

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Городское поселение "Поселок Борисовка" муниципального района "Борисовский район" Белгородской области, в границах кадастрового квартала 31:14:0604023

(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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 29 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:
ООО "Белгородземпроект", адрес: 308000, Белгородская обл, Белгород г, Славы пр-кт, 110 ДОМ

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Зверев Александр Иванович*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *—*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *005-240-730-94*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *0159, 18 января 2012 г.*

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

Контактный телефон: *(4722)32-30-04*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
Белгородская область Яковлевский район г. Строитель ул. Жукова 7, Belgorodzem@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области	16 марта 2017 г.	02-05-62/206	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	—
2	Правоустанавливающие и правоудостоверяющие документы, выдан: Администрацией муниципального района "Борисовский район" Белгородской области	30 декабря 2022 г.	1709-р	Распоряжение "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Борисовского района"	—
3	Правоустанавливающие и правоудостоверяющие документы, выдан: Администрация Борисовского района	10 мая 2023 г.	552-р	Распоряжение "О внесении изменений в распоряжение администрации Борисовского района от 30 декабря 2022 года №1709-р"	—

1	2	3	4	5	6
4	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки), выдан: Отдел архитектуры администрации Борисовского района	7 июня 2023 г.	418	Выписка ИСОГД	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Уточняемые ЗУ

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 08265000009230000010006 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ.

В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 12 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:14:0604023 границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

Исправляемые ЗУ

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 25 земельным участкам, учтенным в ЕГРН, и которые расположены на территории поселка Борисовка городского поселения "Поселок Борисовка" муниципального района "Борисовский район "Белгородской области в кадастровом квартале 31:14:0604023. А именно: фактические границы земельных участков, определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимися в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

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 4 апреля 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Государственная геодезическая сеть, Высокое, дв.пирамида, 2 кл.. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Высокое, дв. пирамида	МСК-31, зона 1	386 209,02	1 288 108,49	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Государственная геодезическая сеть, Томаровка, дв.пирамида, 2 кл.. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Томаровка, дв. пирамида		400 867,80	1 308 160,56			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая S660(заводской номер S66497134318558)	S66497134318558	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604023:101		:			
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				
196	—	—	395 704,34	1 286 878,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
н197У	—	—	395 716,77	1 286 871,08							
н198У	—	—	395 721,69	1 286 866,92							
н199У	—	—	395 730,68	1 286 858,08							
н200У	—	—	395 737,57	1 286 850,46							
н201У	—	—	395 744,34	1 286 842,26							
н202У	—	—	395 749,62	1 286 835,53							
н203У	—	—	395 769,42	1 286 810,68							
204	—	—	395 780,16	1 286 797,20							
н141У	—	—	395 790,61	1 286 805,69							
н140У	—	—	395 780,15	1 286 821,42							

1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	395 757,66	1 286 847,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н138У	—	—	395 754,47	1 286 851,73			
н137У	—	—	395 736,33	1 286 872,78			
н195У	—	—	395 726,67	1 286 882,61			
н194У	—	—	395 713,83	1 286 890,94			
н193У	—	—	395 711,73	1 286 891,45			
н205У	—	—	395 707,59	1 286 884,42			
196	—	—	395 704,34	1 286 878,28			

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

31:14:0604023:101

:

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
196	н197У	14,36	—	согласовано
н197У	н198У	6,44		
н198У	н199У	12,61		
н199У	н200У	10,27		
н200У	н201У	10,63		
н201У	н202У	8,55		
н202У	н203У	31,77		
н203У	204	17,24		
204	н141У	13,46		
н141У	н140У	18,89		
н140У	н139У	34,49		
н139У	н138У	5,24		
н138У	н137У	27,79		
н137У	н195У	13,78		

1	2	3	4	5
н195У	н194У	15,31	—	согласовано
н194У	н193У	2,16		
н193У	н205У	8,16		
н205У	196	6,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:101 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка пгт, Ушакова ул, д 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,652 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,652,00)} = 14$
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	552
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604023:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:17 :		
Система координат				МСК-31 Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н81У	—	—	395 874,27	1 287 055,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н69У	—	—	395 857,05	1 287 064,53			
80	—	—	395 843,14	1 287 071,14			
н79У	—	—	395 812,39	1 287 083,49			
н82У	—	—	395 806,70	1 287 068,32			
н83У	—	—	395 818,11	1 287 063,33			
н84У	—	—	395 830,54	1 287 057,13			
н85У	—	—	395 850,86	1 287 050,33			
н86У	—	—	395 869,17	1 287 042,30			
н81У	—	—	395 874,27	1 287 055,97			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:17 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н81У	н69У	19,23	—	согласовано
н69У	80	15,40		
80	н79У	33,14		
н79У	н82У	16,20		
н82У	н83У	12,45		
н83У	н84У	13,89		
н84У	н85У	21,43		
н85У	н86У	19,99		
н86У	н81У	14,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\ 100 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
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 = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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 31:14:0604023:17 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:19 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
207	—	—	395 767,68	1 286 784,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н206У	—	—	395 756,32	1 286 800,56			
н212У	—	—	395 738,72	1 286 824,85			
н211У	—	—	395 723,25	1 286 841,19			
н210У	—	—	395 708,13	1 286 856,63			
н209У	—	—	395 695,87	1 286 864,99			
213	—	—	395 688,12	1 286 852,16			
214	—	—	395 696,21	1 286 845,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
215	—	—	395 701,42	1 286 841,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
216	—	—	395 705,26	1 286 837,19			
217	—	—	395 710,03	1 286 832,06			
218	—	—	395 713,03	1 286 828,05			
219	—	—	395 712,85	1 286 827,03			
220	—	—	395 719,11	1 286 819,67			
221	—	—	395 723,01	1 286 815,07			
222	—	—	395 724,53	1 286 813,02			
223	—	—	395 736,22	1 286 798,03			
224	—	—	395 744,19	1 286 787,47			
н225У	—	—	395 754,60	1 286 773,92			
207	—	—	395 767,68	1 286 784,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:19		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
207	н206У	19,48	—		согласовано		
н206У	н212У	30,00					
н212У	н211У	22,50					
н211У	н210У	21,61					
н210У	н209У	14,84					
н209У	213	14,99					
213	214	10,36					

1	2	3	4	5
214	215	6,85	—	согласовано
215	216	5,58		
216	217	7,00		
217	218	5,01		
218	219	1,04		
219	220	9,66		
220	221	6,03		
221	222	2,55		
222	223	19,01		
223	224	13,23		
224	н225У	17,09		
н225У	207	16,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,796 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,796,00)} = 15$
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	296
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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				—		
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 31:14:0604023:19 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:24 : Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
265	—	—	395 670,67	1 286 710,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
266	—	—	395 645,86	1 286 747,30			
267	—	—	395 639,51	1 286 758,19			
268	—	—	395 636,21	1 286 763,23			
269	—	—	395 632,68	1 286 768,41			
270	—	—	395 631,85	1 286 769,44			
271	—	—	395 623,40	1 286 778,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н272У	—	—	395 622,86	1 286 779,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н273У	—	—	395 611,22	1 286 768,47			
274	—	—	395 635,50	1 286 729,05			
н275У	—	—	395 648,35	1 286 704,68			
265	—	—	395 670,67	1 286 710,40			

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

31:14:0604023:24

:

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
265	266	44,47	—	согласовано
266	267	12,61		
267	268	6,02		
268	269	6,27		
269	270	1,32		
270	271	12,51		
271	н272У	0,85		
н272У	н273У	15,91		
н273У	274	46,30		
274	н275У	27,55		
н275У	265	23,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604023:24

:

