

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Кадастровый квартал 31:01:0102001, в границах с. Самарино, Хомутчанского сельского поселения муниципального района "Ивнянского района" Белгородской области

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт. № 2024/12, от 29 февраля 2024 г., выдан Администрация муниципального образования "Ивнянский район".

3. Дата подготовки карты-плана территории: 1 июня 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Ивнянский район"

основной государственный регистрационный номер: 1023100837748

идентификационный номер налогоплательщика: 3109000484

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

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

Контактный телефон: (4722)32-43-46

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110, Belgorodzem@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Администрация муниципального района "Ивнянский район"	12 марта 2024 г.	б/н	Кадастровый план территории	—
2	Нормативный правовой акт органа местного самоуправления, выдан: Администрация муниципального района "Ивнянский район"	26 декабря 2023 г.	546	Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Ивнянского района Белгородской области в 2024 году"	—
3	Нормативный правовой акт органа местного самоуправления, выдан: Администрация муниципального района "Ивнянский район"	4 марта 2024 г.	91	Постановление "О внесении изменений в постановление администрации муниципального района "Ивнянский район" от 26 декабря 2023 года № 546"	—
4	Иные документы, выдан: Администрация муниципального района "Ивнянский район"	26 марта 2024 г.	28	Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности	—

1	2	3	4	5	6
5	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области	21 марта 2017 г.	02-05-62/218	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 18 апреля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть, Селезневка, 3 кл., пирамида. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Селезневка, пирамида	МСК-31, зона 1	430 328,25	1 269 902,08	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	Государственная геодезическая сеть, Дмитриевка, 2 кл., пирамида. Государственная геодезическая сеть (ГГС)2 кл.	Дмитриевка, пирамида		419 375,12	1 290 539,67	Сохранился		Сохранился
3	Государственная геодезическая сеть, Ганжевка, 2 кл., сигнал. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Ганжевка, сигнал		436 717,13	1 267 731,42			

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
—	—	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:01:0102001:3		:
Система координат				МСК-31		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н625У	—	—	453 840,89	1 284 313,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н624У	—	—	453 845,76	1 284 330,78				
н623У	—	—	453 852,06	1 284 344,67				
н622У	—	—	453 854,33	1 284 350,53				
н621У	—	—	453 907,40	1 284 489,05				
н631У	—	—	453 881,59	1 284 497,65				
н632У	—	—	453 826,04	1 284 358,58				
н633У	—	—	453 817,25	1 284 335,31				
н634У	—	—	453 816,92	1 284 335,44				
н635У	—	—	453 813,41	1 284 324,35				
н636У	—	—	453 812,61	1 284 314,84				

1	2	3	4	5	6	7	8
н637У	—	—	453 824,41	1 284 314,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н638У	—	—	453 824,70	1 284 315,47			
н639У	—	—	453 830,78	1 284 314,82			
н625У	—	—	453 840,89	1 284 313,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:3
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н625У	н624У	17,61	—	согласовано
н624У	н623У	15,25		
н623У	н622У	6,28		
н622У	н621У	148,34		
н621У	н631У	27,21		
н631У	н632У	149,75		
н632У	н633У	24,87		
н633У	н634У	0,35		
н634У	н635У	11,63		
н635У	н636У	9,54		
н636У	н637У	11,81		
н637У	н638У	1,07		
н638У	н639У	6,11		
н639У	н625У	10,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:3
:

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с, Дмитриевская 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	5 426 \pm 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,426,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	226
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0102001:226
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>31:01:0102001:3</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:6		
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
н655У	—	—	453 925,47	1 284 308,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н654У	—	—	453 925,54	1 284 309,78			
н653У	—	—	453 929,74	1 284 327,15			
н652У	—	—	453 931,53	1 284 334,26			
н651У	—	—	453 935,32	1 284 344,23			
н650У	—	—	453 978,70	1 284 468,97			
н661У	—	—	453 960,35	1 284 472,44			
н662У	—	—	453 917,09	1 284 346,39			
н663У	—	—	453 910,39	1 284 327,92			
н664У	—	—	453 907,62	1 284 312,73			
н665У	—	—	453 919,48	1 284 311,44			
н666У	—	—	453 919,19	1 284 309,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н655У	—	—	453 925,47	1 284 308,63	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 31:01:0102001:6 :

