

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Кадастровый квартал 31:14:0604031, в границах городского поселения «Поселок Борисовка» муниципального района «Борисовский район» Белгородской области*

(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:

*Государственный контракт № 08265000009230000010006, от 14 февраля 2023 г., документ выдан Администрация Борисовского района Белгородской области*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 15 мая 2023 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: Муниципальное учреждение Администрация муниципального района "Борисовский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023100646051

идентификационный номер налогоплательщика: 3103010020

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

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

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div style="text-align: center;"><i>ООО "Белгородземпроект", адрес: 308000, Белгородская обл, Белгород г, Славы пр-кт, 110 ДОМ</i></div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Зверев Александр Иванович</i> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <i>—</i>					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <i>005-240-730-94</i>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>0159, 18 января 2012 г.</i>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center;"><i>Ассоциация СРО "ОПКД"</i></div>					
Контактный телефон: <i>(4722)32-30-04</i>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center;"><i>Белгородская область Яковлевский район г. Строитель ул. Жукова 7, Belgorodzem@mail.ru</i></div>					
<b>6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:</b>					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Нормативный правовой акт органа местного самоуправления, выдан: Администрация Борисовского района	30 декабря 2022 г.	1709-р	Распоряжение	—
2	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Управление Росреестра по Белгородской области	16 марта 2017 г.	02-05-62/206	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	—
3	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Управление Росреестра по Белгородской области	21 марта 2017 г.	02-05-62/217	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	—
<b>7. Пояснения к карте-плану территории:</b>					

## 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 10 апреля 2023 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть, Борисовка, пирамида, 3 кл.. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Борисовка, пирамида	МСК-31, зона 1	392 225,65	1 288 683,40	сохранился	сохранился	сохранился
2	Государственная геодезическая сеть, Высокое, дв. пирамида, 2 кл.. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Высокое, дв. пирамида		386 209,02	1 288 108,49	Не обнаружен (отсутствует)		
3	Государственная геодезическая сеть, Томаровка, дв. пирамида, 2 кл.. 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 S660(заводской номер S66499134322567)	S66499134322567	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/05-05-2022/153739261 от 05 мая 2022 г. действительно до 04 мая 2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:13 :		
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
н1У	—	—	395 940,25	1 287 458,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	395 935,59	1 287 446,15			
н3У	—	—	395 934,76	1 287 446,39			
н4У	—	—	395 933,38	1 287 442,16			
н5У	—	—	395 955,51	1 287 434,65			
6	—	—	395 968,29	1 287 430,01			
н7У	—	—	395 972,25	1 287 428,44			
н8У	—	—	395 978,24	1 287 444,45			
9	—	—	395 977,43	1 287 444,79			
н1У	—	—	395 940,25	1 287 458,37			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:13 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,08	—	согласовано
н2У	н3У	0,86		
н3У	н4У	4,45		
н4У	н5У	23,37		
н5У	6	13,60		
6	н7У	4,26		
н7У	н8У	17,09		
н8У	9	0,88		
9	н1У	39,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$700 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства. 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	31:14:0302003:555

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 31:14:0604030:13 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:43 :							
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
н10У	—	—	395 948,05	1 287 401,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н11У	—	—	395 949,82	1 287 407,76			
н12У	—	—	395 945,42	1 287 409,11			
н13У	—	—	395 943,65	1 287 403,33			
н10У	—	—	395 948,05	1 287 401,98			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:43 :							
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		
н10У	н11У	6,04	—		согласовано		
н11У	н12У	4,60					

1	2	3	4	5
н12У	н13У	6,04	—	согласовано
н13У	н10У	4,60		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:43 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, №10, стр.2	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		28 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(28,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		24,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		4	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения индивидуальных гаражей. Для строительства гаража	
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		31:14:0604031:45	
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 31:14:0604031:43 :				
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					31:14:0604031:2		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
435	95 915,52	87 572,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
436	95 893,53	87 522,96	—	—			
437	95 886,49	87 502,53	—	—			
438	95 932,91	87 483,47	—	—			
439	95 944,28	87 508,61	—	—			
440	95 951,71	87 532,75	—	—			
441	95 945,27	87 535,49	—	—			
442	95 948,33	87 542,66	—	—			
443	95 954,77	87 539,92	—	—			
444	95 958,77	87 549,30	—	—			
445	95 952,33	87 552,04	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
446	95 954,09	87 556,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н116У	—	—	395 915,94	1 287 571,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н117У	—	—	395 893,96	1 287 521,61			
н118У	—	—	395 886,92	1 287 501,18			
н119У	—	—	395 929,70	1 287 484,82			
н120У	—	—	395 930,66	1 287 486,85			
н121У	—	—	395 936,36	1 287 484,82			
н122У	—	—	395 944,71	1 287 507,26			
н123У	—	—	395 952,14	1 287 531,40			
н124У	—	—	395 945,70	1 287 534,14			
н125У	—	—	395 948,76	1 287 541,31			
н126У	—	—	395 955,20	1 287 538,57			
н127У	—	—	395 959,20	1 287 547,95			
н128У	—	—	395 952,76	1 287 550,69			
н129У	—	—	395 954,52	1 287 554,83			
435	95 915,52	87 572,62	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	31:14:0604031:2	:
--	-----------------	---