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

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 500 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 2 500		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604023:24 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:27 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
288	—	—	395 602,96	1 286 703,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
287	—	—	395 599,15	1 286 716,14			
н286У	—	—	395 593,02	1 286 730,74			
285	—	—	395 589,37	1 286 740,89			
н284У	—	—	395 588,55	1 286 745,19			
283	—	—	395 585,22	1 286 754,74			
н292У	—	—	395 584,80	1 286 755,66			
н293У	—	—	395 575,35	1 286 751,83			
н294У	—	—	395 575,10	1 286 750,34			
н295У	—	—	395 566,49	1 286 746,62			
н296У	—	—	395 568,30	1 286 740,91			
н297У	—	—	395 567,79	1 286 740,74			
н298У	—	—	395 569,23	1 286 735,28			
н299У	—	—	395 572,30	1 286 728,57			
н300У	—	—	395 575,25	1 286 717,41			
н301У	—	—	395 577,30	1 286 708,27			
н302У	—	—	395 583,63	1 286 683,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н289У	—	—	395 607,18	1 286 689,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
288	—	—	395 602,96	1 286 703,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
288	287	13,43	—	согласовано
287	н286У	15,83		
н286У	285	10,79		
285	н284У	4,38		
н284У	283	10,11		
283	н292У	1,01		
н292У	н293У	10,20		
н293У	н294У	1,51		
н294У	н295У	9,38		
н295У	н296У	5,99		
н296У	н297У	0,54		
н297У	н298У	5,65		
н298У	н299У	7,38		
н299У	н300У	11,54		
н300У	н301У	9,37		
н301У	н302У	25,96		
н302У	н289У	24,50		
н289У	288	14,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:27 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604023:27 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:29 :								
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						
н317У	—	—	395 564,13	1 286 654,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н316У	—	—	395 554,66	1 286 682,75									
315	—	—	395 548,24	1 286 704,14									
314	—	—	395 543,11	1 286 722,31									
313	—	—	395 544,68	1 286 722,67									
312	—	—	395 544,31	1 286 723,56									
н311У	—	—	395 540,21	1 286 733,30									
310	—	—	395 539,57	1 286 734,82									
н319У	—	—	395 532,26	1 286 731,26									
н320У	—	—	395 520,48	1 286 726,53									
н321У	—	—	395 523,12	1 286 722,64									
322	—	—	395 529,66	1 286 712,26									

1	2	3	4	5	6	7	8
323	—	—	395 532,14	1 286 708,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
324	—	—	395 536,43	1 286 705,54			
325	—	—	395 538,14	1 286 699,92			
326	—	—	395 539,50	1 286 694,09			
н327У	—	—	395 547,34	1 286 669,89			
328	—	—	395 553,01	1 286 658,29			
н329У	—	—	395 556,76	1 286 650,34			
188	—	—	395 564,64	1 286 653,36			
н317У	—	—	395 564,13	1 286 654,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:29 :

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
н317У	н316У	29,62	—	согласовано
н316У	315	22,33		
315	314	18,88		
314	313	1,61		
313	312	0,96		
312	н311У	10,57		
н311У	310	1,65		
310	н319У	8,13		
н319У	н320У	12,69		
н320У	н321У	4,70		
н321У	322	12,27		
322	323	4,25		

1	2	3	4	5
323	324	5,39	—	согласовано
324	325	5,87		
325	326	5,99		
326	н327У	25,44		
н327У	328	12,91		
328	н329У	8,79		
н329У	188	8,44		
188	н317У	1,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 059 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 059,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 150,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	91
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	—

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 31:14:0604023:29 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:41 :							
Система координат МСК-31				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	395 776,92	1 287 006,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н111У	—	—	395 785,43	1 287 002,09			
н112У	—	—	395 796,71	1 286 996,04			
н113У	—	—	395 796,63	1 286 995,66			
н114У	—	—	395 823,57	1 286 983,46			
н115У	—	—	395 842,42	1 286 974,80			
н116У	—	—	395 848,27	1 286 972,44			
н117У	—	—	395 849,65	1 286 971,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	—	—	395 856,12	1 286 993,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н104У	—	—	395 850,21	1 286 995,44			
н103У	—	—	395 813,10	1 287 005,43			
н102У	—	—	395 783,87	1 287 020,00			
н110У	—	—	395 776,92	1 287 006,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:41
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н110У	н111У	9,65	—	согласовано
н111У	н112У	12,80		
н112У	н113У	0,39		
н113У	н114У	29,57		
н114У	н115У	20,74		
н115У	н116У	6,31		
н116У	н117У	1,49		
н117У	н118У	22,58		
н118У	н104У	6,21		
н104У	н103У	38,43		
н103У	н102У	32,66		
н102У	н110У	15,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:41
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,400 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:14:0604023:41</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:44		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н64У	—	—	395 904,51	1 287 103,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н63У	—	—	395 865,68	1 287 121,51			
н62У	—	—	395 855,13	1 287 126,03			
н61У	—	—	395 841,23	1 287 131,91			
н60У	—	—	395 831,29	1 287 135,57			
65	—	—	395 826,64	1 287 121,96			
66	—	—	395 842,80	1 287 114,85			
67	—	—	395 861,43	1 287 106,70			
68	—	—	395 900,92	1 287 090,67			
н64У	—	—	395 904,51	1 287 103,18			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:44		
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		

1	2	3	4	5
н64У	н63У	42,94	—	согласовано
н63У	н62У	11,48		
н62У	н61У	15,09		
н61У	н60У	10,59		
н60У	65	14,38		
65	66	17,65		
66	67	20,33		
67	68	42,62		
68	н64У	13,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,167 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,167,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	167
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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 31:14:0604023:44 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:45 :							
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
н48У	—	—	395 908,19	1 287 128,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н47У	—	—	395 870,91	1 287 143,53			
н46У	—	—	395 853,52	1 287 150,81			
45	—	—	395 837,88	1 287 157,03			
н51У	—	—	395 834,07	1 287 145,29			
н52У	—	—	395 852,94	1 287 137,44			
н53У	—	—	395 869,68	1 287 130,59			
н54У	—	—	395 903,54	1 287 116,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	395 908,99	1 287 114,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н56У	—	—	395 912,07	1 287 112,96			
н57У	—	—	395 916,72	1 287 124,19			
н58У	—	—	395 916,15	1 287 124,80			
н48У	—	—	395 908,19	1 287 128,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:45
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н47У	40,32	—	согласовано
н47У	н46У	18,85		
н46У	45	16,83		
45	н51У	12,34		
н51У	н52У	20,44		
н52У	н53У	18,09		
н53У	н54У	36,67		
н54У	н55У	5,91		
н55У	н56У	3,34		
н56У	н57У	12,15		
н57У	н58У	0,83		
н58У	н48У	8,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:45
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 060 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 060,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604023:45 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:49 :								
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						
н34У	—	—	395 899,43	1 287 174,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н33У	—	—	395 882,93	1 287 181,62									
н32У	—	—	395 870,14	1 287 186,75									
н31У	—	—	395 870,38	1 287 187,41									
н30У	—	—	395 853,21	1 287 194,83									
37	—	—	395 846,98	1 287 180,21									
38	—	—	395 859,06	1 287 175,06									
39	—	—	395 873,90	1 287 168,53									
40	—	—	395 890,28	1 287 160,78									
41	—	—	395 893,46	1 287 159,35									
н42У	—	—	395 902,66	1 287 156,21									
н43У	—	—	395 929,72	1 287 143,34									

1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	—	—	395 933,66	1 287 153,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н36У	—	—	395 931,60	1 287 159,74			
н35У	—	—	395 921,59	1 287 164,17			
н34У	—	—	395 899,43	1 287 174,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:49
:

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
н34У	н33У	18,08	—	согласовано
н33У	н32У	13,78		
н32У	н31У	0,70		
н31У	н30У	18,70		
н30У	37	15,89		
37	38	13,13		
38	39	16,21		
39	40	18,12		
40	41	3,49		
41	н42У	9,72		
н42У	н43У	29,96		
н43У	н44У	10,76		
н44У	н36У	6,71		
н36У	н35У	10,95		
н35У	н34У	24,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:49
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, кв 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,399 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,399,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	599
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:14:0604023:49</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:80		
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
н86У	—	—	395 869,17	1 287 042,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	395 850,86	1 287 050,33			
н84У	—	—	395 830,54	1 287 057,13			
н83У	—	—	395 818,11	1 287 063,33			
н82У	—	—	395 806,70	1 287 068,32			
н87У	—	—	395 801,21	1 287 054,06			
н88У	—	—	395 811,88	1 287 050,42			
н89У	—	—	395 822,49	1 287 046,57			
н90У	—	—	395 837,87	1 287 040,60			
н91У	—	—	395 852,36	1 287 034,52			
н92У	—	—	395 858,68	1 287 032,37			
н93У	—	—	395 861,11	1 287 029,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	395 863,69	1 287 028,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н95У	—	—	395 868,05	1 287 026,68			
н96У	—	—	395 872,95	1 287 041,10			
н86У	—	—	395 869,17	1 287 042,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:80
:

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
н86У	н85У	19,99	—	согласовано
н85У	н84У	21,43		
н84У	н83У	13,89		
н83У	н82У	12,45		
н82У	н87У	15,28		
н87У	н88У	11,27		
н88У	н89У	11,29		
н89У	н90У	16,50		
н90У	н91У	15,71		
н91У	н92У	6,68		
н92У	н93У	3,91		
н93У	н94У	2,77		
н94У	н95У	4,65		
н95У	н96У	15,23		
н96У	н86У	3,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:80
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:14:0604023:80</u> :		
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
н91У	—	—	395 852,36	1 287 034,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н90У	—	—	395 837,87	1 287 040,60			
н89У	—	—	395 822,49	1 287 046,57			
н88У	—	—	395 811,88	1 287 050,42			
н87У	—	—	395 801,21	1 287 054,06			
н97У	—	—	395 794,63	1 287 040,38			
н98У	—	—	395 810,14	1 287 033,63			
н99У	—	—	395 812,44	1 287 033,15			
н100У	—	—	395 828,73	1 287 026,28			
н101У	—	—	395 846,42	1 287 019,31			
н91У	—	—	395 852,36	1 287 034,52			

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			
н91У	н90У	15,71	—	согласовано			
н90У	н89У	16,50					
н89У	н88У	11,29					
н88У	н87У	11,27					
н87У	н97У	15,18					
н97У	н98У	16,92					
н98У	н99У	2,35					
н99У	н100У	17,68					
н100У	н101У	19,01					
н101У	н91У	16,33					
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		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309340, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова пл				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		899 ± 10,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(899,00) = 10				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		300,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		599				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 600 Рмакс = 2 500				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для личного подсобного хозяйства				

1	2	3
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 31:14:0604023:104 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
обозначение земельного участка		
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					31:14:0604023:1		
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
1	95 669,64	86 830,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	95 654,53	86 811,86	—	—			
3	95 665,86	86 800,93	—	—			
4	95 671,93	86 795,02	—	—			
5	95 688,63	86 778,13	—	—			
6	95 693,39	86 770,96	—	—			
7	95 704,27	86 756,26	—	—			
8	95 720,96	86 730,26	—	—			
9	95 739,32	86 744,73	—	—			
10	95 707,64	86 786,38	—	—			
11	95 682,17	86 817,88	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
12	95 682,86	86 818,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
242	—	—	395 735,96	1 286 747,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
241	—	—	395 720,05	1 286 769,11			
240	—	—	395 706,65	1 286 785,65			
239	—	—	395 690,24	1 286 806,57			
238	—	—	395 681,93	1 286 815,87			
237	—	—	395 670,52	1 286 827,03			
236	—	—	395 669,63	1 286 827,72			
н246У	—	—	395 669,22	1 286 828,10			
н247У	—	—	395 665,22	1 286 823,21			
н248У	—	—	395 664,82	1 286 821,28			
н249У	—	—	395 655,12	1 286 809,27			
н250У	—	—	395 672,01	1 286 793,73			
н251У	—	—	395 679,72	1 286 786,67			
н252У	—	—	395 680,68	1 286 784,97			
н253У	—	—	395 689,40	1 286 776,61			
н254У	—	—	395 695,45	1 286 767,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н255У	—	—	395 700,40	1 286 759,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н256У	—	—	395 722,62	1 286 727,96			
н243У	—	—	395 741,34	1 286 740,21			
1	95 669,64	86 830,58	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:1:

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
242	241	26,45	—	согласовано
241	240	21,29		
240	239	26,59		
239	238	12,47		
238	237	15,96		
237	236	1,13		
236	н246У	0,56		
н246У	н247У	6,32		
н247У	н248У	1,97		
н248У	н249У	15,44		
н249У	н250У	22,95		
н250У	н251У	10,45		
н251У	н252У	1,95		
н252У	н253У	12,08		
н253У	н254У	10,89		
н254У	н255У	9,49		
н255У	н256У	38,54		
н256У	н243У	22,37		
н243У	242	9,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:1:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,372 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,372,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		31:14:0604023:1 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:106		
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
н1У	—	—	395 972,09	1 287 193,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	395 956,54	1 287 175,37			
н3У	—	—	395 955,82	1 287 175,74			
н4У	—	—	395 949,09	1 287 164,13			
н5У	—	—	395 966,00	1 287 154,16			
н6У	—	—	395 995,65	1 287 176,55			
н7У	—	—	395 995,01	1 287 181,93			
8	396 005,14	1 287 204,15	396 005,14	1 287 204,15		0,10	
9	395 983,31	1 287 215,55	395 983,31	1 287 215,55			
35	395 973,64	1 287 193,36	—	—			
36	395 967,41	1 287 196,07	—	—			
37	395 961,13	1 287 185,09	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
30	395 948,24	1 287 164,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	395 963,23	1 287 156,05	—	—			
32	395 992,45	1 287 175,77	—	—			
н10У	—	—	395 973,48	1 287 192,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	395 972,09	1 287 193,53			

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

31:14:0604023:106

:

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	23,91	—	согласовано
н2У	н3У	0,81		
н3У	н4У	13,42		
н4У	н5У	19,63		
н5У	н6У	37,15		
н6У	н7У	5,42		
н7У	8	24,42		
8	9	24,63		
9	н10У	24,64		
н10У	н1У	1,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604023:106

:

№ 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
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				1 561 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 561,00) = 14		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 561,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для размещения собственной базы		
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					31:14:0604023:106 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:107 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	395 928,54	1 287 178,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	395 931,93	1 287 184,91			
15	—	—	395 939,00	1 287 181,42			
16	395 942,94	1 287 179,20	395 942,94	1 287 179,20			
17	395 944,59	1 287 182,09	395 944,59	1 287 182,09			
50	395 955,43	1 287 175,78	—	—		0,00	
37	395 961,13	1 287 185,09	—	—		0,10	
36	395 967,41	1 287 196,07	—	—			
51	395 967,37	1 287 196,09	—	—		0,00	
52	395 955,99	1 287 200,89	—	—			
53	395 964,43	1 287 220,61	—	—			
54	395 965,89	1 287 223,89	—	—			
38	395 902,82	1 287 253,33	—	—		0,10	
н3У	—	—	395 955,82	1 287 175,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	395 956,54	1 287 175,37			
н1У	—	—	395 972,09	1 287 193,53			
н12У	—	—	395 955,64	1 287 200,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	395 965,35	1 287 222,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н18У	—	—	395 900,97	1 287 251,91			
19	395 900,57	1 287 251,26	395 900,57	1 287 251,26			
20	395 883,34	1 287 218,85	395 883,34	1 287 218,85			
41	395 878,20	1 287 207,50	—	—			
42	395 891,59	1 287 201,20	—	—			
43	395 914,27	1 287 189,48	—	—			
44	395 913,25	1 287 185,92	—	—			
45	395 928,70	1 287 178,69	—	—			
46	395 932,12	1 287 185,01	—	—			
47	395 939,07	1 287 181,28	—	—			
н21У	—	—	395 877,78	1 287 206,92			
н22У	—	—	395 912,67	1 287 189,74			
н23У	—	—	395 913,40	1 287 184,96			
н13У	—	—	395 928,54	1 287 178,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604023:107	:
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	
н13У	н14У	7,57	—	согласовано	

1	2	3	4	5
н14У	15	7,88	—	согласовано
15	16	4,52		
16	17	3,33		
17	н3У	12,90		
н3У	н2У	0,81		
н2У	н1У	23,91		
н1У	н12У	17,99		
н12У	н11У	24,20		
н11У	н18У	70,58		
н18У	19	0,76		
19	20	36,71		
20	н21У	13,16		
н21У	н22У	38,89		
н22У	н23У	4,84		
н23У	н13У	16,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:107
:

№ 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
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	4 079 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(4 079,00) = 22
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 079,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для размещения собственной базы		
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					31:14:0604023:107 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:16 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
77	395 723,98	1 286 909,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
78	395 713,52	1 286 892,72	—	—			
79	395 732,34	1 286 880,09	—	—			
80	395 739,57	1 286 873,74	—	—			
81	395 741,65	1 286 889,28	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
82	395 741,38	1 286 893,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
83	395 732,63	1 286 900,98	—	—			
н137У	—	—	395 736,33	1 286 872,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н136У	—	—	395 749,34	1 286 891,77			
н135У	—	—	395 737,93	1 286 899,69			
н134У	—	—	395 736,75	1 286 897,98			
н133У	—	—	395 722,04	1 286 907,74			
н192У	—	—	395 719,06	1 286 903,67			
н193У	—	—	395 711,73	1 286 891,45			
н194У	—	—	395 713,83	1 286 890,94			
н195У	—	—	395 726,67	1 286 882,61			
77	395 723,98	1 286 909,83	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:16
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н137У	н136У	23,02	—	согласовано
н136У	н135У	13,89		
н135У	н134У	2,08		
н134У	н133У	17,65		
н133У	н192У	5,04		
н192У	н193У	14,25		
н193У	н194У	2,16		

1	2	3	4	5
н194У	н195У	15,31	—	согласовано
н195У	н137У	13,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$625 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(625,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	493,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	132
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604023:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:18		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
84	95 703,89	86 879,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	95 696,52	86 864,93	—	—			
86	95 706,78	86 857,55	—	—			
87	95 724,71	86 839,80	—	—			
88	95 754,21	86 802,14	—	—			
89	95 768,41	86 812,49	—	—			
90	95 737,16	86 850,92	—	—			
91	95 718,29	86 869,15	—	—			
н203У	—	—	395 769,42	1 286 810,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н202У	—	—	395 749,62	1 286 835,53			
н201У	—	—	395 744,34	1 286 842,26			
н200У	—	—	395 737,57	1 286 850,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н199У	—	—	395 730,68	1 286 858,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н198У	—	—	395 721,69	1 286 866,92			
н197У	—	—	395 716,77	1 286 871,08			
196	—	—	395 704,34	1 286 878,28			
н208У	—	—	395 703,54	1 286 878,53			
н209У	—	—	395 695,87	1 286 864,99			
н210У	—	—	395 708,13	1 286 856,63			
н211У	—	—	395 723,25	1 286 841,19			
н212У	—	—	395 738,72	1 286 824,85			
н206У	—	—	395 756,32	1 286 800,56			
84	95 703,89	86 879,28	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:18
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н203У	н202У	31,77	—	согласовано
н202У	н201У	8,55		
н201У	н200У	10,63		
н200У	н199У	10,27		
н199У	н198У	12,61		
н198У	н197У	6,44		
н197У	196	14,36		
196	н208У	0,84		
н208У	н209У	15,56		

1	2	3	4	5
н209У	н210У	14,84	—	согласовано
н210У	н211У	21,61		
н211У	н212У	22,50		
н212У	н206У	30,00		
н206У	н203У	16,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 44
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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604023:18 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604023:2					:		
Система координат						МСК-31						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
45	395 837,88	1 287 157,03	395 837,88	1 287 157,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
93	395 850,53	1 287 152,18	—	—		0,10							
94	395 871,61	1 287 144,10	—	—									
95	395 884,46	1 287 138,61	—	—									
н46У	—	—	395 853,52	1 287 150,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
н47У	—	—	395 870,91	1 287 143,53									
н48У	—	—	395 908,19	1 287 128,17									
н49У	—	—	395 910,25	1 287 134,94									
н50У	—	—	395 887,66	1 287 145,84									
41	395 893,46	1 287 159,35	395 893,46	1 287 159,35									
40	395 890,28	1 287 160,78	395 890,28	1 287 160,78									

1	2	3	4	5	6	7	8
39	395 873,90	1 287 168,53	395 873,90	1 287 168,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
38	395 859,06	1 287 175,06	395 859,06	1 287 175,06			
37	395 846,98	1 287 180,21	395 846,98	1 287 180,21			
45	395 837,88	1 287 157,03	395 837,88	1 287 157,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:2
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
45	н46У	16,83	—	согласовано
н46У	н47У	18,85		
н47У	н48У	40,32		
н48У	н49У	7,08		
н49У	н50У	25,08		
н50У	41	14,70		
41	40	3,49		
40	39	18,12		
39	38	16,21		
38	37	13,13		
37	45	24,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:2
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 420 ± 13,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,420,00)} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				220		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604023:2 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:20 :		
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
213	395 688,12	1 286 852,16	395 688,12	1 286 852,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
226	395 678,35	1 286 838,47	395 678,35	1 286 838,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
227	395 679,53	1 286 837,63	395 679,53	1 286 837,63			
228	395 687,29	1 286 830,09	395 687,29	1 286 830,09			
229	395 697,09	1 286 818,61	395 697,09	1 286 818,61			
230	395 710,20	1 286 801,64	395 710,20	1 286 801,64			
231	395 731,31	1 286 776,04	395 731,31	1 286 776,04			
232	—	—	395 739,46	1 286 765,90			
н233У	—	—	395 753,80	1 286 748,83			
н234У	—	—	395 766,61	1 286 759,22			
н225У	—	—	395 754,60	1 286 773,92			
224	395 744,19	1 286 787,47	395 744,19	1 286 787,47			
223	395 736,22	1 286 798,03	395 736,22	1 286 798,03			
222	395 724,53	1 286 813,02	395 724,53	1 286 813,02			
221	395 723,01	1 286 815,07	395 723,01	1 286 815,07			
220	395 719,11	1 286 819,67	395 719,11	1 286 819,67			
219	395 712,85	1 286 827,03	395 712,85	1 286 827,03			
218	395 713,03	1 286 828,05	395 713,03	1 286 828,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
217	395 710,03	1 286 832,06	395 710,03	1 286 832,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
216	395 705,26	1 286 837,19	395 705,26	1 286 837,19			
215	395 701,42	1 286 841,24	395 701,42	1 286 841,24			
214	395 696,21	1 286 845,69	395 696,21	1 286 845,69			
213	395 688,12	1 286 852,16	395 688,12	1 286 852,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:20
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
213	226	16,82	—	согласовано
226	227	1,45		
227	228	10,82		
228	229	15,09		
229	230	21,44		
230	231	33,18		
231	232	13,01		
232	н233У	22,29		
н233У	н234У	16,49		
н234У	н225У	18,98		
н225У	224	17,09		
224	223	13,23		
223	222	19,01		
222	221	2,55		
221	220	6,03		
220	219	9,66		
219	218	1,04		
218	217	5,01		
217	216	7,00		
216	215	5,58		

