

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Кадастровый квартал 31:14:0604030, 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.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	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
0	—	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:62	:			
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			
н139У	—	—	396 202,07	1 287 501,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н431У	—	—	396 219,02	1 287 492,39						
н257У	—	—	396 233,91	1 287 614,38						
н258У	—	—	396 223,18	1 287 627,96						
н140У	—	—	396 220,64	1 287 614,39						
н139У	—	—	396 202,07	1 287 501,40						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:62		:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.									
1	2	3	4			5				
н139У	н431У	19,20	—			согласовано				
н431У	н257У	122,90								
н257У	н258У	17,31								
н258У	н140У	13,81								
н140У	н139У	114,51								

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:62 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 941 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 941,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	359
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	—
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 31:14:0604030:62 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:48		:
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
н82У	—	—	396 042,48	1 287 403,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н93У	—	—	396 065,02	1 287 389,33			
н92У	—	—	396 100,52	1 287 361,79			
н91У	—	—	396 116,17	1 287 349,74			
н255У	—	—	396 126,62	1 287 363,15			
н99У	—	—	396 123,45	1 287 365,41			
н98У	—	—	396 083,40	1 287 393,77			
н97У	—	—	396 070,81	1 287 404,33			
н96У	—	—	396 050,19	1 287 416,13			
н82У	—	—	396 042,48	1 287 403,54			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:48		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н82У	н93У	26,65	—	согласовано
н93У	н92У	44,93		
н92У	н91У	19,75		
н91У	н255У	17,00		
н255У	н99У	3,89		
н99У	н98У	49,07		
н98У	н97У	16,43		
н97У	н96У	23,76		
н96У	н82У	14,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:48 :

№ 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
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,440 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,440,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	60
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	31:14:0604030:104

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 31:14:0604030:48 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:50 :							
Система координат МСК-31				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	396 086,43	1 287 449,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н74У	—	—	396 098,51	1 287 436,75			
н87У	—	—	396 115,29	1 287 421,81			
н86У	—	—	396 128,66	1 287 409,55			
н163У	—	—	396 138,16	1 287 418,91			
н162У	—	—	396 127,30	1 287 429,07			
н161У	—	—	396 096,90	1 287 457,47			
н89У	—	—	396 086,43	1 287 449,31			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604030:50		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н89У	н74У	17,43	—	согласовано		
н74У	н87У	22,47				
н87У	н86У	18,14				
н86У	н163У	13,34				
н163У	н162У	14,87				
н162У	н161У	41,60				
н161У	н89У	13,27				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604030:50		:
№ 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			
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		779 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(779,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		800,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		21			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства. Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:14:0604030:102		
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 31:14:0604030:50 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:74 :							
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
н246У	—	—	396 071,13	1 287 446,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н247У	—	—	396 031,31	1 287 464,67			
н248У	—	—	396 021,49	1 287 440,31			
н249У	—	—	396 037,49	1 287 432,67			
н250У	—	—	396 054,40	1 287 433,65			
н246У	—	—	396 071,13	1 287 446,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:74 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н246У	н247У	43,63	—	согласовано
н247У	н248У	26,26		
н248У	н249У	17,73		
н249У	н250У	16,94		
н250У	н246У	21,31		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:74 :				
№ 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, 21	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		918 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(918,00) = 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		82	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуальной жилой застройки. Для индивидуального жилищного строительства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:14:0302003:939	

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 31:14:0604030:74 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:104 :							
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
н259У	—	—	395 991,73	1 287 353,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н436У	—	—	395 998,95	1 287 349,69			
н261У	—	—	395 998,06	1 287 347,96			
н262У	—	—	396 001,97	1 287 345,95			
н263У	—	—	396 011,62	1 287 356,77			
н264У	—	—	396 013,74	1 287 360,98			
н265У	—	—	396 016,03	1 287 366,05			
н266У	—	—	396 001,64	1 287 373,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н259У	—	—	395 991,73	1 287 353,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604023:104 :	
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		
н259У	н436У	8,11	—		согласовано		
н436У	н261У	1,95					
н261У	н262У	4,40					
н262У	н263У	14,50					
н263У	н264У	4,71					
н264У	н265У	5,56					
н265У	н266У	16,18					
н266У	н259У	22,37					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604023:104 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, д 26/1		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				354 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(354,00)} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				54		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:14:0604023:103		
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 31:14:0604023:104 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:47 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	396 035,37	1 287 390,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н242У	—	—	396 023,14	1 287 373,33			
н243У	—	—	396 036,39	1 287 363,16			
н244У	—	—	396 041,63	1 287 371,47			
н245У	—	—	396 056,23	1 287 362,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	396 062,67	1 287 372,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н84У	—	—	396 054,73	1 287 378,01			
н83У	—	—	396 035,37	1 287 390,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:47
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н242У	21,22	—	согласовано
н242У	н243У	16,70		
н243У	н244У	9,82		
н244У	н245У	17,24		
н245У	н85У	12,13		
н85У	н84У	9,62		
н84У	н83У	23,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:47
:

№ 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
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	566 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(566,00) = 8

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), 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	31:14:0604030:98
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604030:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:63 :  
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
251	—	—	396 008,75	1 287 283,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н252У	—	—	396 011,31	1 287 288,57			
н253У	—	—	396 005,82	1 287 291,48			



1	2	3	4	5	6	7	8
254	—	—	396 003,23	1 287 286,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
251	—	—	396 008,75	1 287 283,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
251	н252У	5,47	—	согласовано
н252У	н253У	6,21		
н253У	254	5,46		
254	251	6,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:63 :

№ 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
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	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуальных гаражей. Для строительства гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0604030:332
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 31:14:0604030:63 :		
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					31:14:0604030:209		
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
690	396 037,10	1 287 304,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
691	396 039,43	1 287 308,66	—	—			
692	396 034,13	1 287 311,46	—	—			
693	396 031,79	1 287 307,04	—	—			
н16У	—	—	396 037,37	1 287 301,43			
н17У	—	—	396 039,70	1 287 305,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н18У	—	—	396 035,47	1 287 308,09			
н19У	—	—	396 034,40	1 287 308,65			
н20У	—	—	396 032,06	1 287 304,23			
н21У	—	—	396 036,15	1 287 302,08			
690	396 037,10	1 287 304,24	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604030:209		:
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		
н16У	н17У	5,00	—	согласовано		
н17У	н18У	4,79				
н18У	н19У	1,21				
н19У	н20У	5,00				
н20У	н21У	4,62				
н21У	н16У	1,38				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604030:209		:
№ 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, (район КНС), участок 25			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		30 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(30,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		30,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения объектов, характерных для населённых пунктов. Для строительства индивидуального гаража			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604030:209 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:201 :		
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
686	395 958,75	1 287 293,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
687	395 956,87	1 287 290,85	—	—			
677	395 954,49	1 287 286,39	—	—			
685	395 966,37	1 287 280,00	—	—			
684	395 968,57	1 287 277,44	—	—			
688	395 971,23	1 287 282,33	—	—			
689	395 973,37	1 287 285,72	—	—			
н45У	—	—	395 958,82	1 287 292,46	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	395 956,94	1 287 289,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н36У	—	—	395 954,56	1 287 284,95			
н44У	—	—	395 966,44	1 287 278,56			
н43У	—	—	395 968,64	1 287 276,00			
н47У	—	—	395 971,30	1 287 280,89			
н48У	—	—	395 973,44	1 287 284,28			
686	395 958,75	1 287 293,90	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:201 :

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
н45У	н46У	3,58	—	согласовано
н46У	н36У	5,06		
н36У	н44У	13,49		
н44У	н43У	3,38		
н43У	н47У	5,57		
н47У	н48У	4,01		
н48У	н45У	16,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:201 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309367, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, 32/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$144 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(144,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	144,00
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 размещения объектов, характерных для населённых пунктов. Для размещения аптеки
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>31:14:0604030:201 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:199		
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
677	395 954,49	1 287 286,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
678	395 950,89	1 287 280,70	—	—			
679	395 951,32	1 287 280,40	—	—			
680	395 949,41	1 287 276,33	—	—			
681	395 965,53	1 287 268,29	—	—			
682	395 968,70	1 287 269,65	—	—			
683	395 971,55	1 287 275,51	—	—			
684	395 968,57	1 287 277,44	—	—			
685	395 966,37	1 287 280,00	—	—			
н36У	—	—	395 954,56	1 287 284,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н37У	—	—	395 950,96	1 287 279,26			
н38У	—	—	395 951,39	1 287 278,96			



