	н330У	32,50			
н330У	н331У	12,66			
н331У	н332У	14,65			
н332У	н333У	6,81			
н333У	н309У	18,20			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:38 :					
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики		
1	2		3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №34.
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 514 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,514,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 553,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1504001:292
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>31:10:1506005:38 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:39					
Система координат МСК-31					Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
94	20 499,20	297 923,37	—	—	—	—				
95	20 513,16	297 900,78	—	—						
96	20 563,57	297 925,71	—	—						
97	20 617,19	297 951,73	—	—						
98	20 613,32	297 958,27	—	—						
99	20 653,23	297 986,54	—	—						
100	20 656,95	297 989,17	—	—						
101	20 663,11	297 992,29	—	—						
102	20 669,22	297 997,16	—	—						
103	20 664,17	298 003,62	—	—						
104	20 656,58	298 012,92	—	—						
н1992У	—	—	403 905,79	1 296 468,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н1993У	—	—	403 917,30	1 296 443,80						
н1995У	—	—	404 018,14	1 296 487,31						
н1996У	—	—	404 014,70	1 296 495,35						
н1998У	—	—	404 053,82	1 296 516,72						
н1999У	—	—	404 063,58	1 296 522,69						

1	2	3	4	5	6	7	8
н2000У	—	—	404 077,96	1 296 533,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2001У	—	—	404 072,79	1 296 539,32			
н2002У	—	—	404 064,04	1 296 548,26			
94	20 499,20	297 923,37	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:39
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1992У	н1993У	27,09	—	согласовано
н1993У	н1995У	109,83		
н1995У	н1996У	8,75		
н1996У	н1998У	44,58		
н1998У	н1999У	11,44		
н1999У	н2000У	18,02		
н2000У	н2001У	7,75		
н2001У	н2002У	12,51		
н2002У	н1992У	177,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:39
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №35
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	5 000 ± 25,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:293			
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				Арест. Обременение возникает на основании: постановление о наложении ареста на имущество должника документ выдан Управление Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области Шебекинский районный отдел Арест. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя о наложении ареста на имущество должника			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1506005:39 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:44 :			
Система координат					МСК-31 Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				

1	2	3	4	5	6	7	8	
н328У	—	—	404 173,05	1 296 421,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н329У	—	—	404 164,73	1 296 440,43				
330	404 127,01	1 296 419,33	404 127,01	1 296 419,33				
331	404 106,73	1 296 403,57	—	—	—	—		
332	404 059,41	1 296 365,60	—	—				
333	404 039,50	1 296 349,41	—	—				
334	403 995,97	1 296 323,69	—	—				
335	404 006,66	1 296 305,73	—	—				
336	404 053,96	1 296 337,72	—	—				
337	404 083,54	1 296 359,67	—	—				
338	404 130,44	1 296 393,40	—	—				
339	404 169,65	1 296 417,70	—	—				
328	404 173,04	1 296 419,46	—	—				
329	404 163,75	1 296 439,79	—	—				
н331У	—	—	404 106,05	1 296 404,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н332У	—	—	404 058,78	1 296 366,39				
н333У	—	—	404 037,31	1 296 351,03				
н334У	—	—	403 991,33	1 296 320,88				
н335У	—	—	404 001,58	1 296 302,31				
н336У	—	—	404 053,21	1 296 338,48				
н282У	—	—	404 088,99	1 296 366,04				
н290У	—	—	404 122,98	1 296 391,83				
н289У	—	—	404 154,19	1 296 410,71				

1	2	3	4	5	6	7	8
н288У	—	—	404 169,72	1 296 419,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н328У	—	—	404 173,05	1 296 421,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н328У	н329У	20,63	—	согласовано
н329У	330	43,22		
330	н331У	25,79		
н331У	н332У	60,59		
н332У	н333У	26,40		
н333У	н334У	54,98		
н334У	н335У	21,21		
н335У	н336У	63,04		
н336У	н282У	45,16		
н282У	н290У	42,67		
н290У	н289У	36,48		
н289У	н288У	17,80		
н288У	н328У	3,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №27
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 207 ± 23,00