1	2	3	4	5
215	214	6,85	—	согласовано
214	213	10,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,099 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,099,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	599
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604023:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:218		
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
н11У	—	—	395 965,35	1 287 222,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н12У	—	—	395 955,64	1 287 200,81			
н1У	—	—	395 972,09	1 287 193,53			
н10У	—	—	395 973,48	1 287 192,96			
9	395 983,31	1 287 215,55	395 983,31	1 287 215,55			
113	395 979,64	1 287 217,47	—	—		0,10	
54	395 965,89	1 287 223,89	—	—		0,00	
53	395 964,43	1 287 220,61	—	—			
52	395 955,99	1 287 200,89	—	—			
51	395 967,37	1 287 196,09	—	—			
35	395 973,64	1 287 193,36	—	—			
н11У	—	—	395 965,35	1 287 222,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604023:218		:
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		
н11У	н12У	24,20	—	согласовано		
н12У	н1У	17,99				
н1У	н10У	1,50				
н10У	9	24,64				
9	н11У	19,44				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604023:218		:
№ 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			
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		476 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(476,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		475,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для размещения собственной базы			
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					31:14:0604023:218		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:219		
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
н4У	—	—	395 949,09	1 287 164,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3У	—	—	395 955,82	1 287 175,74			
17	395 944,59	1 287 182,09	395 944,59	1 287 182,09			
16	395 942,94	1 287 179,20	395 942,94	1 287 179,20			
114	395 937,43	1 287 169,76	—	—		0,10	
30	395 948,24	1 287 164,01	—	—			
50	395 955,43	1 287 175,78	—	—			
н24У	—	—	395 938,12	1 287 169,50	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	395 949,09	1 287 164,13	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						31:14:0604023:219	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н4У	н3У	13,42	—		согласовано		
н3У	17	12,90					
17	16	3,33					
16	н24У	10,83					
н24У	н4У	12,21					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604023:219	
№ 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		
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				174 ± 5,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(174,00)} = 5$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				174,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для размещения собственной базы		
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					31:14:0604023:219 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:22 :		
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
115	395 933,20	1 287 176,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
116	395 891,51	1 287 196,09	—	—			
117	395 892,47	1 287 198,40	—	—			
42	395 891,59	1 287 201,20	—	—		0,10	
118	395 863,08	1 287 214,61	—	—		0,30	
119	395 862,25	1 287 212,68	—	—			
120	395 860,24	1 287 208,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
121	395 854,57	1 287 194,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
122	395 871,77	1 287 187,45	—	—			
123	395 871,60	1 287 186,98	—	—			
124	395 889,43	1 287 179,82	—	—			
125	395 925,82	1 287 163,54	—	—			
н13У	—	—	395 928,54	1 287 178,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н23У	—	—	395 913,40	1 287 184,96			
н22У	—	—	395 912,67	1 287 189,74			
н21У	—	—	395 877,78	1 287 206,92			
н29У	—	—	395 862,05	1 287 214,94			
н30У	—	—	395 853,21	1 287 194,83			
н31У	—	—	395 870,38	1 287 187,41			
н32У	—	—	395 870,14	1 287 186,75			
н33У	—	—	395 882,93	1 287 181,62			
н34У	—	—	395 899,43	1 287 174,24			
н35У	—	—	395 921,59	1 287 164,17			
115	395 933,20	1 287 176,58	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604023:22		:
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		
н13У	н23У	16,61	—	согласовано		
н23У	н22У	4,84				
н22У	н21У	38,89				
н21У	н29У	17,66				
н29У	н30У	21,97				
н30У	н31У	18,70				
н31У	н32У	0,70				
н32У	н33У	13,78				
н33У	н34У	18,08				
н34У	н35У	24,34				
н35У	н13У	15,60				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, 4			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 467 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 467,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 396,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		71			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для 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					31:14:0604023:22 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:220 :		
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
н25У	—	—	395 934,40	1 287 172,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н26У	—	—	395 936,62	1 287 170,82			
н24У	—	—	395 938,12	1 287 169,50			
16	395 942,94	1 287 179,20	395 942,94	1 287 179,20		0,00	
47	395 939,07	1 287 181,28	—	—			
126	395 933,56	1 287 171,83	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
114	395 937,43	1 287 169,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	—	—	395 939,00	1 287 181,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н25У	—	—	395 934,40	1 287 172,79			

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

31:14:0604023:220

:

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
н25У	н26У	2,97	—	согласовано
н26У	н24У	2,00		
н24У	16	10,83		
16	15	4,52		
15	н25У	9,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604023:220

:

№ 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
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	48 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(48,00) = 2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	48,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для размещения собственной базы		
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					31:14:0604023:220 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:221 :		
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
126	395 933,56	1 287 171,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	395 939,07	1 287 181,28	—	—		0,00	
46	395 932,12	1 287 185,01	—	—			
45	395 928,70	1 287 178,69	—	—			
115	395 933,20	1 287 176,58	—	—		0,30	

1	2	3	4	5	6	7	8
127	395 931,21	1 287 173,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	—	—	395 939,00	1 287 181,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н14У	—	—	395 931,93	1 287 184,91			
н13У	—	—	395 928,54	1 287 178,14			
н27У	—	—	395 932,76	1 287 175,83			
н28У	—	—	395 931,93	1 287 174,35			
н25У	—	—	395 934,40	1 287 172,79			
126	395 933,56	1 287 171,83	—	—		0,10	

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

31:14:0604023:221

:

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
15	н14У	7,88	—	согласовано
н14У	н13У	7,57		
н13У	н27У	4,81		
н27У	н28У	1,70		
н28У	н25У	2,92		
н25У	15	9,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604023:221

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309340, 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 ²	$65 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(65,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	65,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения собственной базы
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		31:14:0604023:221 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:223			:
Система координат					МСК-31			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1								
н329У	—	—	395 556,76	1 286 650,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
328	395 553,01	1 286 658,29	395 553,01	1 286 658,29				
н327У	—	—	395 547,34	1 286 669,89				
326	395 539,50	1 286 694,09	395 539,50	1 286 694,09				
325	395 538,14	1 286 699,92	395 538,14	1 286 699,92				
324	395 536,43	1 286 705,54	395 536,43	1 286 705,54				
323	395 532,14	1 286 708,81	395 532,14	1 286 708,81				
322	395 529,66	1 286 712,26	395 529,66	1 286 712,26				
330	395 527,02	1 286 709,78	395 527,02	1 286 709,78				
331	395 530,07	1 286 705,49	395 530,07	1 286 705,49				
332	395 531,22	1 286 702,64	395 531,22	1 286 702,64				
333	395 532,13	1 286 699,43	395 532,13	1 286 699,43				