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
н655У	н654У	1,15	—	согласовано
н654У	н653У	17,87		
н653У	н652У	7,33		
н652У	н651У	10,67		
н651У	н650У	132,07		
н650У	н661У	18,68		
н661У	н662У	133,27		
н662У	н663У	19,65		
н663У	н664У	15,44		
н664У	н665У	11,93		
н665У	н666У	1,85		
н666У	н655У	6,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:6 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с, Дмитриевская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\ 067 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 067,00)} = 19$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 216,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				149		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:01:0102001:225		
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 31:01:0102001:6 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:7 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н645У	—	—	453 952,25	1 284 305,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н646У	—	—	453 954,74	1 284 318,41			
н647У	—	—	453 962,37	1 284 338,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н644У	—	—	453 982,13	1 284 395,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н643У	—	—	454 004,98	1 284 461,68			
н650У	—	—	453 978,70	1 284 468,97			
н651У	—	—	453 935,32	1 284 344,23			
н652У	—	—	453 931,53	1 284 334,26			
н653У	—	—	453 929,74	1 284 327,15			
н654У	—	—	453 925,54	1 284 309,78			
н645У	—	—	453 952,25	1 284 305,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:7
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н645У	н646У	13,15	—	согласовано
н646У	н647У	21,28		
н647У	н644У	60,55		
н644У	н643У	70,00		
н643У	н650У	27,27		
н650У	н651У	132,07		
н651У	н652У	10,67		
н652У	н653У	7,33		
н653У	н654У	17,87		
н654У	н645У	27,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:7
:

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 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	4 540 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,540,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 670,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	130
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0102001:91
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>31:01:0102001:7</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:9
:

Система координат
МСК-31
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н640У	—	—	453 999,48	1 284 390,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н641У	—	—	454 009,37	1 284 415,86			
н642У	—	—	454 022,46	1 284 455,64			
н643У	—	—	454 004,98	1 284 461,68			
н644У	—	—	453 982,13	1 284 395,51			
н640У	—	—	453 999,48	1 284 390,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:9
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н640У	н641У	27,46	—	согласовано
н641У	н642У	41,88		
н642У	н643У	18,49		
н643У	н644У	70,00		
н644У	н640У	18,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:9
:

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутцы с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 304 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,304,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 110,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	194
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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>31:01:0102001:9</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:10		
Система координат		МСК-31			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н685У	—	—	454 016,93	1 284 342,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н684У	—	—	454 057,73	1 284 449,72			
н693У	—	—	454 050,31	1 284 453,89			
н694У	—	—	454 034,02	1 284 409,57			
н695У	—	—	454 011,01	1 284 347,49			
н686У	—	—	454 010,28	1 284 345,30			
н685У	—	—	454 016,93	1 284 342,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:10		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н685У	н684У	114,37	—		согласовано		
н684У	н693У	8,51					
н693У	н694У	47,22					
н694У	н695У	66,21					
н695У	н686У	2,31					
н686У	н685У	7,08					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:10 :		
№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутцы с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$891 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(891,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	648,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	243
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:01:0102001:10 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:11		
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
н676У	—	—	454 007,88	1 284 285,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н675У	—	—	454 015,65	1 284 300,00			
н674У	—	—	454 019,81	1 284 310,73			
н673У	—	—	454 032,76	1 284 340,85			
н672У	—	—	454 072,95	1 284 445,70			
н684У	—	—	454 057,73	1 284 449,72			
н685У	—	—	454 016,93	1 284 342,88			
н686У	—	—	454 010,28	1 284 345,30			
н687У	—	—	453 998,07	1 284 308,91			
н688У	—	—	453 993,49	1 284 296,77			
н689У	—	—	454 003,74	1 284 292,73			
н690У	—	—	454 001,47	1 284 287,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н676У	—	—	454 007,88	1 284 285,10	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 31:01:0102001:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н676У	н675У	16,80	—	согласовано
н675У	н674У	11,51		
н674У	н673У	32,79		
н673У	н672У	112,29		
н672У	н684У	15,74		
н684У	н685У	114,37		
н685У	н686У	7,08		
н686У	н687У	38,38		
н687У	н688У	12,98		
н688У	н689У	11,02		
н689У	н690У	5,45		
н690У	н676У	6,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:11 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,886 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,886,00)} = 19$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 226,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	660
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:75
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 31:01:0102001:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:12 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н667У	—	—	454 040,61	1 284 268,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н668У	—	—	454 057,92	1 284 310,38			
н669У	—	—	454 055,45	1 284 311,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н670У	—	—	454 095,48	1 284 411,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н671У	—	—	454 100,27	1 284 434,75			
н672У	—	—	454 072,95	1 284 445,70			
н673У	—	—	454 032,76	1 284 340,85			
н674У	—	—	454 019,81	1 284 310,73			
н675У	—	—	454 015,65	1 284 300,00			
н676У	—	—	454 007,88	1 284 285,10			
н677У	—	—	454 022,64	1 284 278,30			
н678У	—	—	454 022,38	1 284 277,66			
н667У	—	—	454 040,61	1 284 268,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:12
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н667У	н668У	45,23	—	согласовано
н668У	н669У	2,65		
н669У	н670У	107,61		
н670У	н671У	24,01		
н671У	н672У	29,43		
н672У	н673У	112,29		
н673У	н674У	32,79		
н674У	н675У	11,51		
н675У	н676У	16,80		
н676У	н677У	16,25		