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

1	2	3	4	5
н116У	н117У	54,31	—	согласовано
н117У	н118У	21,61		
н118У	н119У	45,80		
н119У	н120У	2,25		
н120У	н121У	6,05		
н121У	н122У	23,94		
н122У	н123У	25,26		
н123У	н124У	7,00		
н124У	н125У	7,80		
н125У	н126У	7,00		
н126У	н127У	10,20		
н127У	н128У	7,00		
н128У	н129У	4,50		
н129У	н116У	41,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604031:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, № 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,707 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,707,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 728,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:14:0604030:183; 31:14:0302003:1845; 31:14:0302003:1979		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для объектов общественно-делового значения. Для общественно-деловых целей		
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					31:14:0604031:2 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:3 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
447	95 936,32	87 334,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
448	95 937,91	87 334,22	—	—			
449	95 939,25	87 337,23	—	—			
450	95 937,66	87 337,94	—	—			
н130У	—	—	395 939,14	1 287 331,17			
н131У	—	—	395 940,72	1 287 330,46			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н132У	—	—	395 942,07	1 287 333,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н133У	—	—	395 940,48	1 287 334,18			
447	95 936,32	87 334,93	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604031:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н130У	н131У	1,73	—	согласовано
н131У	н132У	3,30		
н132У	н133У	1,74		
н133У	н130У	3,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604031:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$6 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для объектов общественно-делового значения. Для общественно-деловых целей		
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					31:14:0604031:3 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:5 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n4Y	—	—	395 933,38	1 287 442,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
14	—	—	395 929,15	1 287 430,44			
15	—	—	395 951,33	1 287 422,54			
16	—	—	395 962,90	1 287 417,73			
6	395 968,29	1 287 430,01	395 968,29	1 287 430,01			
451	395 956,07	1 287 435,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
452	395 933,61	1 287 443,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
453	395 929,82	1 287 431,11	—	—			
454	395 953,45	1 287 423,18	—	—			
455	395 964,00	1 287 419,12	—	—			
н5У	—	—	395 955,51	1 287 434,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	395 933,38	1 287 442,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604031:5
:

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
н4У	14	12,46	—	согласовано
14	15	23,54		
15	16	12,53		
16	6	13,41		
6	н5У	13,60		
н5У	н4У	23,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604031:5
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	467 ± 8,00

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*√(467,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				449,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				18		
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				31:14:0604031:39		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства. 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					31:14:0604031:5 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:7 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
456	95 948,48	87 398,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
457	95 955,39	87 396,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
458	95 958,99	87 407,61	—	—			
459	95 952,08	87 409,80	—	—			
н134У	—	—	395 948,51	1 287 396,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н135У	—	—	395 955,42	1 287 394,27			
н136У	—	—	395 959,02	1 287 405,66			
н137У	—	—	395 952,11	1 287 407,85			
456	95 948,48	87 398,40	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604031:7
:

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
н134У	н135У	7,25	—	согласовано
н135У	н136У	11,95		
н136У	н137У	7,25		
н137У	н134У	11,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604031:7
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, ЗТП № 1004
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				87 ± 3,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(87,00) = 3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				87,00		
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				31:14:0604030:176		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения производственных зданий. для производственной деятельности		
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					31:14:0604031:7 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:9 :		
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

1	2	3	4	5	6	7	8
460	95 906,06	87 444,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
461	95 903,96	87 440,93	—	—			
462	95 908,45	87 438,12	—	—			
463	95 910,55	87 441,48	—	—			
н138У	—	—	395 912,64	1 287 439,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н139У	—	—	395 910,68	1 287 436,25			
н140У	—	—	395 915,29	1 287 433,63			
н141У	—	—	395 917,24	1 287 437,08			
460	95 906,06	87 444,29	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:9 :

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
н138У	н139У	3,97	—	согласовано
н139У	н140У	5,30		
н140У	н141У	3,96		
н141У	н138У	5,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$21 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(21,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0604022:40
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуальных гаражей. Для эксплуатации индивидуального гаража
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>31:14:0604031:9 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:13		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
464	95 842,43	87 324,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
465	95 858,87	87 316,25	—	—			
466	95 867,79	87 334,54	—	—			
467	95 851,35	87 342,57	—	—			
н112У	—	—	395 844,86	1 287 335,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н113У	—	—	395 861,52	1 287 327,50			
н114У	—	—	395 869,92	1 287 346,03			
н115У	—	—	395 853,26	1 287 353,60			
464	95 842,43	87 324,28	—	—		—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:13		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н112У	н113У	18,30	—	согласовано			
н113У	н114У	20,35					

1	2	3	4	5
н114У	н115У	18,30	—	согласовано
н115У	н112У	20,35		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604031:13 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		372 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(372,00) = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		372,00	
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		31:14:0604031:51	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения объектов предпринимательской деятельности. Для предпринимательской деятельности	
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			31:14:0604031:13 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:21		
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
468	395 878,63	1 287 446,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
469	395 872,00	1 287 431,86	—	—			
470	395 869,38	1 287 433,07	—	—			
471	395 868,03	1 287 430,14	—	—			
472	395 870,69	1 287 428,93	—	—			
473	395 864,10	1 287 412,66	—	—			
474	395 878,04	1 287 407,19	—	—			
475	395 891,42	1 287 440,38	—	—			
н17У	—	—	395 877,74	1 287 445,39		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	
н18У	—	—	395 871,05	1 287 431,20			
н19У	—	—	395 868,43	1 287 432,41			
н20У	—	—	395 867,08	1 287 429,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	395 869,74	1 287 428,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н22У	—	—	395 863,15	1 287 412,00			
н23У	—	—	395 876,33	1 287 406,38			
н24У	—	—	395 891,02	1 287 439,33			
468	395 878,63	1 287 446,26	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604031:21
:

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
н17У	н18У	15,69	—	согласовано
н18У	н19У	2,89		
н19У	н20У	3,24		
н20У	н21У	2,92		
н21У	н22У	17,54		
н22У	н23У	14,33		
н23У	н24У	36,08		
н24У	н17У	14,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604031:21
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	543 ± 8,00