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*√(4 207,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 207,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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					31:10:1506005:44 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:45 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
79	21 101,73	297 820,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
80	21 115,56	297 830,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—	
81	21 129,00	297 841,51	—	—				
82	21 142,87	297 858,50	—	—				
83	21 156,52	297 872,31	—	—				
84	21 215,70	297 918,66	—	—				
85	21 198,49	297 933,60	—	—				
86	21 112,63	297 859,04	—	—				
87	21 102,25	297 850,85	—	—				
88	21 103,19	297 849,74	—	—				
89	21 095,02	297 843,75	—	—				
90	21 097,43	297 840,47	—	—				
91	21 092,47	297 836,82	—	—				
92	21 095,24	297 833,04	—	—				
93	21 093,66	297 832,18	—	—				
н5У	—	—	404 497,30	1 296 332,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4У	—	—	404 503,88	1 296 336,82				
н2У	—	—	404 518,11	1 296 346,04				



1	2	3	4	5
н5У	н4У	7,97	—	согласовано
н4У	н2У	16,96		
н2У	н1823У	6,83		
н1823У	н1824У	31,81		
н1824У	н1776У	16,25		
н1776У	н1842У	70,14		
н1842У	н1У	23,83		
н1У	н5У	94,57		
н5У	н1829У	32,77		
н1829У	н1839У	8,70		
н1839У	н1928У	2,28		
н1928У	н1710У	4,40		
н1710У	н1838У	6,37		
н1838У	н1833У	1,42		
н1833У	н1835У	3,60		
н1835У	н1837У	6,36		
н1837У	н1836У	2,60		
н1836У	н5У	8,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Заречная ул, д 2А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 538 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,538,00)} = 21$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 103,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				435		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:97		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1506005:45 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:50 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1023	404 087,58	1 296 353,84	—	—	—	—	—
209	404 042,24	1 296 320,39	—	—			
208	403 999,87	1 296 291,79	—	—			
207	404 001,74	1 296 286,11	—	—			
206	404 041,39	1 296 312,00	—	—			
205	404 047,17	1 296 301,84	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1024	404 100,27	1 296 339,85	—	—	—	—	—
н282У	—	—	404 088,99	1 296 366,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н336У	—	—	404 053,21	1 296 338,48			
н335У	—	—	404 001,58	1 296 302,31			
н2077У	—	—	403 995,78	1 296 298,45			
н2078У	—	—	403 997,77	1 296 294,56			
н2079У	—	—	404 041,39	1 296 321,91			
н2080У	—	—	404 047,17	1 296 311,75			
н283У	—	—	404 098,21	1 296 349,44			
1023	404 087,58	1 296 353,84	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:50
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н282У	н336У	45,16	—	согласовано
н336У	н335У	63,04		
н335У	н2077У	6,97		
н2077У	н2078У	4,37		
н2078У	н2079У	51,49		
н2079У	н2080У	11,69		
н2080У	н283У	63,45		
н283У	н282У	18,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:50
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская.
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,446 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,446,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 446,00
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>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1504001:257
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>31:10:1506005:50 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:51					
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			
1106	404 194,32	1 296 316,61	—	—	—	—				
1105	404 191,98	1 296 315,44	—	—						
1104	404 157,47	1 296 293,80	—	—						
1103	404 125,87	1 296 270,77	—	—						
1102	404 093,22	1 296 250,24	—	—						
1101	404 037,69	1 296 215,15	—	—						
215	404 046,72	1 296 211,68	—	—						
214	404 104,41	1 296 236,52	—	—						
213	404 145,54	1 296 264,81	—	—						
212	404 176,43	1 296 291,31	—	—						
211	404 198,54	1 296 303,92	—	—						
н210У	—	—	404 194,18	1 296 328,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н350О	—	—	404 192,68	1 296 327,30						
н349О	—	—	404 186,17	1 296 324,19						
н348У	—	—	404 177,38	1 296 319,63						
н347У	—	—	404 126,47	1 296 283,78						
н346У	—	—	404 094,05	1 296 262,21						

1	2	3	4	5	6	7	8
н345У	—	—	404 038,95	1 296 231,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н215У	—	—	404 046,23	1 296 224,25			
н214У	—	—	404 103,27	1 296 249,69			
н213У	—	—	404 145,09	1 296 276,72			
н212У	—	—	404 176,29	1 296 302,76			
н211У	—	—	404 199,48	1 296 316,07			
1106	404 194,32	1 296 316,61	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:51
:

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
н210У	н350О	1,68	—	согласовано
н350О	н349О	7,21		
н349О	н348У	9,90		
н348У	н347У	62,27		
н347У	н346У	38,94		
н346У	н345У	62,86		
н345У	н215У	10,60		
н215У	н214У	62,46		
н214У	н213У	49,79		
н213У	н212У	40,64		
н212У	н211У	26,74		
н211У	н210У	13,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:51
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Комсомольская ул, 22
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>	$2\,573 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,573,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 573,00
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>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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>31:10:1506005:51 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:52					
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			
1101	404 037,69	1 296 215,15	—	—	—	—	—			
1102	404 093,22	1 296 250,24	—	—						
1103	404 125,87	1 296 270,77	—	—						
1104	404 157,47	1 296 293,80	—	—						
1105	404 191,98	1 296 315,44	—	—						
1106	404 194,32	1 296 316,61	—	—						
1107	404 191,95	1 296 326,55	—	—						
1108	404 194,02	1 296 327,18	—	—						
1109	404 193,32	1 296 333,31	—	—						
1110	404 157,32	1 296 312,71	—	—						
1111	404 122,69	1 296 285,75	—	—						
1112	404 090,19	1 296 264,04	—	—						
1113	404 027,01	1 296 219,97	—	—						
н345У	—	—	404 038,95	1 296 231,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н346У	—	—	404 094,05	1 296 262,21						
н347У	—	—	404 126,47	1 296 283,78						
н348У	—	—	404 177,38	1 296 319,63						
н349О	—	—	404 186,17	1 296 324,19						

1	2	3	4	5	6	7	8
н3500	—	—	404 192,68	1 296 327,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н351У	—	—	404 194,18	1 296 328,06			
н352У	—	—	404 195,15	1 296 328,58			
н353У	—	—	404 192,78	1 296 338,52			
н354У	—	—	404 194,85	1 296 339,15			
н355У	—	—	404 194,15	1 296 345,28			
н356У	—	—	404 173,08	1 296 334,62			
н357У	—	—	404 115,95	1 296 294,10			
н358У	—	—	404 081,97	1 296 270,96			
н359У	—	—	404 038,68	1 296 245,16			
н360У	—	—	404 033,60	1 296 241,96			
1101	404 037,69	1 296 215,15	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:10:1506005:52
:

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
н345У	н346У	62,86	—	согласовано
н346У	н347У	38,94		
н347У	н348У	62,27		
н348У	н349О	9,90		
н349О	н350О	7,21		
н350О	н351У	1,68		
н351У	н352У	1,10		
н352У	н353У	10,22		

1	2	3	4	5
н353У	н354У	2,16	—	согласовано
н354У	н355У	6,17		
н355У	н356У	23,61		
н356У	н357У	70,04		
н357У	н358У	41,11		
н358У	н359У	50,40		
н359У	н360У	6,00		
н360У	н345У	11,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №23.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,608 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,608,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:10:1506005:52		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:54		
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
1023	404 087,58	1 296 353,84	—	—	—	—	—
1024	404 100,27	1 296 339,85	—	—			
1025	404 124,56	1 296 357,45	—	—			
1026	404 128,65	1 296 359,70	—	—			
1027	404 162,41	1 296 379,28	—	—			
1028	404 178,68	1 296 388,36	—	—			
1029	404 168,59	1 296 407,91	—	—			
1030	404 144,85	1 296 393,44	—	—			
1031	404 113,71	1 296 373,44	—	—			
н282У	—	—	404 088,99	1 296 366,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н283У	—	—	404 098,21	1 296 349,44			
н284У	—	—	404 122,95	1 296 368,00			
н285У	—	—	404 128,93	1 296 372,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н286У	—	—	404 161,29	1 296 390,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н287У	—	—	404 178,16	1 296 398,98			
н288У	—	—	404 169,72	1 296 419,41			
н289У	—	—	404 154,19	1 296 410,71			
н290У	—	—	404 122,98	1 296 391,83			
1023	404 087,58	1 296 353,84	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н282У	н283У	18,99	—	согласовано
н283У	н284У	30,93		
н284У	н285У	7,23		
н285У	н286У	37,31		
н286У	н287У	18,82		
н287У	н288У	22,10		
н288У	н289У	17,80		
н289У	н290У	36,48		
н290У	н282У	42,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, №26.