1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	—	—	395 949,48	1 287 274,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н40У	—	—	395 965,60	1 287 266,85			
н41У	—	—	395 968,77	1 287 268,21			
н42У	—	—	395 971,62	1 287 274,07			
н43У	—	—	395 968,64	1 287 276,00			
н44У	—	—	395 966,44	1 287 278,56			
677	395 954,49	1 287 286,39	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:199 :

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
н36У	н37У	6,73	—	согласовано
н37У	н38У	0,52		
н38У	н39У	4,50		
н39У	н40У	18,01		
н40У	н41У	3,45		
н41У	н42У	6,52		
н42У	н43У	3,55		
н43У	н44У	3,38		
н44У	н36У	13,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:199 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309367, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, д 32/2
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>	$214 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(214,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	214,00
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>31:14:0604030:199 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:135		
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
665	396 179,12	1 287 363,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
666	396 139,49	1 287 400,40	—	—			
667	396 128,59	1 287 410,35	—	—			
668	396 115,22	1 287 422,61	—	—			
669	396 098,44	1 287 437,55	—	—			
670	396 086,36	1 287 450,11	—	—			
671	396 076,01	1 287 442,76	—	—			
672	396 080,79	1 287 438,02	—	—			
673	396 096,99	1 287 422,56	—	—			
674	396 111,04	1 287 410,12	—	—			
675	396 133,99	1 287 389,62	—	—			
676	396 172,47	1 287 355,25	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	—	—	396 179,19	1 287 362,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н71У	—	—	396 139,56	1 287 399,60			
н86У	—	—	396 128,66	1 287 409,55			
н87У	—	—	396 115,29	1 287 421,81			
н74У	—	—	396 098,51	1 287 436,75			
н89У	—	—	396 086,43	1 287 449,31			
н90У	—	—	396 076,08	1 287 441,96			
н91У	—	—	396 080,86	1 287 437,22			
н78У	—	—	396 097,06	1 287 421,76			
н79У	—	—	396 111,11	1 287 409,32			
н80У	—	—	396 134,06	1 287 388,82			
н95У	—	—	396 172,54	1 287 354,45			
665	396 179,12	1 287 363,58	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:135 :

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
н70У	н71У	54,09	—	согласовано
н71У	н86У	14,76		
н86У	н87У	18,14		
н87У	н74У	22,47		
н74У	н89У	17,43		

1	2	3	4	5
н89У	н90У	12,69	—	согласовано
н90У	н91У	6,73		
н91У	н78У	22,39		
н78У	н79У	18,77		
н79У	н80У	30,77		
н80У	н95У	51,59		
н95У	н70У	10,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:135 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Комсомольский пер, №13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0302003:552
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства. Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604030:135			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:96			:
Система координат					МСК-31			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
461	396 047,02	1 287 351,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
469	396 043,30	1 287 343,49	—	—				
468	396 046,43	1 287 341,52	—	—				
467	396 050,44	1 287 348,79	—	—				
н129У	—	—	396 046,52	1 287 348,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н142У	—	—	396 042,69	1 287 341,89				
н127У	—	—	396 046,24	1 287 339,81				
н126У	—	—	396 050,20	1 287 346,62				

1	2	3	4	5	6	7	8
461	396 047,02	1 287 351,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:96	
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		
н129У	н142У	7,85	—		согласовано		
н142У	н127У	4,11					
н127У	н126У	7,88					
н126У	н129У	4,25					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:96	
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				33 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(33,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				33,00		
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				31:14:0302003:554		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для объектов общественно-делового значения. Для эксплуатации индивидуального гаража		

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604030:96 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:90 :		
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
239	396 101,76	1 287 279,64	396 101,76	1 287 279,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
240	396 104,67	1 287 283,58	396 104,67	1 287 283,58			
241	396 099,86	1 287 287,13	396 099,86	1 287 287,13			
234	396 096,95	1 287 283,19	396 096,95	1 287 283,19			
239	396 101,76	1 287 279,64	396 101,76	1 287 279,64			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:90 :		
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			
239	240	4,90	—	согласовано			



1	2	3	4	5
240	241	5,98	—	согласовано
241	234	4,90		
234	239	5,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:90 :

№ 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	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	29,00
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	31:14:0302003:1186
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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:14:0604030:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:88		:
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	
661	396 029,43	1 287 299,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
662	396 033,49	1 287 297,31	—	—				
663	396 036,76	1 287 304,14	—	—				
664	396 032,70	1 287 306,08	—	—				
н23У	—	—	396 028,65	1 287 297,21		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н27У	—	—	396 032,71	1 287 295,26				
н21У	—	—	396 036,15	1 287 302,08				
н20У	—	—	396 032,06	1 287 304,23				
661	396 029,43	1 287 299,26	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:88		:
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				
н23У	н27У	4,50	—	согласовано				
н27У	н21У	7,64						

1	2	3	4	5
н21У	н20У	4,62	—	согласовано
н20У	н23У	7,80		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604030:88 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, район КНС,под строением №25	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		35 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(35,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		34,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
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		31:14:0604030:137	
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		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:14:0604030:88 :	
1.	—			

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

31:14:0604030:87

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
657	396 044,42	1 287 288,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
658	396 041,50	1 287 283,01	—	—			
659	396 045,25	1 287 280,91	—	—			
660	396 048,17	1 287 286,15	—	—			
н32У	—	—	396 048,66	1 287 282,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н33У	—	—	396 045,74	1 287 277,40			
34	—	—	396 049,58	1 287 275,24			
35	—	—	396 052,45	1 287 280,38			
657	396 044,42	1 287 288,24	—	—		—	

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

31:14:0604030:87

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н33У	5,99	—	согласовано
н33У	34	4,41		

1	2	3	4	5
34	35	5,89	—	согласовано
35	н32У	4,41		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604030:87 :
№ 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		26 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(26,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		26,00	
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		31:14:0604030:142	
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		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				31:14:0604030:87 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:14:0604030:83:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
178	396 096,36	1 287 272,16	396 096,36	1 287 272,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
236	396 099,07	1 287 275,83	396 099,07	1 287 275,83			
235	396 094,18	1 287 279,44	396 094,18	1 287 279,44			
175	396 091,48	1 287 275,77	396 091,48	1 287 275,77			
178	396 096,36	1 287 272,16	396 096,36	1 287 272,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:14:0604030:83:

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
178	236	4,56	—	согласовано
236	235	6,08		
235	175	4,56		
175	178	6,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:14:0604030:83:

№ 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, район КНС, под строением № 12
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>	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0604030:161
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуальных гаражей. Для строительства 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>31:14:0604030:83 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:78		
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
649	395 969,98	1 287 245,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
650	395 972,95	1 287 243,94	—	—			
651	395 981,86	1 287 262,21	—	—			
645	395 980,98	1 287 262,69	—	—			
648	395 973,74	1 287 266,68	—	—			
652	395 971,48	1 287 261,52	—	—			
653	395 976,04	1 287 259,47	—	—			
654	395 947,25	1 287 272,28	—	—			
655	395 941,20	1 287 258,43	—	—			
656	395 970,39	1 287 246,06	—	—			
н63У	—	—	395 969,20	1 287 244,43			
н64У	—	—	395 972,72	1 287 243,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	395 981,21	1 287 261,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н61У	—	—	395 980,54	1 287 261,82			
н62У	—	—	395 972,77	1 287 266,27			
н66У	—	—	395 969,83	1 287 261,08			
н67У	—	—	395 946,47	1 287 271,62			
н68У	—	—	395 940,42	1 287 257,77			
н69У	—	—	395 969,61	1 287 245,40			
649	395 969,98	1 287 245,09	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:78
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	н64У	3,79	—	согласовано
н64У	н65У	20,31		
н65У	н61У	0,75		
н61У	н62У	8,95		
н62У	н66У	5,96		
н66У	н67У	25,63		
н67У	н68У	15,11		
н68У	н69У	31,70		
н69У	н63У	1,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:78
:

№ 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
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>	$583 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(583,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	573,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
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	31:14:0604023:60; 31:14:0101001:2080
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объектов торговли. Для эксплуатации кафе-магазина
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:14:0604030:78 :</b>
1.	—	

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

31:14:0604030:76

:

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
645	395 980,98	1 287 262,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
646	395 987,66	1 287 273,10	—	—			
647	395 979,42	1 287 277,41	—	—			
648	395 973,74	1 287 266,68	—	—			
н61У	—	—	395 980,54	1 287 261,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н53У	—	—	395 986,00	1 287 272,97			
н52У	—	—	395 978,64	1 287 276,75			
н62У	—	—	395 972,77	1 287 266,27			
645	395 980,98	1 287 262,69	—	—		—	

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

31:14:0604030:76

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61У	н53У	12,42	—	согласовано
н53У	н52У	8,27		

1	2	3	4	5
н52У	н62У	12,01	—	согласовано
н62У	н61У	8,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, рядом с кафе "Щука"
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	$105 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(105,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	107,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	2
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 иных видов использования, характерных для населённых пунктов. Для размещения детской площадки
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** 31:14:0604030:76 :

1.	—
----	---

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

31:14:0604030:65

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
641	396 040,41	1 287 290,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
642	396 036,92	1 287 292,43	—	—			
643	396 033,99	1 287 287,19	—	—			
644	396 037,49	1 287 285,24	—	—			
н28У	—	—	396 044,78	1 287 285,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н29У	—	—	396 041,16	1 287 287,06			
н30У	—	—	396 038,23	1 287 281,82			
н31У	—	—	396 041,69	1 287 279,90			
641	396 040,41	1 287 290,48	—	—	—		

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

31:14:0604030:65

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н29У	4,14	—	согласовано
н29У	н30У	6,00		

1	2	3	4	5
н30У	н31У	3,96	—	согласовано
н31У	н28У	6,01		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604030:65 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, в районе КНС	
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		24 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(24,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		24,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения индивидуальных гаражей. Для строительства 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		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:14:0604030:65 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:53		
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
635	395 980,72	1 287 296,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
636	395 973,52	1 287 281,56	—	—			
637	395 989,26	1 287 274,07	—	—			
638	395 993,52	1 287 283,41	—	—			
639	395 989,04	1 287 285,71	—	—			
640	395 990,48	1 287 291,28	—	—			
н49У	—	—	395 980,80	1 287 295,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н56У	—	—	395 972,66	1 287 279,59			
н51У	—	—	395 974,88	1 287 278,61			
н52У	—	—	395 978,64	1 287 276,75			
н53У	—	—	395 986,00	1 287 272,97			
н54У	—	—	395 989,05	1 287 271,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	395 993,69	1 287 282,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н56У	—	—	395 993,17	1 287 282,60			
н57У	—	—	395 988,69	1 287 284,90			
н58У	—	—	395 991,50	1 287 290,31			
н59У	—	—	395 991,78	1 287 290,94			
635	395 980,72	1 287 296,51	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:53	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н49У	н56У	18,23	—		согласовано		
н56У	н51У	2,43					
н51У	н52У	4,19					
н52У	н53У	8,27					
н53У	н54У	3,24					
н54У	н55У	11,43					
н55У	н56У	0,58					
н56У	н57У	5,04					
н57У	н58У	6,10					
н58У	н59У	0,69					
н59У	н49У	12,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:53	
№ 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, д 30 / 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$289 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(289,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	249,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	40
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	31:14:0604030:197
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>31:14:0604030:53 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:52		:
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	
631	396 026,44	1 287 294,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
632	396 028,29	1 287 298,91	—	—				
633	396 021,05	1 287 302,32	—	—				
634	396 019,20	1 287 298,38	—	—				
н22У	—	—	396 026,83	1 287 293,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н23У	—	—	396 028,65	1 287 297,21				
н24У	—	—	396 021,44	1 287 300,62				
н25У	—	—	396 020,26	1 287 298,11				
н26У	—	—	396 019,59	1 287 296,69				
631	396 026,44	1 287 294,97	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:52		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
н22У	н23У	4,33	—	согласовано
н23У	н24У	7,98		
н24У	н25У	2,77		
н25У	н26У	1,57		
н26У	н22У	8,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:52 :

№ 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	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0604030:166
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуальных гаражей. Для строительства 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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:14:0604030:52 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:49					:	
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					
624	396 066,07	1 287 437,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—					
625	396 057,40	1 287 429,62	—	—								
626	396 050,19	1 287 418,04	—	—								
627	396 083,40	1 287 395,68	—	—								
628	396 123,45	1 287 367,32	—	—								
629	396 132,50	1 287 379,93	—	—								
630	396 087,14	1 287 419,58	—	—								
н94У	—	—	396 066,07	1 287 435,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
н95У	—	—	396 057,40	1 287 427,71								
н96У	—	—	396 050,19	1 287 416,13								
н97У	—	—	396 070,81	1 287 404,33								

1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	—	—	396 083,40	1 287 393,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н99У	—	—	396 123,45	1 287 365,41			
н100У	—	—	396 132,50	1 287 378,02			
н101У	—	—	396 126,56	1 287 383,21			
н102У	—	—	396 104,72	1 287 402,30			
н103У	—	—	396 087,14	1 287 417,67			
624	396 066,07	1 287 437,19	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:49
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н95У	11,51	—	согласовано
н95У	н96У	13,64		
н96У	н97У	23,76		
н97У	н98У	16,43		
н98У	н99У	49,07		
н99У	н100У	15,52		
н100У	н101У	7,89		
н101У	н102У	29,01		
н102У	н103У	23,35		
н103У	н94У	27,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:49
:

№ 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
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>	$1\,766 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,766,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	34
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>31:14:0604030:49 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:44		
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
617	396 032,79	1 287 222,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
618	396 057,51	1 287 211,95	—	—			
619	396 071,80	1 287 233,33	—	—			
620	396 064,89	1 287 244,10	—	—			
621	396 068,60	1 287 252,65	—	—			
622	396 055,23	1 287 258,13	—	—			
623	396 047,13	1 287 245,24	—	—			
н8У	—	—	396 031,24	1 287 219,98		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	
н9У	—	—	396 054,58	1 287 209,50			
н10У	—	—	396 059,12	1 287 212,32			
н11У	—	—	396 070,25	1 287 230,62			
н12У	—	—	396 063,34	1 287 241,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	396 067,05	1 287 249,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	396 053,68	1 287 255,42			
н15У	—	—	396 045,58	1 287 242,53			
617	396 032,79	1 287 222,69	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н9У	25,58	—	согласовано
н9У	н10У	5,34		
н10У	н11У	21,42		
н11У	н12У	12,80		
н12У	н13У	9,32		
н13У	н14У	14,45		
н14У	н15У	15,22		
н15У	н8У	26,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:44 :

№ 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	996 ± 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*√(996,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				983,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				13		
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				31:14:0101001:1746		
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					31:14:0604030:44 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:43 :		
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
613	96 044,05	87 285,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
614	96 040,02	87 287,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
615	96 036,93	87 282,62	—	—			
616	96 040,96	87 280,21	—	—			
н32У	—	—	396 048,66	1 287 282,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н28У	—	—	396 044,78	1 287 285,05			
н31У	—	—	396 041,69	1 287 279,90			
н33У	—	—	396 045,74	1 287 277,40			
613	96 044,05	87 285,35	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:43
:

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
н32У	н28У	4,57	—	согласовано
н28У	н31У	6,01		
н31У	н33У	4,76		
н33У	н32У	5,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:43
:

№ 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 (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				28,00			
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				31:14:0302003:1974			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения. Для эксплуатации 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				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604030:43 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:42 :			
Система координат					МСК-31			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				