1	2	3	4	5	6	7	8
140	395 533,85	1 286 689,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	395 537,46	1 286 676,14	—	—			
142	395 551,76	1 286 650,58	—	—			
128	395 551,97	1 286 650,72	—	—			
129	395 555,54	1 286 653,04	—	—			
н334У	—	—	395 532,54	1 286 692,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н335У	—	—	395 536,06	1 286 678,69			
н336У	—	—	395 551,88	1 286 650,04			
н329У	—	—	395 556,76	1 286 650,34			
2							
н337У	—	—	395 513,89	1 286 709,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н338У	—	—	395 522,78	1 286 713,61			
339	395 518,35	1 286 722,54	395 518,35	1 286 722,54			
340	395 517,22	1 286 725,17	395 517,22	1 286 725,17			
147	395 515,07	1 286 725,09	—	—		0,10	
341	395 509,55	1 286 722,78	395 509,55	1 286 722,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
149	395 509,79	1 286 718,88	—	—		0,10	
143	395 513,81	1 286 709,48	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
144	395 522,38	1 286 713,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н342У	—	—	395 509,74	1 286 719,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н343У	—	—	395 513,68	1 286 709,71			
н337У	—	—	395 513,89	1 286 709,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:223:

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				
н329У	328	8,79	—	согласовано
328	н327У	12,91		
н327У	326	25,44		
326	325	5,99		
325	324	5,87		
324	323	5,39		
323	322	4,25		
322	330	3,62		
330	331	5,26		
331	332	3,07		
332	333	3,34		
333	н334У	7,21		
н334У	н335У	13,99		
н335У	н336У	32,73		
н336У	н329У	4,89		
2				
н337У	н338У	9,87	—	согласовано
н338У	339	9,97		
339	340	2,86		
340	341	8,03		
341	н342У	3,76		

1	2	3	4	5
н342У	н343У	10,11	—	согласовано
н343У	н337У	0,43		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:14:0604023:223 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		528 ± 11,00, (1) 401,27 ± 7,01, (2) 126,38 ± 3,93	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		7,01 + 3,93 = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		527,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				31:14:0604023:223 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:25		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
276	—	—	395 595,96	1 286 758,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
277	—	—	395 601,33	1 286 748,60			
278	—	—	395 610,61	1 286 728,69			
н279У	—	—	395 616,52	1 286 717,51			
н280У	—	—	395 617,38	1 286 715,23			
н281У	—	—	395 627,33	1 286 696,76			
н275У	—	—	395 648,35	1 286 704,68			
274	395 635,50	1 286 729,05	395 635,50	1 286 729,05		0,30	
167	395 611,19	1 286 768,71	—	—			
168	395 596,01	1 286 759,40	—	—			
169	395 601,37	1 286 749,02	—	—			
170	395 610,96	1 286 729,52	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
171	395 616,94	1 286 717,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
172	395 629,34	1 286 694,61	—	—			
173	395 648,43	1 286 704,52	—	—			
н273У	—	—	395 611,22	1 286 768,47		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
276	—	—	395 595,96	1 286 758,98			

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

31:14:0604023:25

:

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
276	277	11,69	—	согласовано
277	278	21,97		
278	н279У	12,65		
н279У	н280У	2,44		
н280У	н281У	20,98		
н281У	н275У	22,46		
н275У	274	27,55		
274	н273У	46,30		
н273У	276	17,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604023:25

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 500 ± 14,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604023:25 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:26 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н281У	—	—	395 627,33	1 286 696,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н280У	—	—	395 617,38	1 286 715,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н279У	—	—	395 616,52	1 286 717,51			
278	395 610,61	1 286 728,69	395 610,61	1 286 728,69			
277	395 601,33	1 286 748,60	395 601,33	1 286 748,60			
276	—	—	395 595,96	1 286 758,98			
282	395 595,45	1 286 760,10	395 595,45	1 286 760,10			
175	395 585,29	1 286 754,88	—	—		0,10	
184	395 588,69	1 286 745,69	—	—			
283	—	—	395 585,22	1 286 754,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н284У	—	—	395 588,55	1 286 745,19			
285	395 589,37	1 286 740,89	395 589,37	1 286 740,89			
н286У	—	—	395 593,02	1 286 730,74			
287	395 599,15	1 286 716,14	395 599,15	1 286 716,14			
288	395 602,96	1 286 703,26	395 602,96	1 286 703,26			
180	395 611,44	1 286 676,28	—	—		0,10	
н289У	—	—	395 607,18	1 286 689,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н290У	—	—	395 611,06	1 286 677,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
291	395 632,87	1 286 684,84	395 632,87	1 286 684,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н281У	—	—	395 627,33	1 286 696,76			

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

31:14:0604023:26

:

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
н281У	н280У	20,98	—	согласовано
н280У	н279У	2,44		
н279У	278	12,65		
278	277	21,97		
277	276	11,69		
276	282	1,23		
282	283	11,55		
283	н284У	10,11		
н284У	285	4,38		
285	н286У	10,79		
н286У	287	15,83		
287	288	13,43		
288	н289У	14,05		
н289У	н290У	12,97		
н290У	291	23,02		
291	н281У	13,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604023:26

:

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

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 400 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 400,00) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 400,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:14:0604023:26 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:28 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
185	95 566,20	86 748,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	95 549,58	86 741,39	—	—			
187	95 554,76	86 729,66	—	—			
188	95 566,54	86 705,78	—	—			
189	95 591,52	86 667,80	—	—			
190	95 603,81	86 677,24	—	—			
191	95 581,67	86 715,63	—	—			
192	95 572,91	86 730,15	—	—			
н302У	—	—	395 583,63	1 286 683,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н301У	—	—	395 577,30	1 286 708,27			
н300У	—	—	395 575,25	1 286 717,41			
н299У	—	—	395 572,30	1 286 728,57			
н298У	—	—	395 569,23	1 286 735,28			
н297У	—	—	395 567,79	1 286 740,74			
н296У	—	—	395 568,30	1 286 740,91			
н295У	—	—	395 566,49	1 286 746,62			
н303У	—	—	395 558,02	1 286 743,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
304	—	—	395 549,09	1 286 739,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
305	—	—	395 554,47	1 286 727,49			
306	—	—	395 560,11	1 286 703,29			
307	—	—	395 565,64	1 286 682,53			
308	—	—	395 571,14	1 286 662,78			
н309У	—	—	395 586,45	1 286 668,71			
185	95 566,20	86 748,38	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:28
:

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
н302У	н301У	25,96	—	согласовано
н301У	н300У	9,37		
н300У	н299У	11,54		
н299У	н298У	7,38		
н298У	н297У	5,65		
н297У	н296У	0,54		
н296У	н295У	5,99		
н295У	н303У	9,14		
н303У	304	9,75		
304	305	12,95		
305	306	24,85		
306	307	21,48		
307	308	20,50		
308	н309У	16,42		
н309У	н302У	14,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:14:0604023:28	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 68	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 406 ± 13,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 406,00)} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 406,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:14:0604023:28	:
1.	—		

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

31:14:0604023:34

:

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
н146У	—	—	395 837,66	1 286 815,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
145	395 819,91	1 286 824,28	395 819,91	1 286 824,28			
144	395 815,11	1 286 822,27	395 815,11	1 286 822,27			
143	395 806,43	1 286 824,73	395 806,43	1 286 824,73			
216	395 794,66	1 286 811,54	—	—		0,30	
217	395 818,33	1 286 787,38	—	—			
212	395 837,74	1 286 809,79	—	—			
н142У	—	—	395 793,07	1 286 807,80		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н156У	—	—	395 819,96	1 286 777,96			
н146У	—	—	395 837,66	1 286 815,64			

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

31:14:0604023:34

:

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

1	2	3	4	5
н146У	145	19,74	—	согласовано
145	144	5,20		
144	143	9,02		
143	н142У	21,57		
н142У	н156У	40,17		
н156У	н146У	41,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 135 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 135,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	873,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	262
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

31:14:0604023:34

:

1.	—
----	---

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

31:14:0604023:38

:

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
235	95 776,86	87 007,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	95 755,18	86 964,34	—	—			
237	95 801,28	86 938,16	—	—			
238	95 795,68	86 926,23	—	—			
239	95 800,25	86 924,21	—	—			
240	95 830,23	86 910,14	—	—			
241	95 841,50	86 938,35	—	—			
242	95 842,84	86 945,43	—	—			
243	95 840,48	86 945,88	—	—			
244	95 846,20	86 973,54	—	—			
245	95 823,78	86 984,22	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
246	95 796,52	86 996,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н119У	—	—	395 840,36	1 286 970,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н115У	—	—	395 842,42	1 286 974,80			
н114У	—	—	395 823,57	1 286 983,46			
н113У	—	—	395 796,63	1 286 995,66			
н112У	—	—	395 796,71	1 286 996,04			
н111У	—	—	395 785,43	1 287 002,09			
н110У	—	—	395 776,92	1 287 006,64			
н120У	—	—	395 765,93	1 286 986,75			
н121У	—	—	395 754,76	1 286 965,09			
122	—	—	395 755,49	1 286 963,99			
123	—	—	395 783,40	1 286 948,04			
124	—	—	395 800,75	1 286 937,65			
125	—	—	395 795,99	1 286 926,35			
н126У	—	—	395 803,23	1 286 922,22			
н127У	—	—	395 831,48	1 286 910,36			
н128У	—	—	395 835,23	1 286 921,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н129У	—	—	395 841,20	1 286 937,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н130У	—	—	395 843,20	1 286 944,75			
н131У	—	—	395 841,36	1 286 945,25			
н132У	—	—	395 845,94	1 286 968,59			
235	95 776,86	87 007,20	—	—		0,10	

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

31:14:0604023:38

:

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
н119У	н115У	4,95	—	согласовано
н115У	н114У	20,74		
н114У	н113У	29,57		
н113У	н112У	0,39		
н112У	н111У	12,80		
н111У	н110У	9,65		
н110У	н120У	22,72		
н120У	н121У	24,37		
н121У	122	1,32		
122	123	32,15		
123	124	20,22		
124	125	12,26		
125	н126У	8,34		
н126У	н127У	30,64		
н127У	н128У	11,72		
н128У	н129У	17,27		
н129У	н130У	7,36		
н130У	н131У	1,91		
н131У	н132У	23,79		
н132У	н119У	5,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:14:0604023:38	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, 32	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 717 ± 24,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,717,00)} = 24$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 717,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		31:14:0604023:38	:
1.	—		

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

31:14:0604023:40

:

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
88	95 754,21	86 802,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	95 763,27	86 790,57	—	—			
263	95 777,69	86 801,09	—	—			
89	95 768,41	86 812,49	—	—			
204	—	—	395 780,16	1 286 797,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н203У	—	—	395 769,42	1 286 810,68			
н206У	—	—	395 756,32	1 286 800,56			
207	—	—	395 767,68	1 286 784,74			
88	95 754,21	86 802,14	—	—		0,10	

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

31:14:0604023:40

:

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
204	н203У	17,24	—	согласовано
н203У	н206У	16,55		

1	2	3	4	5
н206У	207	19,48	—	согласовано
207	204	17,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$312 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(312,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	260,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604023:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:5		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
290	95 801,20	87 055,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
291	95 794,22	87 041,12	—	—			
292	95 852,49	87 017,49	—	—			
293	95 858,41	87 033,00	—	—			
н101У	—	—	395 846,42	1 287 019,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н100У	—	—	395 828,73	1 287 026,28			
н99У	—	—	395 812,44	1 287 033,15			
н98У	—	—	395 810,14	1 287 033,63			
н97У	—	—	395 794,63	1 287 040,38			
н102У	—	—	395 783,87	1 287 020,00			
н103У	—	—	395 813,10	1 287 005,43			
н104У	—	—	395 850,21	1 286 995,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	—	—	395 851,33	1 286 998,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н106У	—	—	395 853,11	1 287 008,06			
н107У	—	—	395 853,68	1 287 011,98			
н108У	—	—	395 853,91	1 287 015,77			
н109У	—	—	395 853,63	1 287 016,23			
290	95 801,20	87 055,07	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:5
:

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
н101У	н100У	19,01	—	согласовано
н100У	н99У	17,68		
н99У	н98У	2,35		
н98У	н97У	16,92		
н97У	н102У	23,05		
н102У	н103У	32,66		
н103У	н104У	38,43		
н104У	н105У	2,82		
н105У	н106У	10,19		
н106У	н107У	3,96		
н107У	н108У	3,80		
н108У	н109У	0,54		
н109У	н101У	7,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:5
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,597 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,597,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	998,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	599
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:14:0604023:5 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:51		
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
310	395 539,57	1 286 734,82	395 539,57	1 286 734,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н311У	—	—	395 540,21	1 286 733,30			
312	—	—	395 544,31	1 286 723,56			
313	395 544,68	1 286 722,67	395 544,68	1 286 722,67			
314	395 543,11	1 286 722,31	395 543,11	1 286 722,31			
315	395 548,24	1 286 704,14	395 548,24	1 286 704,14			
308	395 553,85	1 286 682,73	—	—		0,10	
298	395 563,46	1 286 655,19	—	—			
н316У	—	—	395 554,66	1 286 682,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н317У	—	—	395 564,13	1 286 654,68			
н318У	—	—	395 572,60	1 286 658,05			
308	395 571,14	1 286 662,78	395 571,14	1 286 662,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
307	395 565,64	1 286 682,53	395 565,64	1 286 682,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
306	395 560,11	1 286 703,29	395 560,11	1 286 703,29			
305	395 554,47	1 286 727,49	395 554,47	1 286 727,49			
304	395 549,09	1 286 739,27	395 549,09	1 286 739,27			
310	395 539,57	1 286 734,82	395 539,57	1 286 734,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:51
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
310	н311У	1,65	—	согласовано
н311У	312	10,57		
312	313	0,96		
313	314	1,61		
314	315	18,88		
315	н316У	22,33		
н316У	н317У	29,62		
н317У	н318У	9,12		
н318У	308	4,95		
308	307	20,50		
307	306	21,48		
306	305	24,85		
305	304	12,95		
304	310	10,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:51
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$900 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:14:0604023:51 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:6		
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
309	95 833,81	87 145,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	95 831,55	87 139,13	—	—			
311	95 832,50	87 138,46	—	—			
312	95 831,12	87 135,53	—	—			
313	95 840,83	87 132,18	—	—			
247	95 891,70	87 108,81	—	—			
248	95 897,56	87 118,66	—	—			
н54У	—	—	395 903,54	1 287 116,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н53У	—	—	395 869,68	1 287 130,59			
н52У	—	—	395 852,94	1 287 137,44			
н51У	—	—	395 834,07	1 287 145,29			
н59У	—	—	395 830,60	1 287 135,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н60У	—	—	395 831,29	1 287 135,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н61У	—	—	395 841,23	1 287 131,91			
н62У	—	—	395 855,13	1 287 126,03			
н63У	—	—	395 865,68	1 287 121,51			
н64У	—	—	395 904,51	1 287 103,18			
н55У	—	—	395 908,99	1 287 114,24			
309	95 833,81	87 145,39	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:6
:

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
н54У	н53У	36,67	—	согласовано
н53У	н52У	18,09		
н52У	н51У	20,44		
н51У	н59У	10,09		
н59У	н60У	0,73		
н60У	н61У	10,59		
н61У	н62У	15,09		
н62У	н63У	11,48		
н63У	н64У	42,94		
н64У	н55У	11,93		
н55У	н54У	5,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:14:0604023:6
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$840 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(840,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	140
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:14:0604023:6 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:85		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	395 857,05	1 287 064,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
70	395 866,91	1 287 070,31	395 866,91	1 287 070,31			
71	395 841,61	1 287 082,05	395 841,61	1 287 082,05			
72	395 841,83	1 287 083,94	395 841,83	1 287 083,94			
73	395 838,72	1 287 085,01	395 838,72	1 287 085,01			
74	395 839,77	1 287 088,07	395 839,77	1 287 088,07			
75	395 835,66	1 287 089,48	395 835,66	1 287 089,48			
н76У	—	—	395 829,93	1 287 091,36			
н77У	—	—	395 822,37	1 287 093,83			
78	395 817,07	1 287 095,57	395 817,07	1 287 095,57			
327	395 813,02	1 287 084,04	—	—		0,00	
н79У	—	—	395 812,39	1 287 083,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
80	395 843,14	1 287 071,14	395 843,14	1 287 071,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
326	395 859,91	1 287 063,17	—	—		0,00	
н69У	—	—	395 857,05	1 287 064,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н69У	70	11,43	—	согласовано
70	71	27,89		
71	72	1,90		
72	73	3,29		
73	74	3,24		
74	75	4,35		
75	н76У	6,03		
н76У	н77У	7,95		
н77У	78	5,58		
78	н79У	12,95		
н79У	80	33,14		
80	н69У	15,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309367, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	599 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(599,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	599,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:14:0604023:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:14:0604023:87 :

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
n133У	—	—	395 722,04	1 286 907,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н134У	—	—	395 736,75	1 286 897,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н135У	—	—	395 737,93	1 286 899,69			
н136У	—	—	395 749,34	1 286 891,77			
н137У	—	—	395 736,33	1 286 872,78			
н138У	—	—	395 754,47	1 286 851,73			
н139У	—	—	395 757,66	1 286 847,57			
н140У	—	—	395 780,15	1 286 821,42			
н141У	—	—	395 790,61	1 286 805,69			
н142У	—	—	395 793,07	1 286 807,80			
143	—	—	395 806,43	1 286 824,73			
144	—	—	395 815,11	1 286 822,27			
145	—	—	395 819,91	1 286 824,28			
н146У	—	—	395 837,66	1 286 815,64			
н147У	—	—	395 859,03	1 286 861,05			
148	395 837,47	1 286 871,15	395 837,47	1 286 871,15			
149	395 828,77	1 286 858,30	395 828,77	1 286 858,30			
150	395 840,36	1 286 850,47	395 840,36	1 286 850,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
151	395 828,61	1 286 833,07	395 828,61	1 286 833,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
152	395 780,57	1 286 867,70	395 780,57	1 286 867,70			
153	395 790,91	1 286 881,44	395 790,91	1 286 881,44			
154	395 731,69	1 286 922,36	395 731,69	1 286 922,36			
155	395 729,03	1 286 917,76	395 729,03	1 286 917,76			
77	395 723,98	1 286 909,83	—	—		0,30	
82	395 741,38	1 286 893,04	—	—			
81	395 741,65	1 286 889,28	—	—			
80	395 739,57	1 286 873,74	—	—			
338	395 750,88	1 286 860,80	—	—		0,10	
339	395 784,14	1 286 821,63	—	—			
340	395 794,66	1 286 811,55	—	—			
341	395 806,43	1 286 824,74	—	—			
342	395 815,11	1 286 822,28	—	—			
343	395 819,91	1 286 824,29	—	—			
344	395 830,33	1 286 821,30	—	—			
345	395 833,69	1 286 826,28	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
346	395 855,11	1 286 857,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н133У	—	—	395 722,04	1 286 907,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:14:0604023:87

:

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
н133У	н134У	17,65	—	согласовано
н134У	н135У	2,08		
н135У	н136У	13,89		
н136У	н137У	23,02		
н137У	н138У	27,79		
н138У	н139У	5,24		
н139У	н140У	34,49		
н140У	н141У	18,89		
н141У	н142У	3,24		
н142У	143	21,57		
143	144	9,02		
144	145	5,20		
145	н146У	19,74		
н146У	н147У	50,19		
н147У	148	23,81		
148	149	15,52		
149	150	13,99		
150	151	21,00		
151	152	59,22		
152	153	17,20		
153	154	71,98		
154	155	5,31		
155	н133У	12,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:14:0604023:87

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,060 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,060,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 465,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	595
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:14:0604023:87 :
1.	—	

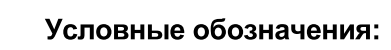
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:14:0604023:90		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической 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
43	395 914,27	1 287 189,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	395 891,59	1 287 201,20	—	—			
117	395 892,47	1 287 198,40	—	—		0,30	
116	395 891,51	1 287 196,09	—	—			
44	395 913,25	1 287 185,92	—	—		0,10	
н26У	—	—	395 936,62	1 287 170,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н25У	—	—	395 934,40	1 287 172,79			
н28У	—	—	395 931,93	1 287 174,35			
н27У	—	—	395 932,76	1 287 175,83			
н13У	—	—	395 928,54	1 287 178,14			
н35У	—	—	395 921,59	1 287 164,17			
н36У	—	—	395 931,60	1 287 159,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
43	395 914,27	1 287 189,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604023:90	
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		
н26У	н25У	2,97	—		согласовано		
н25У	н28У	2,92					
н28У	н27У	1,70					
н27У	н13У	4,81					
н13У	н35У	15,60					
н35У	н36У	10,95					
н36У	н26У	12,16					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:14:0604023:90	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				309367, Российская Федерация, Белгородская область, Борисовский р-н, Борисовка п, Ушакова ул		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				150 ± 4,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(150,00) = 4		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				50		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500		

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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		31:14:0604023:90 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером _____:								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости							
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
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							
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении							
6.	Иные сведения							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								

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



- Масштаб 1:2000**



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

АДМИНИСТРАЦИЯ БОРИСОВСКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 30 » декабря 20 22 г.

№ 1709-р

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

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

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

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

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

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

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

5. Контроль за исполнением распоряжения оставляю за собой.

**Первый заместитель
главы администрации
Борисовского района**



В.И. Переверзев

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

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

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

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



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



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

АДМИНИСТРАЦИЯ БОРИСОВСКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 10 » мая 20 23 г.

№ 552-р

**О внесении изменений в распоряжение
администрации Борисовского района
от 30 декабря 2022 года № 1709-р**

В целях приведения в соответствие сведений, содержащихся в распоряжении администрации Борисовского района от 30 декабря 2022 года № 1709-р «О проведении комплексных кадастровых работ на территории Борисовского района в 2023 году» в соответствии с 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. В приложении к распоряжению администрации Борисовского района от 30 декабря 2022 года № 1709-р «О проведении комплексных кадастровых работ на территории Борисовского района в 2023 году» внести следующие изменения:

1.1. Кадастровые кварталы, расположенные на территории Березовского сельского поселения 31:14:1101006 и 31:14:1101007 заменить на кадастровые кварталы, расположенные на территории городского поселения «Поселок Борисовка» 31:14:0604017, 31:14:0604020, 31:14:0604023, 31:14:0604024, 31:14:0604027 в связи невозможностью проведения комплексных кадастровых работ на приграничной территории, в связи с проведением специальной военной операции на территории Украины и установления временного режима в ограничении использования воздушного пространства над территорией Борисовского района Белгородской области.

2. Контроль за исполнением распоряжения возложить на временно исполняющего обязанности первого заместителя главы администрации района – руководителя аппарата главы администрации района Говорищеву И.В.

**Глава администрации
Борисовского района**



В.И. Переверзев