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*√(543,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				543,00		
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				31:14:0302003:1029		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для многоэтажной застройки. Земли под многоквартирными домами		
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					31:14:0604031:21 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:27 :		
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
476	395 996,80	1 287 408,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—



1	2	3	4	5	6	7	8
477	396 036,46	1 287 499,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
478	396 029,64	1 287 502,21	—	—			
479	396 031,56	1 287 506,67	—	—			
480	396 025,47	1 287 509,31	—	—			
481	395 984,13	1 287 414,00	—	—			
н66У	—	—	395 996,55	1 287 407,54		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н67У	—	—	396 036,21	1 287 498,33			
н68У	—	—	396 029,39	1 287 501,28			
н65У	—	—	396 031,31	1 287 505,74			
н64У	—	—	396 030,34	1 287 506,16			
н63У	—	—	396 026,52	1 287 507,82			
н62У	—	—	396 025,22	1 287 508,38			
н69У	—	—	395 983,88	1 287 413,07			
476	395 996,80	1 287 408,47	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:27		:
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			
н66У	н67У	99,07	—	согласовано			
н67У	н68У	7,43					
н68У	н65У	4,86					

1	2	3	4	5
н65У	н64У	1,06	—	согласовано
н64У	н63У	4,17		
н63У	н62У	1,42		
н62У	н69У	103,89		
н69У	н66У	13,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604031:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 414 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,414,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 414,00
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	31:14:0302003:785
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для многоэтажной застройки. Земли под многоквартирными домами
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 31:14:0604031:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:28 :

Система координат МСК-31Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
482	395 859,35	1 287 402,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
483	395 844,71	1 287 369,63	—	—			
484	395 857,41	1 287 364,38	—	—			
485	395 871,86	1 287 397,12	—	—			
н25У	—	—	395 858,89	1 287 401,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н26У	—	—	395 844,25	1 287 368,72			
н27У	—	—	395 856,95	1 287 363,47			
н28У	—	—	395 871,40	1 287 396,21			
482	395 859,35	1 287 402,64	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:28 :

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

1	2	3	4	5
н25У	н26У	36,11	—	согласовано
н26У	н27У	13,74		
н27У	н28У	35,79		
н28У	н25У	13,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604031:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$493 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(493,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	493,00
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	31:14:0302003:1976
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для многоэтажной застройки. Земли под многоквартирными домами
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** 31:14:0604031:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604031:29		:			
Система координат					МСК-31				Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
486	396 036,95	1 287 519,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—				
487	395 973,40	1 287 547,06	—	—							
488	395 970,96	1 287 545,88	—	—							
489	395 966,93	1 287 536,27	—	—							
490	395 968,17	1 287 534,17	—	—							
479	396 031,56	1 287 506,67	—	—							
н57У	—	—	396 036,70	1 287 518,21		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
н58У	—	—	395 973,15	1 287 546,13							
н59У	—	—	395 970,71	1 287 544,95							
н60У	—	—	395 966,68	1 287 535,34							
н61У	—	—	395 967,92	1 287 533,24							
н62У	—	—	396 025,22	1 287 508,38							

1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	396 026,52	1 287 507,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н64У	—	—	396 030,34	1 287 506,16			
н65У	—	—	396 031,31	1 287 505,74		—	
486	396 036,95	1 287 519,14	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604031:29
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н57У	н58У	69,41	—	согласовано
н58У	н59У	2,71		
н59У	н60У	10,42		
н60У	н61У	2,44		
н61У	н62У	62,46		
н62У	н63У	1,42		
н63У	н64У	4,17		
н64У	н65У	1,06		
н65У	н57У	13,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604031:29
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Первомайская ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	975 ± 11,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(975,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				975,00		
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				31:14:0302003:989		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для многоэтажной застройки. Земли под многоквартирными домами		
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					31:14:0604031:29 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:30 :		
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
491	395 941,54	1 287 343,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
492	395 874,17	1 287 371,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
493	395 868,62	1 287 359,32	—	—			
494	395 936,16	1 287 330,81	—	—			
н29У	—	—	395 940,73	1 287 342,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н30У	—	—	395 873,36	1 287 371,32			
н31У	—	—	395 867,81	1 287 358,71			
н32У	—	—	395 935,35	1 287 330,20			
491	395 941,54	1 287 343,35	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н29У	н30У	73,18	—	согласовано
н30У	н31У	13,78		
н31У	н32У	73,31		
н32У	н29У	13,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 004 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 004,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 004,00		
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				31:14:0302003:1190		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для многоэтажной застройки. Земли под многоквартирными домами		
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					31:14:0604031:30 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:33 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
495	395 887,51	1 287 317,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
496	395 888,96	1 287 320,45	—	—			
497	395 894,19	1 287 332,44	—	—			
498	395 894,74	1 287 333,68	—	—			
499	395 886,96	1 287 337,42	—	—			
500	395 886,40	1 287 336,20	—	—			
501	395 876,17	1 287 340,92	—	—			
502	395 875,70	1 287 339,83	—	—			
503	395 874,07	1 287 335,94	—	—			
504	395 874,95	1 287 335,47	—	—			
505	395 874,16	1 287 333,67	—	—			
506	395 876,22	1 287 332,67	—	—			
507	395 873,56	1 287 326,85	—	—			
508	395 874,12	1 287 326,58	—	—			
509	395 873,26	1 287 324,85	—	—			
510	395 872,85	1 287 324,06	—	—			
н33У	—	—	395 889,36	1 287 315,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5
н33У	н34У	1,86	—	согласовано
н34У	н35У	14,40		
н35У	н36У	1,84		
н36У	н37У	8,63		
н37У	н38У	1,34		
н38У	н39У	11,27		
н39У	н40У	1,19		
н40У	н41У	4,22		
н41У	н42У	1,00		
н42У	н43У	1,97		
н43У	н44У	2,29		
н44У	н45У	6,40		
н45У	н46У	0,62		
н46У	н47У	1,93		
н47У	н48У	0,89		
н48У	н33У	16,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604031:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, № 16/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$311 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(311,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	311,00