1	2	3	4	5	6	7	8
609	96 115,35	87 470,94	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
610	96 111,01	87 464,94	—	—			
611	96 116,77	87 460,79	—	—			
612	96 121,10	87 466,78	—	—			
н220У	—	—	396 115,11	1 287 471,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н221У	—	—	396 110,77	1 287 465,98			
н222У	—	—	396 116,53	1 287 461,83			
н223У	—	—	396 120,86	1 287 467,82			
609	96 115,35	87 470,94	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:42
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н220У	н221У	7,41	—	согласовано
н221У	н222У	7,10		
н222У	н223У	7,39		
н223У	н220У	7,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:42
:

№ 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, 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$53 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(53,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	53,00
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 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		31:14:0604030:42 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:40		:
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	
605	95 975,57	87 275,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
606	95 978,32	87 280,12	—	—				
607	95 974,59	87 282,04	—	—				
608	95 971,84	87 277,11	—	—				
н217У	—	—	395 975,86	1 287 271,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н218У	—	—	395 978,61	1 287 276,69				
н51У	—	—	395 974,88	1 287 278,61				
н219У	—	—	395 972,13	1 287 273,68				
605	95 975,57	87 275,19	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:40		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н217У	н218У	5,65	—		согласовано			
н218У	н51У	4,20						

1	2	3	4	5
н51У	н219У	5,65	—	согласовано
н219У	н217У	4,20		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:14:0604030:40	
№ 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 326	
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		24 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(24,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		24,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		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		31:14:0604030:156	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для иных видов использования, характерных для населённых пунктов. Для 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		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:14:0604030:40	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:38	
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
578	95 974,05	87 323,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
592	95 971,65	87 318,66	—	—			
593	95 979,57	87 314,39	—	—			
594	95 978,10	87 311,67	—	—			
595	95 979,52	87 310,72	—	—			
596	95 977,90	87 307,23	—	—			
597	95 974,51	87 300,66	—	—			
598	95 978,95	87 298,52	—	—			
599	95 973,64	87 287,51	—	—			
600	95 959,11	87 295,32	—	—			
601	95 957,40	87 292,40	—	—			
602	95 973,42	87 283,56	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
603	95 980,41	87 297,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
604	95 997,50	87 290,40	—	—			
580	96 005,61	87 306,55	—	—			
579	95 987,57	87 315,52	—	—			
н199У	—	—	395 974,27	1 287 322,05			
208	—	—	395 971,92	1 287 317,45			
209	—	—	395 980,30	1 287 312,87			
210	—	—	395 978,77	1 287 310,06			
211	—	—	395 980,11	1 287 309,47			
212	—	—	395 974,89	1 287 299,33			
213	—	—	395 979,13	1 287 297,32			
214	—	—	395 973,92	1 287 286,51			
215	—	—	395 959,34	1 287 294,33			
н45У	—	—	395 958,82	1 287 292,46			
н48У	—	—	395 973,44	1 287 284,28			
н49У	—	—	395 980,80	1 287 295,90			
н59У	—	—	395 991,78	1 287 290,94			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	395 991,50	1 287 290,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н60У	—	—	395 996,47	1 287 287,75			
н291У	—	—	395 996,91	1 287 287,56			
н201У	—	—	396 005,83	1 287 305,53			
н200У	—	—	395 987,79	1 287 314,50			
578	95 974,05	87 323,07	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:38	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н199У	208	5,17	—		согласовано		
208	209	9,55					
209	210	3,20					
210	211	1,46					
211	212	11,40					
212	213	4,69					
213	214	12,00					
214	215	16,54					
215	н45У	1,94					
н45У	н48У	16,75					
н48У	н49У	13,75					
н49У	н59У	12,05					
н59У	н58У	0,69					
н58У	н60У	5,59					
н60У	н291У	0,48					
н291У	н201У	20,06					
н201У	н200У	20,15					
н200У	н199У	15,49					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:38 :		
№ 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 30/ 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	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	611,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	11
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	31:14:0604030:100
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 31:14:0604030:38 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:37					
Система координат				МСК-31				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
588	95 984,94	87 259,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—				
589	95 977,87	87 246,78	—	—							
590	95 985,66	87 242,28	—	—							
591	95 992,72	87 254,48	—	—							
н272У	—	—	395 985,74	1 287 257,96							
н273У	—	—	395 978,67	1 287 245,74							
н274У	—	—	395 986,46	1 287 241,24							
н207У	—	—	395 993,52	1 287 253,44							
588	95 984,94	87 259,00	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:37					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.										
1	2	3	4	5							
н272У	н273У	14,12	—	согласовано							
н273У	н274У	9,00									

1	2	3	4	5
н274У	н207У	14,10	—	согласовано
н207У	н272У	9,00		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604030:37 :
№ 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		127 ± 4,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(127,00) = 4	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		127,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения коммунальных, складских объектов. Под объектами коммунального 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				31:14:0604030:37 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:36		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
577	95 982,39	87 337,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
578	95 974,05	87 323,07	—	—			
579	95 987,57	87 315,52	—	—			
580	96 005,61	87 306,55	—	—			
581	96 019,58	87 299,60	—	—			
582	96 020,65	87 301,75	—	—			
583	96 028,08	87 298,06	—	—			
584	96 034,05	87 310,06	—	—			
585	96 035,39	87 309,39	—	—			
586	96 037,62	87 313,87	—	—			
587	96 028,04	87 317,37	—	—			
н107У	—	—	395 982,61	1 287 336,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н199У	—	—	395 974,27	1 287 322,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н200У	—	—	395 987,79	1 287 314,50			
н201У	—	—	396 005,83	1 287 305,53			
н25У	—	—	396 020,26	1 287 298,11			
н24У	—	—	396 021,44	1 287 300,62			
н23У	—	—	396 028,65	1 287 297,21			
н20У	—	—	396 032,06	1 287 304,23			
н19У	—	—	396 034,40	1 287 308,65			
н18У	—	—	396 035,47	1 287 308,09			
н202У	—	—	396 037,84	1 287 312,85			
н203У	—	—	396 029,01	1 287 317,29			
н124У	—	—	396 026,05	1 287 318,59			
н109У	—	—	396 017,75	1 287 322,22			
н108У	—	—	396 017,01	1 287 320,48			
577	95 982,39	87 337,92	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н107У	н199У	17,03	—	согласовано

1	2	3	4	5
н199У	н200У	15,49	—	согласовано
н200У	н201У	20,15		
н201У	н25У	16,23		
н25У	н24У	2,77		
н24У	н23У	7,98		
н23У	н20У	7,80		
н20У	н19У	5,00		
н19У	н18У	1,21		
н18У	н202У	5,32		
н202У	н203У	9,88		
н203У	н124У	3,23		
н124У	н109У	9,06		
н109У	н108У	1,89		
н108У	н107У	38,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, № 24, (Борисовский районный военный комиссариат)
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\ 107 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 107,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	7
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				31:14:0604030:128; 31:14:0604030:130; 31:14:0604030:172; 31:14:0604030:126; 31:14:0604030:129; 31:14:0604030:131; 31:14:0604030:127		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения иных объектов общественно-делового значения, обеспечивающих жизнь граждан. 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					31:14:0604030:36 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:34 :		
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
531	96 144,43	87 414,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
573	96 172,31	87 388,94	—	—			
574	96 177,86	87 394,53	—	—			
575	96 158,69	87 415,47	—	—			
576	96 157,87	87 422,00	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
532	96 155,59	87 424,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н164У	—	—	396 144,91	1 287 412,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н195У	—	—	396 172,79	1 287 387,27			
н196У	—	—	396 178,34	1 287 392,85			
н197У	—	—	396 159,17	1 287 413,79			
н198У	—	—	396 158,35	1 287 420,32			
н148У	—	—	396 156,07	1 287 422,84			
531	96 144,43	87 414,27	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:34
:

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
н164У	н195У	37,66	—	согласовано
н195У	н196У	7,87		
н196У	н197У	28,39		
н197У	н198У	6,58		
н198У	н148У	3,40		
н148У	н164У	15,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:34
:

№ 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, Комсомольский пер, д 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$382 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(382,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	391,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:14:0604030:34 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:33					
Система координат					МСК-31			Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
565	96 041,13	87 417,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—				
566	96 039,27	87 422,99	—	—							
567	96 023,17	87 430,57	—	—							
568	96 015,67	87 427,78	—	—							
569	96 007,51	87 409,66	—	—							
570	96 012,18	87 406,76	—	—							
571	96 013,68	87 410,55	—	—							
572	96 032,08	87 402,18	—	—							
н187У	—	—	396 041,35	1 287 416,46		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10					
н188У	—	—	396 039,49	1 287 421,77							
н189У	—	—	396 023,39	1 287 429,35							
н190У	—	—	396 015,89	1 287 426,56							

1	2	3	4	5	6	7	8
191	—	—	396 007,82	1 287 408,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
192	—	—	396 012,49	1 287 405,20			
193	—	—	396 013,99	1 287 408,99			
194	—	—	396 032,39	1 287 400,62			
565	96 041,13	87 417,68	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:33
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н187У	н188У	5,63	—	согласовано
н188У	н189У	17,80		
н189У	н190У	8,00		
н190У	191	20,15		
191	192	5,50		
192	193	4,08		
193	194	20,21		
194	н187У	18,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:33
:

№ 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 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	590 ± 9,00

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*√(590,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				582,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				8		
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				31:14:0604030:111		
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					31:14:0604030:33 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:32 :		
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
561	96 106,19	87 293,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
562	96 103,05	87 289,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
563	96 107,76	87 286,16	—	—			
564	96 110,90	87 290,31	—	—			
183	—	—	396 105,73	1 287 295,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
184	—	—	396 102,66	1 287 290,93			
185	—	—	396 107,56	1 287 287,32			
186	—	—	396 110,52	1 287 291,57			
561	96 106,19	87 293,86	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:32
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
183	184	5,18	—	согласовано
184	185	6,09		
185	186	5,18		
186	183	5,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:32
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, в районе канализационной насосной станции
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				31 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(31,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				31,00			
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				31:14:0101001:1884			
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				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604030:32 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:31 :			
Система координат МСК-31					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	



1	2	3	4	5	6	7	8
557	96 004,11	87 274,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
558	95 998,67	87 277,47	—	—			
559	95 996,58	87 273,60	—	—			
560	96 002,02	87 270,66	—	—			
н179У	—	—	396 003,87	1 287 275,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н180У	—	—	395 998,43	1 287 278,51			
н181У	—	—	395 996,34	1 287 274,64			
н182У	—	—	396 001,78	1 287 271,70			
557	96 004,11	87 274,53	—	—		—	

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н179У	н180У	6,18	—	согласовано
н180У	н181У	4,40		
н181У	н182У	6,18		
н182У	н179У	4,40		

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

№ 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, д 30
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>	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	27,00
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	31:14:0604030:112
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуальных гаражей. Для 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>31:14:0604030:31 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:30			:
Система координат				МСК-31		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
553	96 091,67	87 274,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
554	96 088,73	87 270,74	—	—				
555	96 093,60	87 267,07	—	—				
556	96 096,54	87 270,96	—	—				
175	—	—	396 091,48	1 287 275,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
176	—	—	396 088,48	1 287 271,70				
177	—	—	396 093,39	1 287 268,08				
178	—	—	396 096,36	1 287 272,16				
553	96 091,67	87 274,64	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:30			:
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			
175	176	5,06	—		согласовано			
176	177	6,10						

1	2	3	4	5
177	178	5,05	—	согласовано
178	175	6,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, в районе канализационной насосной станции
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>	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0604001:391
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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:14:0604030:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:29		
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
511	96 159,25	87 421,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
548	96 163,96	87 415,59	—	—			
549	96 181,78	87 396,91	—	—			
550	96 193,32	87 394,25	—	—			
551	96 212,63	87 422,16	—	—			
552	96 185,10	87 445,51	—	—			
516	96 174,63	87 435,48	—	—			
515	96 165,34	87 426,53	—	—			
514	96 167,39	87 424,41	—	—			
513	96 164,83	87 421,95	—	—			
512	96 162,19	87 424,68	—	—			
н149У	—	—	396 159,24	1 287 419,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н170У	—	—	396 163,95	1 287 413,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н171У	—	—	396 181,77	1 287 394,78			
н172У	—	—	396 193,31	1 287 392,12			
н173У	—	—	396 212,62	1 287 420,03			
н174У	—	—	396 185,09	1 287 443,38			
н141У	—	—	396 177,87	1 287 436,46			
н154У	—	—	396 174,62	1 287 433,35			
н153У	—	—	396 165,33	1 287 424,40			
н152У	—	—	396 167,38	1 287 422,28			
н151У	—	—	396 164,82	1 287 419,82			
н150У	—	—	396 162,18	1 287 422,55			
511	96 159,25	87 421,85	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:29
:

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
н149У	н170У	7,83	—	согласовано
н170У	н171У	25,82		
н171У	н172У	11,84		
н172У	н173У	33,94		
н173У	н174У	36,10		
н174У	н141У	10,00		
н141У	н154У	4,50		

1	2	3	4	5
н154У	н153У	12,90	—	согласовано
н153У	н152У	2,95		
н152У	н151У	3,55		
н151У	н150У	3,80		
н150У	н149У	4,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Первомайская ул, № 2 "а", (Управление Судебного департамента при Верховном Суде РФ)
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>	1 474 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 474,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 474,00
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>	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0302003:291; 31:14:0101001:1881; 31:14:0302003:3562
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для общего пользования (уличная сеть). 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 31:14:0604030:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:28 :

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
525	96 104,99	87 404,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
546	96 126,80	87 385,48	—	—			
547	96 133,69	87 391,35	—	—			
526	96 110,64	87 411,62	—	—			
н102У	—	—	396 104,72	1 287 402,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н101У	—	—	396 126,56	1 287 383,21			
н80У	—	—	396 134,06	1 287 388,82			
н79У	—	—	396 111,11	1 287 409,32			
525	96 104,99	87 404,07	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:28 :

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
н102У	н101У	29,01	—	согласовано
н101У	н80У	9,37		
н80У	н79У	30,77		
н79У	н102У	9,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:28 :

№ 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 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$279 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(279,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	273,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства. 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** 31:14:0604030:28 :

1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:26				
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			
540	396 017,34	1 287 231,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—			
541	396 019,82	1 287 236,29	—	—						
542	396 018,91	1 287 236,82	—	—						
543	396 027,08	1 287 252,70	—	—						
544	396 011,70	1 287 264,70	—	—						
545	395 997,59	1 287 241,14	—	—						
н1У	—	—	396 014,12	1 287 229,25		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н2У	—	—	396 016,60	1 287 233,74						
н3У	—	—	396 015,69	1 287 234,27						
н4У	—	—	396 024,69	1 287 251,50						
н5У	—	—	396 013,65	1 287 259,29						

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	396 008,67	1 287 262,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7У	—	—	395 994,37	1 287 238,59			
540	396 017,34	1 287 231,80	—	—		—	

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

31:14:0604030:26

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	5,13	—	согласовано
н2У	н3У	1,05		
н3У	н4У	19,44		
н4У	н5У	13,51		
н5У	н6У	6,09		
н6У	н7У	28,12		
н7У	н1У	21,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604030:26

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	537 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(537,00) = 8

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				512,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				25		
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				31:14:0604030:109; 31:14:0302003:3605		
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					31:14:0604030:26 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:25 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
536	96 041,38	87 550,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
537	96 055,36	87 546,31	—	—			
538	96 058,08	87 554,68	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
539	96 044,10	87 559,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
166	—	—	396 041,69	1 287 549,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
167	—	—	396 055,67	1 287 544,75			
168	—	—	396 058,39	1 287 553,12			
169	—	—	396 044,41	1 287 557,66			
536	96 041,38	87 550,85	—	—		—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:25	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
166	167	14,70	—		согласовано		
167	168	8,80					
168	169	14,70					
169	166	8,80					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:25	
№ 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 (P ± ΔP), м²				129 ± 4,00		