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 916 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 916,00) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 916,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:10:1504001:103			
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					31:10:1506005:54 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:73 :			
Система координат					МСК-31			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	
1202	404 195,99	1 296 334,71	—	—	—	—	—	
1134	404 191,86	1 296 348,27	—	—				
1133	404 166,80	1 296 337,59	—	—				
1132	404 123,59	1 296 307,03	—	—				
1131	404 063,48	1 296 266,70	—	—				
3314	404 037,85	1 296 249,42	—	—				
3315	404 046,26	1 296 233,47	—	—				
1112	404 090,19	1 296 264,04	—	—				
1111	404 122,69	1 296 285,75	—	—				
1110	404 157,32	1 296 312,71	—	—				
1109	404 193,32	1 296 333,31	—	—				
н2087У	—	—	404 194,15	1 296 345,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2095У	—	—	404 193,29	1 296 351,51				
н2096У	—	—	404 192,59	1 296 351,40				
н380У	—	—	404 189,78	1 296 359,71				
н2088У	—	—	404 170,25	1 296 350,96				
н2089У	—	—	404 121,65	1 296 317,35				
н2090У	—	—	404 062,77	1 296 279,25				
н1207У	—	—	404 032,17	1 296 261,09				
н359У	—	—	404 038,68	1 296 245,16				
н358У	—	—	404 081,97	1 296 270,96				
н357У	—	—	404 115,95	1 296 294,10				
н356У	—	—	404 173,08	1 296 334,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	
1202	404 195,99	1 296 334,71	—	—	—	—	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:73			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н2087У	н2095У	6,29	—	согласовано				
н2095У	н2096У	0,71						
н2096У	н380У	8,77						
н380У	н2088У	21,40						
н2088У	н2089У	59,09						
н2089У	н2090У	70,13						
н2090У	н1207У	35,58						
н1207У	н359У	17,21						
н359У	н358У	50,40						
н358У	н357У	41,11						
н357У	н356У	70,04						
н356У	н2087У	23,61						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:73			:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			Белгородская обл., р-н Яковлевский, с. Мощное, ул. Комсомольская, № 24				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			3 014 ± 19,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(3 014,00) = 19				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			3 014,00				

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1704007:111
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	На земельном участке расположен жилой дом, общей площадью 28 кв.м. Кадастровый (или условный ) номер 31:10:1506006:36:018831-00/001:1001/А. Обременение возникает на основании: Свидетельство о государственной регистрации права серия 31-АВ, № 399852, документ выдан Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:10:1506005:73 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:84 :

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
n1Y	—	—	404 600,94	1 296 444,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
n247Y	—	—	404 591,00	1 296 457,10			

1	2	3	4	5	6	7	8	
3	404 571,85	1 296 423,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
1	404 600,78	1 296 444,10	—	—				
2	404 591,11	1 296 457,18	—	—				
10	404 582,20	1 296 450,47	—	—				
н245У	—	—	404 537,38	1 296 419,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
8	404 506,88	1 296 398,16	—	—		0,10		
7	404 483,99	1 296 378,30	—	—				
6	404 496,16	1 296 363,74	—	—				
5	404 519,81	1 296 379,98	—	—				
4	404 546,96	1 296 406,51	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н244У	—	—	404 519,06	1 296 407,00				
н302У	—	—	404 497,79	1 296 390,14				
н301У	—	—	404 489,76	1 296 383,04				
н1840У	—	—	404 485,83	1 296 376,09				
н7У	—	—	404 485,26	1 296 371,02				
н1839У	—	—	404 494,10	1 296 360,47				
н1829У	—	—	404 501,34	1 296 365,30				

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	404 524,47	1 296 388,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	404 600,94	1 296 444,16			

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

31:10:1506005:84

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н247У	16,32	—	согласовано
н247У	н245У	65,34		
н245У	н244У	22,33		
н244У	н302У	27,14		
н302У	н301У	10,72		
н301У	н1840У	7,98		
н1840У	н7У	5,10		
н7У	н1839У	13,76		
н1839У	н1829У	8,70		
н1829У	н5У	32,77		
н5У	н1У	94,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:10:1506005:84

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Заречная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 432 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(2 432,00) = 17