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				31:14:0302003:1189		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения объектов предпринимательской деятельности. Для предпринимательской деятельности		
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					31:14:0604031:33 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:34 :		
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
510	395 872,85	1 287 324,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
509	395 873,26	1 287 324,85	—	—			
508	395 874,12	1 287 326,58	—	—			
507	395 873,56	1 287 326,85	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
506	395 876,22	1 287 332,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
505	395 874,16	1 287 333,67	—	—			
504	395 874,95	1 287 335,47	—	—			
503	395 874,07	1 287 335,94	—	—			
502	395 875,70	1 287 339,83	—	—			
501	395 876,17	1 287 340,92	—	—			
511	395 869,65	1 287 343,96	—	—			
512	395 862,79	1 287 329,00	—	—			
н48У	—	—	395 874,70	1 287 322,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н47У	—	—	395 875,11	1 287 323,44			
н46У	—	—	395 875,97	1 287 325,17			
н45У	—	—	395 875,41	1 287 325,44			
н44У	—	—	395 878,07	1 287 331,26			
н43У	—	—	395 876,01	1 287 332,26			
н42У	—	—	395 876,80	1 287 334,06			
н41У	—	—	395 875,92	1 287 334,53			
н40У	—	—	395 877,55	1 287 338,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	—	—	395 878,02	1 287 339,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н49У	—	—	395 871,50	1 287 342,55			
н50У	—	—	395 871,19	1 287 341,86			
н51У	—	—	395 865,25	1 287 328,91			
н52У	—	—	395 864,64	1 287 327,59			
510	395 872,85	1 287 324,06	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н47У	0,89	—	согласовано
н47У	н46У	1,93		
н46У	н45У	0,62		
н45У	н44У	6,40		
н44У	н43У	2,29		
н43У	н42У	1,97		
н42У	н41У	1,00		
н41У	н40У	4,22		
н40У	н39У	1,19		
н39У	н49У	7,19		
н49У	н50У	0,76		
н50У	н51У	14,25		
н51У	н52У	1,45		
н52У	н48У	11,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, № 16/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$155 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(155,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	155,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0302003:1189
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объектов предпринимательской деятельности. Для предпринимательской деятельности
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>31:14:0604031:34 :</b>
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:206		
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
513	395 915,06	1 287 336,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
514	395 916,24	1 287 339,20	—	—			
515	395 912,55	1 287 340,77	—	—			
516	395 911,37	1 287 338,02	—	—			
н53У	—	—	395 914,30	1 287 334,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н54У	—	—	395 915,48	1 287 337,15			
н55У	—	—	395 911,79	1 287 338,72			
н56У	—	—	395 910,61	1 287 335,98			
513	395 915,06	1 287 336,45	—	—		—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:206		
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			
н53У	н54У	2,98	—	согласовано			
н54У	н55У	4,01					

1	2	3	4	5
н55У	н56У	2,98	—	согласовано
н56У	н53У	4,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604031:206 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$12 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(12,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	12,00
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 размещения коммунальных, складских объектов. для коммунального обслуживания (размещения дизельной электростанции)
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** 31:14:0604031:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:208		
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
70	395 971,04	1 287 408,96	395 971,04	1 287 408,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
71	395 981,33	1 287 403,85	395 981,33	1 287 403,85			
72	395 994,60	1 287 401,02	395 994,60	1 287 401,02			
73	396 001,09	1 287 410,81	396 001,09	1 287 410,81			
74	396 039,40	1 287 498,36	396 039,40	1 287 498,36			
75	396 030,32	1 287 502,58	396 030,32	1 287 502,58			
76	396 039,68	1 287 524,65	396 039,68	1 287 524,65			
77	396 039,07	1 287 526,45	396 039,07	1 287 526,45			
78	395 968,82	1 287 556,02	395 968,82	1 287 556,02			
79	395 963,97	1 287 550,23	395 963,97	1 287 550,23			
80	395 937,80	1 287 484,72	395 937,80	1 287 484,72			
517	395 947,72	1 287 481,41	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
518	395 950,28	1 287 488,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н81У	—	—	395 948,31	1 287 481,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н82У	—	—	395 950,69	1 287 487,90			
н83У	—	—	395 972,46	1 287 481,32			
84	395 987,97	1 287 476,36	395 987,97	1 287 476,36			
85	395 989,47	1 287 476,09	395 989,47	1 287 476,09			
н86У	—	—	395 983,38	1 287 460,69			
н87У	—	—	395 980,26	1 287 452,37			
9	395 977,43	1 287 444,79	395 977,43	1 287 444,79			
н8У	—	—	395 978,24	1 287 444,45			
70	395 971,04	1 287 408,96	395 971,04	1 287 408,96			
Вырез 1 из 7							
н66У	—	—	395 996,55	1 287 407,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н69У	—	—	395 983,88	1 287 413,07			
н62У	—	—	396 025,22	1 287 508,38			
н61У	—	—	395 967,92	1 287 533,24			
н60У	—	—	395 966,68	1 287 535,34			
н59У	—	—	395 970,71	1 287 544,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	395 973,15	1 287 546,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н57У	—	—	396 036,70	1 287 518,21			
н65У	—	—	396 031,31	1 287 505,74			
н68У	—	—	396 029,39	1 287 501,28			
н67У	—	—	396 036,21	1 287 498,33			
н66У	—	—	395 996,55	1 287 407,54			
Вырез 2 из 7							
88	396 006,39	1 287 498,67	396 006,39	1 287 498,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
91	396 005,27	1 287 502,14	396 005,27	1 287 502,14			
90	396 005,08	1 287 502,08	396 005,08	1 287 502,08			
89	396 006,20	1 287 498,61	396 006,20	1 287 498,61			
88	396 006,39	1 287 498,67	396 006,39	1 287 498,67			
Вырез 3 из 7							
92	395 991,45	1 287 506,34	395 991,45	1 287 506,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
95	395 991,53	1 287 506,53	395 991,53	1 287 506,53			
94	395 988,44	1 287 507,87	395 988,44	1 287 507,87			
93	395 988,36	1 287 507,68	395 988,36	1 287 507,68			
92	395 991,45	1 287 506,34	395 991,45	1 287 506,34			
Вырез 4 из 7							