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(129,00)} = 4$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				129,00		
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				31:14:0302003:1235; 31:14:0604030:198		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения объектов предпринимательской деятельности. Для предпринимательской деятельности (эксплуатация кафе)		
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					31:14:0604030:25 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:24 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
528	96 104,27	87 467,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
529	96 096,42	87 459,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
530	96 126,82	87 430,75	—	—			
531	96 144,43	87 414,27	—	—			
532	96 155,59	87 424,52	—	—			
533	96 137,97	87 443,27	—	—			
534	96 133,80	87 446,88	—	—			
535	96 110,25	87 463,89	—	—			
н160У	—	—	396 104,75	1 287 465,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н161У	—	—	396 096,90	1 287 457,47			
н162У	—	—	396 127,30	1 287 429,07			
н163У	—	—	396 138,16	1 287 418,91			
н164У	—	—	396 144,91	1 287 412,59			
н148У	—	—	396 156,07	1 287 422,84			
н147У	—	—	396 138,45	1 287 441,60			
н146У	—	—	396 134,28	1 287 445,20			
н145У	—	—	396 129,32	1 287 449,09			
н165У	—	—	396 110,73	1 287 462,21			

1	2	3	4	5	6	7	8	
528	96 104,27	87 467,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:24			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н160У	н161У	11,48	—		согласовано			
н161У	н162У	41,60						
н162У	н163У	14,87						
н163У	н164У	9,25						
н164У	н148У	15,15						
н148У	н147У	25,74						
н147У	н146У	5,51						
н146У	н145У	6,30						
н145У	н165У	22,75						
н165У	н160У	7,00						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:24			:
№ 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 17			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), 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				1 000,00			



1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:14:0604030:105		
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					31:14:0604030:24 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:23 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
522	96 076,05	87 444,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
523	96 066,35	87 437,00	—	—			
524	96 087,11	87 419,54	—	—			
525	96 104,99	87 404,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
526	96 110,64	87 411,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
527	96 096,60	87 424,00	—	—			
н90У	—	—	396 076,08	1 287 441,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н94У	—	—	396 066,07	1 287 435,28			
н103У	—	—	396 087,14	1 287 417,67			
н102У	—	—	396 104,72	1 287 402,30			
н79У	—	—	396 111,11	1 287 409,32			
н78У	—	—	396 097,06	1 287 421,76			
н91У	—	—	396 080,86	1 287 437,22			
522	96 076,05	87 444,06	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:23
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н90У	н94У	12,03	—	согласовано
н94У	н103У	27,46		
н103У	н102У	23,35		
н102У	н79У	9,49		
н79У	н78У	18,77		
н78У	н91У	22,39		
н91У	н90У	6,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:23
:

№ 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 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$501 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(501,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
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	31:14:0604030:101
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>31:14:0604030:23 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:22		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
517	96 119,61	87 505,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
518	96 107,90	87 479,34	—	—			
519	96 148,84	87 459,75	—	—			
520	96 158,36	87 473,91	—	—			
521	96 163,48	87 485,48	—	—			
н155У	—	—	396 122,66	1 287 512,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н156У	—	—	396 113,39	1 287 485,72			
н157У	—	—	396 155,96	1 287 469,98			
н158У	—	—	396 164,13	1 287 484,96			
н159У	—	—	396 168,17	1 287 496,95			
517	96 119,61	87 505,29	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:22					:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.									
1	2	3	4	5						
н155У	н156У	28,47	—	согласовано						
н156У	н157У	45,39								
н157У	н158У	17,06								
н158У	н159У	12,65								
н159У	н155У	48,14								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:22					:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики						
1	2			3						
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Первомайская ул, 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			1 374 ± 13,00						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(1 374,00) = 13						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 374,00						
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			31:14:0604030:103						
8.	Вид (виды) разрешенного использования			Для объектов общественно-делового значения. Для общественно-деловых целей						
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—						

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604030:22 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:21 :		
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
506	96 178,29	87 438,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
507	96 151,31	87 460,30	—	—			
508	96 145,26	87 454,44	—	—			
509	96 135,33	87 459,21	—	—			
510	96 129,33	87 451,22	—	—			
511	96 159,25	87 421,85	—	—			
512	96 162,19	87 424,68	—	—			
513	96 164,83	87 421,95	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
514	96 167,39	87 424,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
515	96 165,34	87 426,53	—	—			
516	96 174,63	87 435,48	—	—			
н141У	—	—	396 177,87	1 287 436,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н142У	—	—	396 151,30	1 287 458,17			
н143У	—	—	396 145,25	1 287 452,31			
н144У	—	—	396 135,32	1 287 457,08			
н145У	—	—	396 129,32	1 287 449,09			
н146У	—	—	396 134,28	1 287 445,20			
н147У	—	—	396 138,45	1 287 441,60			
н148У	—	—	396 156,07	1 287 422,84			
н149У	—	—	396 159,24	1 287 419,72			
н150У	—	—	396 162,18	1 287 422,55			
н151У	—	—	396 164,82	1 287 419,82			
н152У	—	—	396 167,38	1 287 422,28			
н153У	—	—	396 165,33	1 287 424,40			
н154У	—	—	396 174,62	1 287 433,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
506	96 178,29	87 438,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:21		
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		
н141У	н142У	34,31	—		согласовано		
н142У	н143У	8,42					
н143У	н144У	11,02					
н144У	н145У	9,99					
н145У	н146У	6,30					
н146У	н147У	5,51					
н147У	н148У	25,74					
н148У	н149У	4,45					
н149У	н150У	4,08					
н150У	н151У	3,80					
н151У	н152У	3,55					
н152У	н153У	2,95					
н153У	н154У	12,90					
н154У	н141У	4,50					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:21		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Первомайская ул, № 4		
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				897 ± 10,00		



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*√(897,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				919,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				22		
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				31:14:0101001:1729		
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					31:14:0604030:21 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:15 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
502	96 208,27	87 614,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
503	96 191,83	87 503,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
504	96 200,46	87 500,59	—	—			
505	96 218,78	87 614,46	—	—			
н134У	—	—	396 210,13	1 287 614,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
135	—	—	396 207,63	1 287 595,62			
136	—	—	396 195,67	1 287 521,26			
137	—	—	396 194,01	1 287 509,41			
138	—	—	396 192,62	1 287 503,50			
н139У	—	—	396 202,07	1 287 501,40			
н140У	—	—	396 220,64	1 287 614,39			
502	96 208,27	87 614,46	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:15
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н134У	135	18,94	—	согласовано
135	136	75,32		
136	137	11,97		
137	138	6,07		
138	н139У	9,68		
н139У	н140У	114,51		
н140У	н134У	10,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:15 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Первомайская ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
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	31:14:0604030:113
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 31:14:0604030:15 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:10			:
Система координат					МСК-31			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
498	95 995,33	87 261,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
499	95 997,83	87 266,11	—	—				
500	95 991,98	87 269,37	—	—				
501	95 989,48	87 264,87	—	—				
н130У	—	—	395 995,09	1 287 262,65				
н131У	—	—	395 997,59	1 287 267,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н132У	—	—	395 991,74	1 287 270,41				
н133У	—	—	395 989,24	1 287 265,91				
498	95 995,33	87 261,61	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:10			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н130У	н131У	5,15	—		согласовано			
н131У	н132У	6,70						

1	2	3	4	5
н132У	н133У	5,15	—	согласовано
н133У	н130У	6,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:10 :

№ 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 30 а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0604030:175
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуальных гаражей. Для эксплуатации 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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:14:0604030:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:9					
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				
494	96 097,24	87 282,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—				
495	96 094,53	87 278,42	—	—							
496	96 099,80	87 274,44	—	—							
497	96 102,51	87 278,30	—	—							
234	—	—	396 096,95	1 287 283,19							
235	—	—	396 094,18	1 287 279,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
236	—	—	396 099,07	1 287 275,83							
н237У	—	—	396 099,42	1 287 275,50							
н238У	—	—	396 102,13	1 287 279,36							
239	—	—	396 101,76	1 287 279,64							
494	96 097,24	87 282,01	—	—		—					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:9		:
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			
234	235	4,66	—	согласовано			
235	236	6,08					
236	н237У	0,48					
н237У	н238У	4,72					
н238У	239	0,46					
239	234	5,98					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:9		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, № 30				
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		30 ± 2,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(30,00) = 2				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		30,00				
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		31:14:0604030:107; 31:14:0604030:171				
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения индивидуальных гаражей. для строительства гаража				