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 408,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				24		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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					31:10:1506005:84		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:10:1506005:85		
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
20	404 677,59	1 296 500,35	404 677,59	1 296 500,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1800У	—	—	404 686,34	1 296 507,52			
19	404 699,74	1 296 518,48	404 699,74	1 296 518,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
18	404 692,53	1 296 528,48	404 692,53	1 296 528,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
17	404 696,40	1 296 533,09	404 696,40	1 296 533,09			
16	404 691,51	1 296 539,13	404 691,51	1 296 539,13			
н237У	—	—	404 686,54	1 296 537,58			
н251У	—	—	404 682,72	1 296 532,49			
н250У	—	—	404 670,43	1 296 522,87			
н249У	—	—	404 660,49	1 296 514,23			
н248У	—	—	404 616,81	1 296 476,53		0,10	
2	404 591,11	1 296 457,18	—	—			
1	404 600,78	1 296 444,10	—	—			
н247У	—	—	404 591,00	1 296 457,10			
н1У	—	—	404 600,94	1 296 444,16			
2	404 612,19	1 296 452,10	404 612,19	1 296 452,10			
1	404 629,06	1 296 463,28	404 629,06	1 296 463,28			
20	404 677,59	1 296 500,35	404 677,59	1 296 500,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:10:1506005:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
20	н1800У	11,31	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1800У	19	17,31	—	согласовано
19	18	12,33		
18	17	6,02		
17	16	7,77		
16	н237У	5,21		
н237У	н251У	6,36		
н251У	н250У	15,61		
н250У	н249У	13,17		
н249У	н248У	57,70		
н248У	н247У	32,31		
н247У	н1У	16,32		
н1У	2	13,77		
2	1	20,24		
1	20	61,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:10:1506005:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Пионерская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,479 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,479,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 479,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:10:1504001:263
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	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 101014930/3102, документ выдан Белгородское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:10:1506005:85 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:70 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n1871O	—	—	—	404 425,83	1 296 451,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n1872O	—	—	—	404 430,51	1 296 461,51	—			
n1873O	—	—	—	404 424,63	1 296 464,16	—			
n1874O	—	—	—	404 419,96	1 296 453,79	—			
n1871O	—	—	—	404 425,83	1 296 451,15	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:70 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:10:1504001				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мошеное с, Заречная ул, д 6, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мошеное, ул. Заречная, д. 6			
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 31:10:1504001:70 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:73 :								
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
n1970O	—	—	—	404 398,93	1 296 167,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1971O	—	—	—	404 390,00	1 296 162,35	—		
n1972O	—	—	—	404 384,69	1 296 171,02	—		
n1973O	—	—	—	404 393,62	1 296 176,49	—		
n1970O	—	—	—	404 398,93	1 296 167,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:73 :								
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Комсомольская ул, д 7, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, 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 31:10:1504001:73:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:97:		
---	--	--

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1703О	—	—	—	404 513,46	1 296 344,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1704О	—	—	—	404 500,02	1 296 336,01	—		
н1705О	—	—	—	404 496,14	1 296 342,36	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:149 :

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
н239О	—	—	—	404 674,97	1 296 549,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н238О	—	—	—	404 680,30	1 296 543,69	—		
н1743О	—	—	—	404 674,52	1 296 537,91	—		
н1744О	—	—	—	404 669,20	1 296 543,23	—		
н239О	—	—	—	404 674,97	1 296 549,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:149 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мошеное с, Пионерская ул, д 14, Белгородская область, р-н. Яковлевский, с. Мошеное, ул. Пионерская, д. 14			
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 31:10:1504001:149 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:150 :								
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
n1745O	—	—	—	404 671,75	1 296 551,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1746O	—	—	—	404 666,02	1 296 545,80	—		
n1747O	—	—	—	404 661,35	1 296 550,27	—		
n1748O	—	—	—	404 667,08	1 296 556,25	—		
n1745O	—	—	—	404 671,75	1 296 551,78	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:150 :								
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Пионерская ул, д 15, Белгородская область, р-н. Яковлевский, с. Мощеное, ул. Пионерская, 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 31:10:1504001:150:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1504001:169		:	
Система координат				МСК-31			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1954О	—	—	—	404 452,36	1 296 200,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1955О	—	—	—	404 447,36	1 296 209,64	—				
н1956О	—	—	—	404 440,35	1 296 205,68	—				



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:196 :

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
н1714О	—	—	—	404 478,71	1 296 406,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1715О	—	—	—	404 484,67	1 296 413,10	—		
н1716О	—	—	—	404 478,71	1 296 418,32	—		
н1717О	—	—	—	404 472,85	1 296 411,41	—		
н1714О	—	—	—	404 478,71	1 296 406,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:196 :