1	2	3	4	5
н677У	н678У	0,69	—	согласовано
н678У	н667У	20,36		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:12 :				
№ 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		309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д. 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		5 799 ± 27,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(5 799,00) = 27	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 900,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		899	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:01:0102002:95	
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 31:01:0102001:12 :				
1.	—			

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

31:01:0102001:15

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н302У	—	—	454 007,44	1 284 094,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н300У	—	—	454 030,08	1 284 194,80			
н299У	—	—	454 043,13	1 284 232,39			
н298У	—	—	454 045,09	1 284 237,57			
н306У	—	—	454 024,85	1 284 247,50			
н307У	—	—	454 008,30	1 284 205,64			
н308У	—	—	453 984,62	1 284 093,41			
н302У	—	—	454 007,44	1 284 094,02			

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

31:01:0102001:15

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н302У	н300У	103,29	—	согласовано
н300У	н299У	39,79		
н299У	н298У	5,54		
н298У	н306У	22,54		

1	2	3	4	5
н306У	н307У	45,01	—	согласовано
н307У	н308У	114,70		
н308У	н302У	22,83		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:15 :				
№ 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		309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с, Дмитриевская ул, д 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 543 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 543,00) = 21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 516,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		27	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:01:0102001:97	
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 31:01:0102001:15 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:17			:
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	
н309У	—	—	453 973,66	1 284 090,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н310У	—	—	453 995,99	1 284 210,58				
н311У	—	—	454 008,69	1 284 256,41				
н312У	—	—	453 990,88	1 284 263,28				
н313У	—	—	453 992,43	1 284 266,39				
н314У	—	—	453 983,65	1 284 271,09				
н315У	—	—	453 981,86	1 284 271,49				
н316У	—	—	453 974,56	1 284 239,41				
н317У	—	—	453 948,71	1 284 090,06				
н309У	—	—	453 973,66	1 284 090,37				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:17			:
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
н309У	н310У	122,27	—	согласовано
н310У	н311У	47,56		
н311У	н312У	19,09		
н312У	н313У	3,47		
н313У	н314У	9,96		
н314У	н315У	1,83		
н315У	н316У	32,90		
н316У	н317У	151,57		
н317У	н309У	24,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:17 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,609 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,609,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 514,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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 31:01:0102001:17 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:21 :							
Система координат МСК-31				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н318У	—	—	453 820,05	1 284 099,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н319У	—	—	453 840,33	1 284 256,12			
н320У	—	—	453 843,00	1 284 255,91			
н321У	—	—	453 846,02	1 284 272,26			
н322У	—	—	453 847,67	1 284 288,81			
н323У	—	—	453 819,91	1 284 288,61			
н324У	—	—	453 819,91	1 284 274,31			
н325У	—	—	453 817,28	1 284 270,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н326У	—	—	453 816,71	1 284 266,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н327У	—	—	453 808,28	1 284 188,20			
н328У	—	—	453 798,20	1 284 093,46			
н318У	—	—	453 820,05	1 284 099,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:21:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н318У	н319У	157,91	—	согласовано
н319У	н320У	2,68		
н320У	н321У	16,63		
н321У	н322У	16,63		
н322У	н323У	27,76		
н323У	н324У	14,30		
н324У	н325У	4,28		
н325У	н326У	4,26		
н326У	н327У	78,96		
н327У	н328У	95,27		
н328У	н318У	22,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:21:

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 563 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 563,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 332,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	231
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0102001:92
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 31:01:0102001:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:22 :
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
н327У	—	—	453 808,28	1 284 188,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н326У	—	—	453 816,71	1 284 266,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н325У	—	—	453 817,28	1 284 270,93			
н324У	—	—	453 819,91	1 284 274,31			
н323У	—	—	453 819,91	1 284 288,61			
н334У	—	—	453 807,40	1 284 286,83			
н335У	—	—	453 786,71	1 284 286,39			
н336У	—	—	453 786,73	1 284 267,00			
н337У	—	—	453 785,08	1 284 244,79			
н338У	—	—	453 780,35	1 284 190,94			
н339У	—	—	453 793,22	1 284 189,64			
н327У	—	—	453 808,28	1 284 188,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:22 :

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
н327У	н326У	78,96	—	согласовано
н326У	н325У	4,26		
н325У	н324У	4,28		
н324У	н323У	14,30		
н323У	н334У	12,64		
н334У	н335У	20,69		
н335У	н336У	19,39		
н336У	н337У	22,27		
н337У	н338У	54,06		