1	2	3	4	5	6	7	8
96	395 975,31	1 287 428,08	395 975,31	1 287 428,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
99	395 975,41	1 287 428,31	395 975,41	1 287 428,31			
98	395 975,22	1 287 428,39	395 975,22	1 287 428,39			
97	395 975,12	1 287 428,16	395 975,12	1 287 428,16			
96	395 975,31	1 287 428,08	395 975,31	1 287 428,08			
Вырез 5 из 7							
100	395 960,70	1 287 514,75	395 960,70	1 287 514,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
103	395 960,72	1 287 515,00	395 960,72	1 287 515,00			
102	395 960,52	1 287 515,02	395 960,52	1 287 515,02			
101	395 960,50	1 287 514,77	395 960,50	1 287 514,77			
100	395 960,70	1 287 514,75	395 960,70	1 287 514,75			
Вырез 6 из 7							
104	395 995,48	1 287 475,55	395 995,48	1 287 475,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
107	395 995,58	1 287 475,78	395 995,58	1 287 475,78			
106	395 995,39	1 287 475,86	395 995,39	1 287 475,86			
105	395 995,30	1 287 475,63	395 995,30	1 287 475,63			
104	395 995,48	1 287 475,55	395 995,48	1 287 475,55			
Вырез 7 из 7							
108	395 985,48	1 287 452,02	395 985,48	1 287 452,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
111	395 985,58	1 287 452,25	395 985,58	1 287 452,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
110	395 985,40	1 287 452,33	395 985,40	1 287 452,33			
109	395 985,30	1 287 452,10	395 985,30	1 287 452,10			
108	395 985,48	1 287 452,02	395 985,48	1 287 452,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604031:208:

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
70	71	11,49	—	согласовано
71	72	13,57		
72	73	11,75		
73	74	95,56		
74	75	10,01		
75	76	23,97		
76	77	1,90		
77	78	76,22		
78	79	7,55		
79	80	70,54		
80	н81У	11,09		
н81У	н82У	7,13		
н82У	н83У	22,74		
н83У	84	16,28		
84	85	1,52		
85	н86У	16,56		
н86У	н87У	8,89		
н87У	9	8,09		
9	н8У	0,88		
н8У	70	36,21		

Вырез 1 из 7

н66У	н69У	13,82	—	согласовано
------	------	-------	---	-------------

1	2	3	4	5
н69У	н62У	103,89	—	согласовано
н62У	н61У	62,46		
н61У	н60У	2,44		
н60У	н59У	10,42		
н59У	н58У	2,71		
н58У	н57У	69,41		
н57У	н65У	13,59		
н65У	н68У	4,86		
н68У	н67У	7,43		
н67У	н66У	99,07		
Вырез 2 из 7				
88	91	3,65	—	согласовано
91	90	0,20		
90	89	3,65		
89	88	0,20		
Вырез 3 из 7				
92	95	0,21	—	согласовано
95	94	3,37		
94	93	0,21		
93	92	3,37		
Вырез 4 из 7				
96	99	0,25	—	согласовано
99	98	0,21		
98	97	0,25		
97	96	0,21		
Вырез 5 из 7				
100	103	0,25	—	согласовано
103	102	0,20		
102	101	0,25		
101	100	0,20		
Вырез 6 из 7				
104	107	0,25	—	согласовано
107	106	0,21		
106	105	0,25		



1	2	3	4	5
105	104	0,20	—	согласовано

Вырез 7 из 7

108	111	0,25	—	согласовано
111	110	0,20		
110	109	0,25		
109	108	0,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604031:208 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,680 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,680,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 687,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	7
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 объектов жилой застройки. для обслуживания жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604031:208		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:12		
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
427	95 934,74	87 461,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
428	95 971,09	87 445,84	—	—			
429	95 974,18	87 453,27	—	—			
430	95 977,59	87 461,64	—	—			
431	95 961,56	87 468,16	—	—			
432	95 967,21	87 482,82	—	—			
433	95 946,80	87 490,55	—	—			
н1У	—	—	395 940,25	1 287 458,37			
9	—	—	395 977,43	1 287 444,79			
н87У	—	—	395 980,26	1 287 452,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	395 983,38	1 287 460,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н144У	—	—	395 967,49	1 287 466,59			
н83У	—	—	395 972,46	1 287 481,32			
н82У	—	—	395 950,69	1 287 487,90			
427	95 934,74	87 461,51	—	—		—	

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

31:14:0604030:12

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	9	39,58	—	согласовано
9	н87У	8,09		
н87У	н86У	8,89		
н86У	н144У	16,95		
н144У	н83У	15,55		
н83У	н82У	22,74		
н82У	н1У	31,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604030:12