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604030:9		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:7		
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
490	96 210,43	87 466,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
491	96 206,76	87 468,21	—	—			
492	96 204,39	87 462,70	—	—			
493	96 208,06	87 461,12	—	—			
н230У	—	—	396 210,19	1 287 467,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н231У	—	—	396 206,52	1 287 469,25			
н232У	—	—	396 204,15	1 287 463,74			
н233У	—	—	396 207,82	1 287 462,16			



1	2	3	4	5	6	7	8
490	96 210,43	87 466,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:7 :

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
н230У	н231У	4,00	—	согласовано
н231У	н232У	6,00		
н232У	н233У	4,00		
н233У	н230У	6,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:7 :

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	24,00
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	31:14:0604030:97; 31:14:0604030:99; 31:14:0604030:164
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуальных гаражей. Для строительства индивидуального гаража

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604030:7 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:6 :		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
486	95 993,65	87 268,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
487	95 999,06	87 265,44	—	—			
488	96 001,44	87 269,72	—	—			
489	95 996,03	87 272,73	—	—			
н226У	—	—	395 993,41	1 287 269,49			
н227У	—	—	395 998,82	1 287 266,48			
н228У	—	—	396 001,20	1 287 270,76			
н229У	—	—	395 995,79	1 287 273,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
486	95 993,65	87 268,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:6	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н226У	н227У	6,19	—	согласовано			
н227У	н228У	4,90					
н228У	н229У	6,19					
н229У	н226У	4,90					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:6	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл, 30а			
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			30 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(30,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			30,00			
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			31:14:0302003:439			

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения. Для 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				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604030:6 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:5 :		
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
480	96 014,27	87 230,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
481	96 030,14	87 220,61	—	—			
482	96 060,05	87 267,98	—	—			
483	96 029,34	87 281,99	—	—			
484	96 013,94	87 261,09	—	—			
485	96 024,42	87 252,88	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	396 014,12	1 287 229,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8У	—	—	396 031,24	1 287 219,98			
н15У	—	—	396 045,58	1 287 242,53			
н14У	—	—	396 053,68	1 287 255,42			
н224У	—	—	396 060,48	1 287 266,91			
н225У	—	—	396 029,77	1 287 280,92			
н5У	—	—	396 013,65	1 287 259,29			
н4У	—	—	396 024,69	1 287 251,50			
н3У	—	—	396 015,69	1 287 234,27			
н2У	—	—	396 016,60	1 287 233,74			
480	96 014,27	87 230,43	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:5
:

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
н1У	н8У	19,47	—	согласовано
н8У	н15У	26,72		
н15У	н14У	15,22		
н14У	н224У	13,35		
н224У	н225У	33,75		
н225У	н5У	26,98		
н5У	н4У	13,51		
н4У	н3У	19,44		
н3У	н2У	1,05		

1	2	3	4	5
н2У	н1У	5,13	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:5 :

№ 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 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 539 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 539,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0604030:212
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** 31:14:0604030:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604030:4		
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
470	396 042,10	1 287 405,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
471	396 034,80	1 287 391,90	—	—			
472	396 054,16	1 287 379,24	—	—			
473	396 091,14	1 287 353,94	—	—			
474	396 116,10	1 287 334,71	—	—			
475	396 123,36	1 287 328,75	—	—			
476	396 131,39	1 287 339,05	—	—			
477	396 123,68	1 287 344,75	—	—			
478	396 099,95	1 287 363,02	—	—			
479	396 064,45	1 287 390,56	—	—			
н82У	—	—	396 042,48	1 287 403,54			
н83У	—	—	396 035,37	1 287 390,67			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	—	—	396 054,73	1 287 378,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	396 062,67	1 287 372,58			
н86У	—	—	396 091,71	1 287 352,71			
н87У	—	—	396 116,67	1 287 333,48			
н88У	—	—	396 123,93	1 287 327,52			
н89У	—	—	396 131,96	1 287 337,82			
н90У	—	—	396 124,25	1 287 343,52			
н91У	—	—	396 116,17	1 287 349,74			
н92У	—	—	396 100,52	1 287 361,79			
н93У	—	—	396 065,02	1 287 389,33			
470	396 042,10	1 287 405,05	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:4
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н82У	н83У	14,70	—	согласовано
н83У	н84У	23,13		
н84У	н85У	9,62		
н85У	н86У	35,19		
н86У	н87У	31,51		
н87У	н88У	9,39		
н88У	н89У	13,06		
н89У	н90У	9,59		
н90У	н91У	10,20		



1	2	3	4	5
н91У	н92У	19,75	—	согласовано
н92У	н93У	44,93		
н93У	н82У	26,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:14:0604030:4 :

№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), 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	31:14:0302003:1662
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** 31:14:0604030:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604030:1					
Система координат					МСК-31			Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
461	396 047,02	1 287 351,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—				
462	396 028,18	1 287 363,77	—	—							
463	396 014,24	1 287 345,10	—	—							
464	396 019,87	1 287 341,11	—	—							
465	396 037,94	1 287 327,68	—	—							
466	396 054,61	1 287 345,81	—	—							
467	396 050,44	1 287 348,79	—	—							
468	396 046,43	1 287 341,52	—	—							
469	396 043,30	1 287 343,49	—	—							
н119У	—	—	396 046,46	1 287 349,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
н120У	—	—	396 027,50	1 287 362,23							
н121У	—	—	396 013,74	1 287 342,95							

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	396 019,71	1 287 339,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н123У	—	—	396 041,36	1 287 327,51			
н124У	—	—	396 054,02	1 287 345,37			
н125У	—	—	396 051,33	1 287 346,57			
н126У	—	—	396 050,20	1 287 346,62			
н127У	—	—	396 046,24	1 287 339,81			
н142У	—	—	396 042,69	1 287 341,89			
н129У	—	—	396 046,52	1 287 348,74			
461	396 047,02	1 287 351,13	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604030:1
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н119У	н120У	22,89	—	согласовано
н120У	н121У	23,69		
н121У	н122У	7,04		
н122У	н123У	24,61		
н123У	н124У	21,89		
н124У	н125У	2,95		
н125У	н126У	1,13		
н126У	н127У	7,88		
н127У	н142У	4,11		
н142У	н129У	7,85		
н129У	н119У	0,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604030:1 :		
№ 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
1.1.	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	$675 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(675,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	25
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	31:14:0604030:125; 31:14:0604030:334
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 31:14:0604030:1 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604031:14		
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
694	395 991,23	1 287 352,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
695	395 985,83	1 287 342,53	—	—			
696	395 984,43	1 287 340,06	—	—			
697	395 983,12	1 287 337,38	—	—			
698	396 017,48	1 287 320,93	—	—			
699	396 018,18	1 287 322,64	—	—			
700	396 026,60	1 287 319,14	—	—			
701	396 027,04	1 287 320,05	—	—			
702	396 041,22	1 287 313,87	—	—			
703	396 044,66	1 287 322,27	—	—			
704	395 998,19	1 287 343,39	—	—			
705	395 999,66	1 287 345,89	—	—			



1	2	3	4	5
н104У	н105У	9,81	—	согласовано
н105У	н106У	2,84		
н106У	н107У	3,10		
н107У	н108У	38,12		
н108У	н109У	1,89		
н109У	н124У	9,06		
н124У	н111У	1,21		
н111У	н112У	15,47		
н112У	н113У	9,08		
н113У	н114У	43,78		
н114У	н115У	9,22		
н115У	н116У	2,68		
н116У	н117У	3,84		
н117У	н118У	1,38		
н118У	н104У	4,24		

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

№ 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	$681 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(681,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	734,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	53

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:14:0604031:105
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>31:14:0604031:14 :</b>
1.	—	



Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:101 :									
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	
н69О	—	—	—	396 076,96	1 287 432,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$	
н70О	—	—	—	396 080,72	1 287 436,01	—			
н71О	—	—	—	396 076,12	1 287 440,97	—			
н72О	—	—	—	396 072,12	1 287 437,61	—			
н69О	—	—	—	396 076,96	1 287 432,41	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:101 :									
№ 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				Инвентарный номер 3430, Кадастровый номер 31:14:0604:030:0023:3430/03:0001/А				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:14:0604030:23				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:14:0604030				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Борисовский, п. Борисовка, пер. Комсомольский, д. 11			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:101 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:212 :								
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
н39О	—	—	—	396 030,95	1 287 223,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н40О	—	—	—	396 035,09	1 287 231,64	—		
н41О	—	—	—	396 029,06	1 287 234,68	—		
н42О	—	—	—	396 024,92	1 287 226,49	—		
н39О	—	—	—	396 030,95	1 287 223,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:212 :								
№ 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	Инвентарный номер 2894, Условный номер 31:14:06 04 030 0005:2894/03, Условный номер 31:14:0604030:0005:2894/03:0036/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604030:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604030
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, Ушакова пл, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604030:212 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604030:125 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43О	—	—	—	396 029,71	1 287 354,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н44О	—	—	—	396 025,59	1 287 357,02	—		
н45О	—	—	—	396 021,43	1 287 350,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46О	—	—	—	396 025,76	1 287 347,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н47О	—	—	—	396 026,72	1 287 349,38	—		
н48О	—	—	—	396 027,60	1 287 348,78	—		
н49О	—	—	—	396 029,06	1 287 350,91	—		
н50О	—	—	—	396 027,97	1 287 351,66	—		
н43О	—	—	—	396 029,71	1 287 354,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604030:125 :

№ 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	Инвентарный номер 3423, Кадастровый номер 31:14:0604030:0001:3423:0001/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604030:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604030
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 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0604030:125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:98:

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51О	—	—	—	396 033,57	1 287 367,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н52О	—	—	—	396 036,65	1 287 372,54	—		
н53О	—	—	—	396 034,62	1 287 373,86	—		
н54О	—	—	—	396 037,45	1 287 378,21	—		
н55О	—	—	—	396 031,63	1 287 382,00	—		
н56О	—	—	—	396 025,72	1 287 372,91	—		
н51О	—	—	—	396 033,57	1 287 367,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:98:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3424
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604030:47

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0604030
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 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:98 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1662 :		
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
н57O	—	—	—	396 052,03	1 287 388,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н58O	—	—	—	396 055,60	1 287 394,21	—		
н59O	—	—	—	396 045,17	1 287 401,04	—		
н60O	—	—	—	396 041,60	1 287 395,59	—		
н57O	—	—	—	396 052,03	1 287 388,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1662 :									
№ 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					Инвентарный номер 3425, Кадастровый номер 31:14:0604:030:0004:3425/03:0001/А			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:14:0604030:4			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:14:0302003			
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 5			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1662 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604049:37 :									
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	
н21О	—	—	—	396 110,03	1 287 498,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22О	—	—	—	396 057,64	1 287 523,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н23О	—	—	—	396 044,94	1 287 488,60	—		
н24О	—	—	—	396 058,17	1 287 483,84	—		
н25О	—	—	—	396 066,63	1 287 502,63	—		
н26О	—	—	—	396 103,15	1 287 486,49	—		
н21О	—	—	—	396 110,03	1 287 498,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:14:0604049:37 :	
№ 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				Инвентарный номер 8176, Кадастровый номер 31:14:00:00:8176/03/00/А			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:14:0604049			
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 8			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский район, городское поселение "Поселок Борисовка", поселок Борисовка, ул. Первомайская, д. 8			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:14:0604049:37 :	



1.										
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:103 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н17О	—	—	—	396 157,21	1 287 472,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$		
н18О	—	—	—	396 162,62	1 287 483,39	—				
н19О	—	—	—	396 121,04	1 287 503,34	—				
н20О	—	—	—	396 116,47	1 287 491,67	—				
н17О	—	—	—	396 157,21	1 287 472,57	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:103 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Инвентарный номер 8515, Кадастровый номер 31:14:0604:8515/03:1001/А				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:14:0604030:22				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:14:0604030				

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, Первомайская ул, д 6		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604030:103 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:14:0302003:1720 :								
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
н27О	—	—	—	396 165,34	1 287 463,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н28О	—	—	—	396 169,46	1 287 461,31	—		
н29О	—	—	—	396 171,63	1 287 466,46	—		
н30О	—	—	—	396 180,69	1 287 462,08	—		
н31О	—	—	—	396 178,11	1 287 456,58	—		
н32О	—	—	—	396 182,49	1 287 454,62	—		
н33О	—	—	—	396 189,85	1 287 471,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34О	—	—	—	396 172,40	1 287 479,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н27О	—	—	—	396 165,34	1 287 463,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0302003:1720 :

№ 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	Инвентарный номер 3546
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:14:0302003
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, Первомайский пер, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Борисовский, п. Борисовка, пер. Первомайский, д. 2
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:14:0302003:1720 :

1.	—
----	---

<p align="center"><b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b></p>
--

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>	здания
	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
с кадастровым номером	31:14:0604023:103 :

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
449	395 993,78	1 287 349,12	—	—	—	—	—	—
450	395 997,50	1 287 348,13	—	—	—	—		
451	395 997,59	1 287 348,46	—	—	—	—		
452	396 001,84	1 287 347,33	—	—	—	—		
453	396 002,40	1 287 349,45	—	—	—	—		
454	395 998,15	1 287 350,58	—	—	—	—		
455	395 998,65	1 287 352,46	—	—	—	—		
456	395 990,82	1 287 354,54	—	—	—	—		
457	395 990,03	1 287 351,55	—	—	—	—		
458	395 994,13	1 287 350,45	—	—	—	—		
н10О	—	—	—	396 000,98	1 287 344,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н11О	—	—	—	396 001,97	1 287 345,95	—		
н12О	—	—	—	395 998,06	1 287 347,96	—		
н160О	—	—	—	395 998,95	1 287 349,69	—		
н14О	—	—	—	395 991,73	1 287 353,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н150	—	—	—	395 990,33	1 287 350,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$
н160	—	—	—	395 994,10	1 287 348,68	—		
н4590	—	—	—	395 993,48	1 287 347,26	—		
н4600	—	—	—	395 996,90	1 287 345,70	—		
н90	—	—	—	395 997,06	1 287 346,00	—		
н100	—	—	—	396 000,98	1 287 344,00	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604023:103 :								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:14:0604023:103 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 31:14:0302003:3605 : 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
443	396 014,52	1 287 235,96	—	—	—	—	—	—
444	396 018,78	1 287 244,81	—	—	—	—		
445	396 012,19	1 287 247,99	—	—	—	—		
446	396 010,98	1 287 245,47	—	—	—	—		
447	396 008,90	1 287 246,49	—	—	—	—		
448	396 005,84	1 287 240,20	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	396 011,53	1 287 233,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$	
н2О	—	—	—	396 015,79	1 287 242,18	—			
н3О	—	—	—	396 009,20	1 287 245,36	—			
н4О	—	—	—	396 007,99	1 287 242,84	—			
н152О	—	—	—	396 005,91	1 287 243,86	—			
н153О	—	—	—	396 002,85	1 287 237,57	—			
н1О	—	—	—	396 011,53	1 287 233,33	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:14:0302003:3605 :		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:14:0302003:3605 :		
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-п

**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



Схема границ земельных участков в кадастровом квартале 31:14:0604030,  
в границах городского поселения «Поселок Борисовка» муниципального района «Борисовский район» Белгородской области



Условные обозначения

- границы земельных участков и объектов капитального строительства, уточняемых или вновь образованных, в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы
- границы земельных участков и объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись
- :78 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :23 кадастровый номер объекта капитального строительства, учтенного в ЕГРН
- граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН, которая ликвидируется на основе кадастровых работ
- граница кадастрового квартала
- 31:14:0604030 номер кадастрового квартала
- н2У характерная точка границы земельного участка
- 1 обозначение характерной точки границы земельного участка, местоположение которой не изменилось в результате комплексных кадастровых работ