№ 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	31:10:1506005:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Заречная ул, д 3			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:196 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:201 :								
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
н350O	—	—	—	404 192,68	1 296 327,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2120O	—	—	—	404 189,76	1 296 333,43	—		
н2121O	—	—	—	404 183,24	1 296 330,32	—		
н349O	—	—	—	404 186,17	1 296 324,19	—		
н350O	—	—	—	404 192,68	1 296 327,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:201 :								
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Комсомольская ул, д 23, Белгородская область, р-н. Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, 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** 31:10:1504001:201 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1504001:211 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1757О	—	—	—	404 642,41	1 296 593,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1758О	—	—	—	404 638,50	1 296 598,44	—		
н1759О	—	—	—	404 632,67	1 296 593,67	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:257 :

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
н21150	—	—	—	404 195,58	1 296 315,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н21160	—	—	—	404 192,84	1 296 321,29	—		
н21170	—	—	—	404 184,59	1 296 317,30	—		
н21180	—	—	—	404 187,33	1 296 311,64	—		
н21150	—	—	—	404 195,58	1 296 315,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:257 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мошеное с, Комсомольская ул, д 22, Белгородская область, р-н. Яковлевский, с. Мошеное, ул. Комсомольская, д. 22			
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 31:10:1504001:257 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:263 :								
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
n1737O	—	—	—	404 671,68	1 296 521,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1738O	—	—	—	404 678,42	1 296 526,34	—		
n1739O	—	—	—	404 684,59	1 296 518,36	—		
n1740O	—	—	—	404 677,85	1 296 513,15	—		
n1737O	—	—	—	404 671,68	1 296 521,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:263 :								
№ 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	31:10:1506005:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощное с, Пионерская ул, 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 31:10:1504001:263:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1504001:285		:	
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		
н1918О	—	—	—	404 478,99	1 296 335,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1919О	—	—	—	404 469,36	1 296 333,10	—				
н1920О	—	—	—	404 466,02	1 296 346,34	—				



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:289 :

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
н1978О	—	—	—	404 227,55	1 296 159,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1979О	—	—	—	404 232,75	1 296 165,64	—		
н1980О	—	—	—	404 237,21	1 296 161,60	—		
н300О	—	—	—	404 233,28	1 296 156,79	—		
н299О	—	—	—	404 232,27	1 296 155,61	—		
н1978О	—	—	—	404 227,55	1 296 159,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:289 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мошеное с, Комсомольская ул, д 18, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мошеное, ул. Комсомольская, д. 18			
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 31:10:1504001:289 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:290 :								
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
н1958О	—	—	—	404 472,52	1 296 212,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1959О	—	—	—	404 468,39	1 296 220,11	—		
н1960О	—	—	—	404 459,12	1 296 214,87	—		
н1961О	—	—	—	404 463,26	1 296 207,56	—		
н1958О	—	—	—	404 472,52	1 296 212,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:290 :								
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Комсомольская ул, д 2, Белгородская область, р-н. Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, д. 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:290:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:10:1504001:292		:
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	
н2032О	—	—	—	404 083,51	1 296 507,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2033О	—	—	—	404 080,49	1 296 510,54	—			
н2034О	—	—	—	404 091,91	1 296 522,57	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20350	—	—	—	404 097,94	1 296 516,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20360	—	—	—	404 089,44	1 296 507,90	—		
н20370	—	—	—	404 086,44	1 296 510,76	—		
н20320	—	—	—	404 083,51	1 296 507,67	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1504001:292 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Комсомольская ул, д 34, Белгородская область, р-н Яковлевский, с. Мощеное, ул. Комсомольская, д. 34
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** 31:10:1504001:292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:293 :

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
н2003О	—	—	—	404 076,06	1 296 532,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2004О	—	—	—	404 070,97	1 296 539,64	—		
н2005О	—	—	—	404 063,59	1 296 534,28	—		
н2006О	—	—	—	404 068,68	1 296 527,26	—		
н2003О	—	—	—	404 076,06	1 296 532,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:293 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мошеное с, Комсомольская ул, д 35, Белгородская область, р-н. Яковлевский, с. Мошеное, ул. Комсомольская, д. 35			
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 31:10:1504001:293 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:300 :								
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
н1749О	—	—	—	404 657,54	1 296 565,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1750О	—	—	—	404 651,87	1 296 559,63	—		
н1751О	—	—	—	404 648,01	1 296 563,32	—		
н1752О	—	—	—	404 653,69	1 296 569,25	—		
н1749О	—	—	—	404 657,54	1 296 565,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:300 :								
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Пионерская ул, д 16, Белгородская область, р-н. Яковлевский, с. Мощеное, ул. Пионерская, д. 16
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 31:10:1504001:300:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1504001:302:

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
n1722O	—	—	—	404 808,48	1 296 391,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1723O	—	—	—	404 803,06	1 296 398,93	—		
n1724O	—	—	—	404 795,46	1 296 393,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1725О	—	—	—	404 800,88	1 296 385,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1722О	—	—	—	404 808,48	1 296 391,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1504001:302 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1504001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Пионерская ул, д 9, Белгородская область, р-н. Яковлевский, с. Мощеное, ул. Пионерская, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1504001:302 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:57 :

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
н1966О	—	—	—	404 407,87	1 296 173,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1967О	—	—	—	404 415,88	1 296 178,68	—		
н1968О	—	—	—	404 411,23	1 296 186,26	—		
н1969О	—	—	—	404 403,22	1 296 181,34	—		
н1966О	—	—	—	404 407,87	1 296 173,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:57 :

№ 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	31:10:1506005:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Комсомольская ул, д 6		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:57 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:58 :								
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
n1905O	—	—	—	404 388,45	1 296 456,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1906O	—	—	—	404 392,35	1 296 459,76	—		
n1907O	—	—	—	404 387,98	1 296 465,84	—		
n1908O	—	—	—	404 384,11	1 296 463,06	—		
n1905O	—	—	—	404 388,45	1 296 456,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:58 :								
№ 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	31:10:1506005:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Заречная ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1506005:58 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1506005:62 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1733О	—	—	—	404 740,01	1 296 484,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1734О	—	—	—	404 728,54	1 296 476,51	—		
н1735О	—	—	—	404 724,60	1 296 482,43	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:63 :

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
н2057О	—	—	—	404 151,22	1 296 460,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2058О	—	—	—	404 147,50	1 296 467,51	—		
н2059О	—	—	—	404 138,89	1 296 462,86	—		
н2060О	—	—	—	404 142,61	1 296 455,96	—		
н2057О	—	—	—	404 151,22	1 296 460,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:63 :

№ 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	31:10:1506005:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Комсомольская ул, д 30			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:63 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:71 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1699O	—	—	—	404 513,39	1 296 324,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1700O	—	—	—	404 506,56	1 296 319,13	—		
n1701O	—	—	—	404 497,93	1 296 330,06	—		
n1702O	—	—	—	404 504,76	1 296 335,44	—		
n1699O	—	—	—	404 513,39	1 296 324,51	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:71 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Заречная ул, д 1А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1506005:71 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:10:1506005:72 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1730О	—	—	—	404 769,95	1 296 445,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1731О	—	—	—	404 758,30	1 296 436,04	—		
н1732О	—	—	—	404 749,87	1 296 446,81	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:76 :

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
н1726О	—	—	—	404 786,74	1 296 422,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1727О	—	—	—	404 779,10	1 296 433,52	—		
н1728О	—	—	—	404 770,87	1 296 427,80	—		
н1729О	—	—	—	404 778,52	1 296 416,80	—		
н1726О	—	—	—	404 786,74	1 296 422,52	—		