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, д 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 018 ± 11,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 018,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				18		
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				31:14:0604030:116		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства. 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					31:14:0604030:12 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:35 :		
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
432	95 967,21	87 482,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
431	95 961,56	87 468,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
430	95 977,59	87 461,64	—	—			
434	95 983,55	87 476,67	—	—			
н83У	—	—	395 972,46	1 287 481,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н144У	—	—	395 967,49	1 287 466,59			
н86У	—	—	395 983,38	1 287 460,69			
85	—	—	395 989,47	1 287 476,09			
84	—	—	395 987,97	1 287 476,36			
432	95 967,21	87 482,82	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:35 :

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
н83У	н144У	15,55	—	согласовано
н144У	н86У	16,95		
н86У	85	16,56		
85	84	1,52		
84	н83У	16,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, д 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$277 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(277,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	277,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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. 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>31:14:0604030:35 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1189 :								
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
н89О	—	—	—	395 865,25	1 287 328,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н90О	—	—	—	395 890,07	1 287 317,39	—		
н91О	—	—	—	395 895,83	1 287 330,59	—		
н92О	—	—	—	395 871,19	1 287 341,86	—		
н89О	—	—	—	395 865,25	1 287 328,91	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1189 :								
№ 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				31:14:0604031:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:14:0604031			

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				Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, д 16			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1189 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1190 :								
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
н56О	—	—	—	395 935,12	1 287 330,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н57О	—	—	—	395 939,84	1 287 341,65	—		
н58О	—	—	—	395 873,91	1 287 370,22	—		
н59О	—	—	—	395 869,19	1 287 359,32	—		
н56О	—	—	—	395 935,12	1 287 330,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1190 :								
№ 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	31:14:0604031:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031
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	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1190 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:14:0302003:1976		:
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
н51О	—	—	—	395 856,95	1 287 363,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н52О	—	—	—	395 871,40	1 287 396,21	—		
н53О	—	—	—	395 858,89	1 287 401,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54О	—	—	—	395 844,25	1 287 368,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н51О	—	—	—	395 856,95	1 287 363,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0302003:1976 :

№ 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	31:14:0604031:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031
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	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0302003:1976 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:14:0302003:1029	
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
н46О	—	—	—	395 876,04	1 287 406,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н47О	—	—	—	395 890,22	1 287 438,62	—		
н48О	—	—	—	395 878,23	1 287 444,41	—		
н49О	—	—	—	395 864,10	1 287 412,16	—		
н46О	—	—	—	395 876,04	1 287 406,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1029								
№ 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				31:14:0604031:21			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:14:0604031			

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				309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, д 8			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1029 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604022:44 :								
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
н36О	—	—	—	395 924,02	1 287 477,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н37О	—	—	—	395 926,64	1 287 483,47	—		
н38О	—	—	—	395 922,19	1 287 485,52	—		
н39О	—	—	—	395 919,57	1 287 479,85	—		
н36О	—	—	—	395 924,02	1 287 477,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604022:44 :								
№ 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	31:14:0604031:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031
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	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Борисовский, пос. Борисовка, пл. Ушакова,
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604022:44 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604022:43 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41О	—	—	—	395 928,38	1 287 475,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н42О	—	—	—	395 931,00	1 287 481,46	—		
н37О	—	—	—	395 926,64	1 287 483,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н36О	—	—	—	395 924,02	1 287 477,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н41О	—	—	—	395 928,38	1 287 475,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604022:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031
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	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Борисовский, пос. Борисовка, пл. Ушакова,
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604022:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:14:0302003:1979	
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
н1О	—	—	—	395 908,24	1 287 514,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	395 930,40	1 287 563,91	—		
н3О	—	—	—	395 916,22	1 287 570,28	—		
н4О	—	—	—	395 894,06	1 287 521,00	—		
н1О	—	—	—	395 908,24	1 287 514,63	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1979								
№ 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				31:14:0604031:2			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:14:0604031			

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					Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, д 2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1979 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604031:39 :								
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
n13O	—	—	—	395 940,32	1 287 431,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n14O	—	—	—	395 942,43	1 287 438,32	—		
n15O	—	—	—	395 935,13	1 287 440,66	—		
n16O	—	—	—	395 933,76	1 287 436,39	—		
n17O	—	—	—	395 936,25	1 287 435,59	—		
n18O	—	—	—	395 935,51	1 287 433,29	—		
n13O	—	—	—	395 940,32	1 287 431,74	—		



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604031:39 :									
№ 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					31:14:0604031:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:14:0604031			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, д 6			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604031:39 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:2375 :									
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	
н250	—	—	—	395 926,43	1 287 274,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26О	—	—	—	395 939,20	1 287 301,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н27О	—	—	—	395 941,74	1 287 300,72	—		
н28О	—	—	—	395 946,27	1 287 311,70	—		
н29О	—	—	—	395 940,20	1 287 314,48	—		
н30О	—	—	—	395 938,71	1 287 310,75	—		
н31О	—	—	—	395 919,02	1 287 319,81	—		
н32О	—	—	—	395 904,22	1 287 288,06	—		
н33О	—	—	—	395 911,21	1 287 284,83	—		
н34О	—	—	—	395 909,85	1 287 281,83	—		
н25О	—	—	—	395 926,43	1 287 274,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0302003:2375 :

№ 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	31:14:0604031:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031