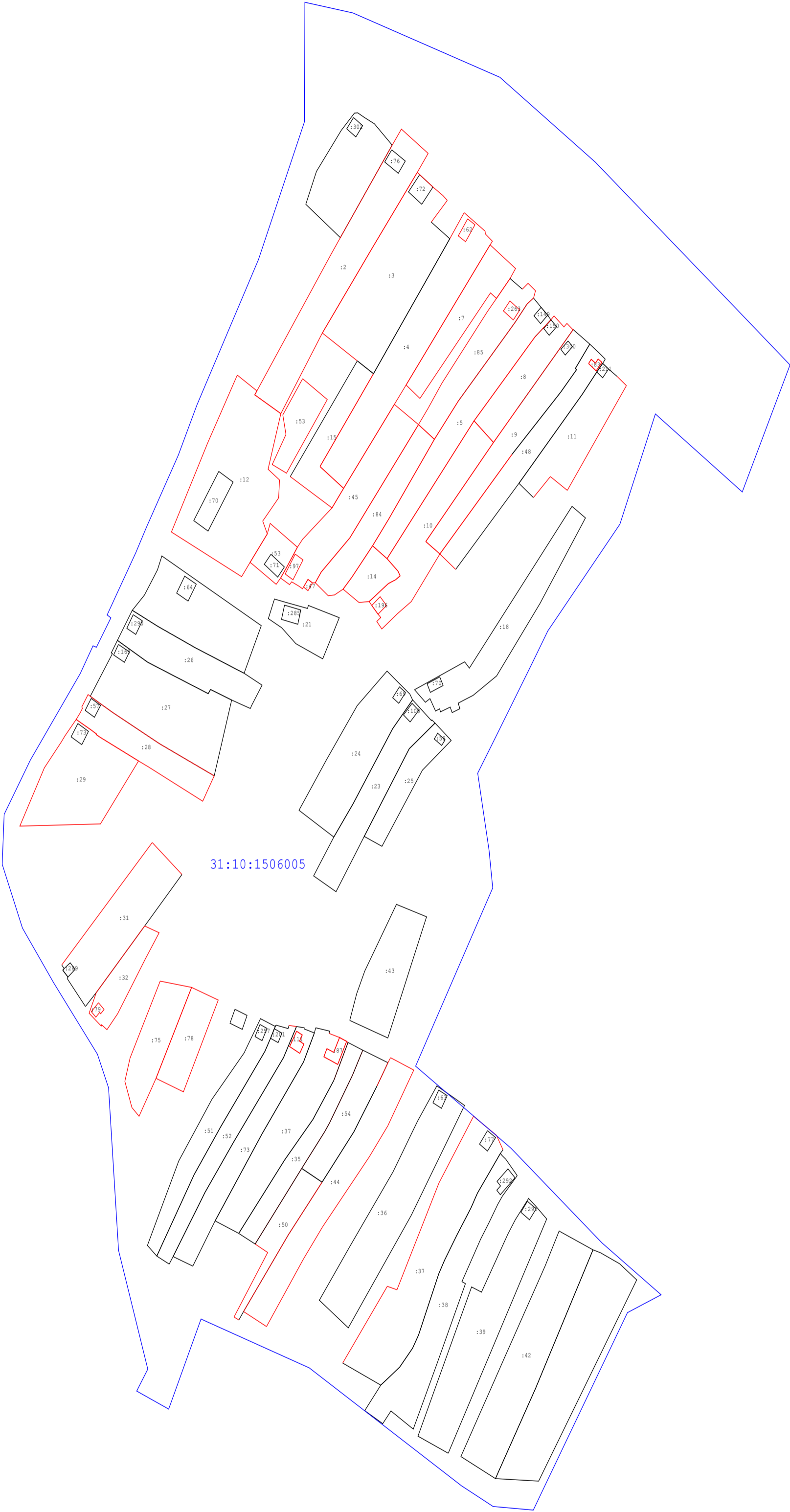
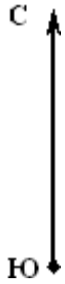
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощеное с, Пионерская ул, д 10			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:76 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:77 :									
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	
н2039О	—	—	—	404 123,73	1 296 500,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2040О	—	—	—	404 119,06	1 296 506,75	—			
н2041О	—	—	—	404 110,00	1 296 500,25	—			
н2042О	—	—	—	404 114,67	1 296 493,74	—			
н2039О	—	—	—	404 123,73	1 296 500,25	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:1506005:77 :									
№ 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	31:10:1506005:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:10:1506005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309091, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский р-н, Мощное с, Комсомольская ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:10:1506005:77</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____									
с кадастровым номером _____ 31:10:1506005:83 _____ : _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
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	
1239/н1 815О	404 674,74	1 296 576,22	—	404 642,25	1 296 582,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1240/н1 816О	404 676,65	1 296 579,18	—	404 645,10	1 296 584,31	—			
1241/н1 817О	404 672,94	1 296 581,57	—	404 642,49	1 296 587,87	—			
1242/н1 818О	404 674,84	1 296 584,52	—	404 645,33	1 296 589,94	—			
1243/н1 819О	404 671,69	1 296 586,55	—	404 643,12	1 296 592,97	—			
1244/н1 820О	404 667,91	1 296 580,16	—	404 637,29	1 296 588,36	—			
1239/н1 815О	404 674,74	1 296 576,22	—	404 642,25	1 296 582,23	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:10:1506005:83 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:10:1506005:83 _____ :									
1.	—								



Масштаб 1:2 500

- Условные обозначения:**
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - номер кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - кадастровый номер земельного участка