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					309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, д 16		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Белгородская область, р-н Борисовский, п. Борисовка, пл. Ушакова, д. 16		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:2375 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:555 :								
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
н6О	—	—	—	395 948,41	1 287 446,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7О	—	—	—	395 950,82	1 287 453,97	—		
н8О	—	—	—	395 940,79	1 287 457,33	—		
н9О	—	—	—	395 939,00	1 287 452,08	—		
н10О	—	—	—	395 942,44	1 287 450,88	—		
н11О	—	—	—	395 941,63	1 287 448,18	—		
н6О	—	—	—	395 948,41	1 287 446,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:555 :									
№ 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					31:14:0604030:13			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:14:0604031			
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					309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, д 8			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Белгородская область, р-н Борисовский, п. Борисовка, пер. Комсомольский, д. 8			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:555 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:940 :									
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	
н940	—	—	—	395 938,98	1 287 426,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н95О	—	—	—	395 930,18	1 287 429,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н96О	—	—	—	395 927,73	1 287 423,00	—		
н97О	—	—	—	395 936,53	1 287 419,65	—		
н94О	—	—	—	395 938,98	1 287 426,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0302003:940 :

№ 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	31:14:0604031:412
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031
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	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, д 8а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Борисовский, п. Борисовка, пер. Комсомольский, д. 8а
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0302003:940 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:785:

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
н73О	—	—	—	395 996,55	1 287 407,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н74О	—	—	—	396 035,53	1 287 497,50	—		
н75О	—	—	—	396 027,65	1 287 500,72	—		
н76О	—	—	—	396 030,34	1 287 506,16	—		
н77О	—	—	—	396 026,52	1 287 507,82	—		
н78О	—	—	—	396 023,72	1 287 501,73	—		
н79О	—	—	—	396 023,01	1 287 502,06	—		
н80О	—	—	—	395 983,88	1 287 413,07	—		
н73О	—	—	—	395 996,55	1 287 407,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:785:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:14:0604031:27				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:14:0604031				
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					309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, д 23				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Белгородская область, р-н Борисовский, п Борисовка, пер Комсомольский, д 23				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:14:0302003:785 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:14:0302003:989 :				
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		
н82О	—	—	—	396 031,31	1 287 505,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н83О	—	—	—	396 036,08	1 287 517,36	—				
н84О	—	—	—	395 973,80	1 287 544,83	—				
н85О	—	—	—	395 968,96	1 287 533,36	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н77О	—	—	—	396 026,52	1 287 507,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н76О	—	—	—	396 030,34	1 287 506,16	—		
н82О	—	—	—	396 031,31	1 287 505,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0302003:989 :

№ 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	31:14:0604031:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031
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	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Первомайская ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Борисовский, п. Борисовка, ул. Первомайская, д. 10
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0302003:989 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:14:0604030:176	
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
н200	—	—	—	395 955,18	1 287 395,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н210	—	—	—	395 958,04	1 287 404,35	—		
н220	—	—	—	395 952,65	1 287 406,17	—		
н230	—	—	—	395 949,78	1 287 397,67	—		
н200	—	—	—	395 955,18	1 287 395,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:176								
№ 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				31:14:0604031:7			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:14:0604031			

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					309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка пгт, Комсомольский пер			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:176 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:116 :									
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	
н93О	—	—	—	395 962,28	1 287 467,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н94О	—	—	—	395 964,82	1 287 474,87	—			
н95О	—	—	—	395 953,63	1 287 478,67	—			
н96О	—	—	—	395 951,09	1 287 471,18	—			
н93О	—	—	—	395 962,28	1 287 467,39	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:116 :									
№ 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	31:14:0604030:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604022:40 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н97О	—	—	—	395 915,29	1 287 433,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н98О	—	—	—	395 917,24	1 287 437,08	—		
н99О	—	—	—	395 912,64	1 287 439,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н100О	—	—	—	395 910,68	1 287 436,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н97О	—	—	—	395 915,29	1 287 433,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604022:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604031
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Борисовский, г.п. "Поселок Борисовка", п. Борисовка, пл. Ушакова, 8, строен. 1
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604022:40 :

1.	—
----	---

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

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>	здания
	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
с кадастровым номером	31:14:0604031:51 :

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
415	395 855,02	1 287 350,83	—	—	—	—	—	—
422	395 851,98	1 287 344,29	—	—	—	—		
421	395 849,44	1 287 345,48	—	—	—	—		
420	395 847,88	1 287 342,13	—	—	—	—		
419	395 850,41	1 287 340,93	—	—	—	—		
418	395 848,03	1 287 335,81	—	—	—	—		
417	395 860,53	1 287 329,94	—	—	—	—		
416	395 867,51	1 287 344,95	—	—	—	—		
н92О	—	—	—	395 867,84	1 287 344,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н85О	—	—	—	395 855,35	1 287 350,64	—		
н86О	—	—	—	395 852,31	1 287 344,10	—		
н87О	—	—	—	395 849,77	1 287 345,29	—		
н88О	—	—	—	395 848,21	1 287 341,94	—		
н89О	—	—	—	395 850,74	1 287 340,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90О	—	—	—	395 848,36	1 287 335,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н91О	—	—	—	395 860,86	1 287 329,75	—		
н92О	—	—	—	395 867,84	1 287 344,76	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:14:0604031:51	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:14:0604031:51	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 31:14:0604031:45 : 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
423	395 948,14	1 287 403,40	—	—	—	—	—	—
424	395 949,91	1 287 409,18	—	—	—	—		
425	395 945,51	1 287 410,53	—	—	—	—		
426	395 943,74	1 287 404,75	—	—	—	—		
н80О	—	—	—	395 948,05	1 287 401,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н81О	—	—	—	395 949,82	1 287 407,76	—		
н82О	—	—	—	395 945,42	1 287 409,11	—		
н83О	—	—	—	395 943,65	1 287 403,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н800	—	—	—	395 948,05	1 287 401,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>31:14:0604031:45</u> :	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>31:14:0604031:45</u> :	
1.	—							



**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
«БОРИСОВСКИЙ РАЙОН» БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ БОРИСОВСКОГО РАЙОНА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

« 30 » декабря 20 22 г.

№ 1709-р

**О проведении комплексных  
кадастровых работ на территории  
Борисовского района в 2023 году**

В соответствии со статьей 42.1 Федерального закона от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», в рамках реализации мероприятий государственной программы Белгородской области «Развитие экономического потенциала и формирование благоприятного предпринимательского климата в Белгородской области», утвержденной Постановлением Правительства Белгородской области от 16 декабря 2013 года №522-пп, распоряжением министерства имущественных и земельных отношений Белгородской области от 19 мая 2022 № 404-р «Об утверждении перечня кадастровых кварталов, в границах которых планируется проведение комплексных кадастровых работ на территории Белгородской области в 2023 году и плановом периоде 2024-2025 годов»:

1. Провести комплексные кадастровые работы на территории Борисовского района 2023 году в границах кварталов, указанных в приложении.

2. Определить администрацию муниципального района «Борисовский район» Белгородской области уполномоченным органом по проведению комплексных кадастровых работ на территории Борисовского района.

3. Отделу земельных и имущественных отношений администрации Борисовского района (Ковалева Е.Ю.) обеспечить информирование граждан и юридических лиц о начале выполнения комплексных кадастровых работ в течение десяти рабочих дней со дня заключения контракта на выполнение комплексных кадастровых работ.

4. Управлению финансов и бюджетной политики администрации Борисовского района Белгородской области (Шестухина И.И.) обеспечить



финансирование комплексных кадастровых работ, предусмотренных в рамках бюджетных ассигнований на 2023 год.

5. Контроль за исполнением распоряжения оставляю за собой.

**Первый заместитель  
главы администрации  
Борисовского района**



**В.И. Переверзев**

Приложение  
к распоряжению администрации  
Борисовского района  
от 30 сентября 2022 года № 1409-н

**Перечень кадастровых кварталов, в границах, которых  
планируется проведение комплексных кадастровых работ на  
территории Борисовского района Белгородской области**

№ п/п	Номер кадастрового квартала	Борисовский район	
		1	2
		Количество объектов недвижимости, в отношении которых планируется проведение ККР, ед.	Всего
			в т.ч. земельных участков
1	31:14:0604001	247	80
2	31:14:0604003	51	30
3	31:14:0604004	102	48
4	31:14:0604010	106	57
5	31:14:0604015	50	29
6	31:14:0604026	40	29
7	31:14:0604028	50	40
8	31:14:0604030	50	42
9	31:14:0604031	27	12
10	31:14:0604032	32	17
11	31:14:0604035	48	19
12	31:14:0604040	39	13
13	31:14:0604043	20	9
14	31:14:0604051	86	46
15	31:14:0604053	65	30
16	31:14:0604058	57	33
17	31:14:0604059	53	24
18	31:14:0604067	34	16
19	31:14:0604071	133	65
20	31:14:0604072	79	36
21	31:14:0604073	24	11
22	31:14:0604074	37	10
23	31:14:0604075	45	15
24	31:14:0604076	84	19
25	31:14:0604077	33	10

26	31:14:0604080	22	9
27	31:14:0604081	83	40
28	31:14:0604083	28	13
29	31:14:0604084	17	12
30	31:14:0604085	31	12
31	31:14:0604086	33	20
32	31:14:1003003	38	20
33	31:14:1003004	118	43
34	31:14:0903006	116	49
35	31:14:0903005	250	82
36	31:14:1003001	199	64
37	31:14:0903004	50	49
38	31:14:1003005	47	19
39	31:14:0903001	79	39
40	31:14:0903003	111	50
41	31:14:1004003	55	30
42	31:14:1004002	23	16
43	31:14:1004001	162	48
44	31:14:1002002	188	94
45	31:14:1002003	112	53
46	31:14:1101002	87	47
47	31:14:1101003	64	40
48	31:14:1101004	166	108
49	31:14:1101005	184	130
50	31:14:1101006	281	177
51	31:14:1101007	233	137
52	31:14:0701003	72	63
53	31:14:0701004	134	68
54	31:14:0701005	50	25
55	31:14:0406001	47	21
56	31:14:0406002	106	60
57	31:14:0406003	39	22
58	31:14:0406004	27	14
59	31:14:0406006	11	6
60	31:14:0406007	34	18
61	31:14:0406008	30	19
62	31:14:0406009	29	18
63	31:14:0406010	53	28
64	31:14:0406011	18	9
65	31:14:0406012	31	15
66	31:14:0406013	102	37
67	31:14:0406014	28	12
68	31:14:0406015	54	19
69	31:14:0406016	25	13
70	31:14:0406017	16	10



Итого		7401	3786
71	31:14:0406018	23	12
72	31:14:0803001	82	37
73	31:14:0803006	28	22
74	31:14:0803007	108	59
75	31:14:0802001	34	10
76	31:14:0106001	78	54
77	31:14:0106002	79	46
78	31:14:0106003	31	24
79	31:14:0105001	119	60
80	31:14:0105002	102	67
81	31:14:0105003	80	43
82	31:14:0505002	78	39
83	31:14:0505004	99	59
84	31:14:0505005	325	163
85	31:14:0506001	95	48
86	31:14:0506002	113	60
87	31:14:0506003	133	68
88	31:14:0504001	85	48
89	31:14:0504002	151	81
90	31:14:0504003	63	34
91	31:14:0504004	42	25
92	31:14:0504005	67	39
93	31:14:0504006	111	70