1	2	3	4	5
н338У	н339У	12,94	—	согласовано
н339У	н327У	15,13		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:22 :				
№ 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		309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с, Дмитриевская ул, д 16	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 895 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 895,00) = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 250,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1 645	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:01:0601002:71	
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 31:01:0102001:22 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:24		
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
н340У	—	—	453 770,57	1 284 082,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н338У	—	—	453 780,35	1 284 190,94			
н337У	—	—	453 785,08	1 284 244,79			
н336У	—	—	453 786,73	1 284 267,00			
н335У	—	—	453 786,71	1 284 286,39			
н345У	—	—	453 786,44	1 284 291,12			
н346У	—	—	453 763,15	1 284 290,35			
н347У	—	—	453 762,86	1 284 272,02			
н348У	—	—	453 762,66	1 284 264,31			
н349У	—	—	453 762,41	1 284 258,34			
н350У	—	—	453 759,73	1 284 229,69			
н351У	—	—	453 747,56	1 284 082,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н340У	—	—	453 770,57	1 284 082,70	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 31:01:0102001:24 :

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
н340У	н338У	108,68	—	согласовано
н338У	н337У	54,06		
н337У	н336У	22,27		
н336У	н335У	19,39		
н335У	н345У	4,74		
н345У	н346У	23,30		
н346У	н347У	18,33		
н347У	н348У	7,71		
н348У	н349У	5,98		
н349У	н350У	28,78		
н350У	н351У	147,79		
н351У	н340У	23,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:24 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с, Дмитриевская ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,918 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,918,00)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	182
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:77
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 31:01:0102001:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:25 :
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
н351У	—	—	453 747,56	1 284 082,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н350У	—	—	453 759,73	1 284 229,69			
н349У	—	—	453 762,41	1 284 258,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н348У	—	—	453 762,66	1 284 264,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н347У	—	—	453 762,86	1 284 272,02			
н346У	—	—	453 763,15	1 284 290,35			
н358У	—	—	453 738,25	1 284 286,67			
н359У	—	—	453 738,84	1 284 278,69			
н360У	—	—	453 739,47	1 284 270,23			
н361У	—	—	453 737,90	1 284 263,78			
н362У	—	—	453 736,89	1 284 256,87			
н363У	—	—	453 734,62	1 284 230,39			
н364У	—	—	453 725,78	1 284 147,18			
н365У	—	—	453 719,77	1 284 077,36			
н351У	—	—	453 747,56	1 284 082,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:25		
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		
н351У	н350У	147,79	—		согласовано		
н350У	н349У	28,78					
н349У	н348У	5,98					
н348У	н347У	7,71					
н347У	н346У	18,33					
н346У	н358У	25,17					
н358У	н359У	8,00					

1	2	3	4	5
н359У	н360У	8,48	—	согласовано
н360У	н361У	6,64		
н361У	н362У	6,98		
н362У	н363У	26,58		
н363У	н364У	83,68		
н364У	н365У	70,08		
н365У	н351У	28,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:25 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с, Дмитриевская ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,450 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,450,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 896,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	554
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:62
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:01:0102001:25 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:26 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н364У	—	—	453 725,78	1 284 147,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н363У	—	—	453 734,62	1 284 230,39			
н362У	—	—	453 736,89	1 284 256,87			
н361У	—	—	453 737,90	1 284 263,78			
н360У	—	—	453 739,47	1 284 270,23			
н359У	—	—	453 738,84	1 284 278,69			
н358У	—	—	453 738,25	1 284 286,67			
н373У	—	—	453 723,65	1 284 284,91			
н374У	—	—	453 723,46	1 284 279,96			
н375У	—	—	453 724,25	1 284 268,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н376У	—	—	453 720,88	1 284 210,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н377У	—	—	453 714,83	1 284 149,01			
н364У	—	—	453 725,78	1 284 147,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:26
:

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
н364У	н363У	83,68	—	согласовано
н363У	н362У	26,58		
н362У	н361У	6,98		
н361У	н360У	6,64		
н360У	н359У	8,48		
н359У	н358У	8,00		
н358У	н373У	14,71		
н373У	н374У	4,95		
н374У	н375У	11,20		
н375У	н376У	58,44		
н376У	н377У	61,74		
н377У	н364У	11,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:26
:

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 718 ± 15,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 718,00) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				518		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:01:0102001:107		
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 31:01:0102001:26 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:28 :							
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
н378У	—	—	453 684,15	1 284 070,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н379У	—	—	453 686,03	1 284 086,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н380У	—	—	453 690,48	1 284 123,90			
н381У	—	—	453 678,06	1 284 122,51			
н382У	—	—	453 671,54	1 284 070,52			
н378У	—	—	453 684,15	1 284 070,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:28 :

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
н378У	н379У	16,04	—	согласовано
н379У	н380У	37,74		
н380У	н381У	12,50		
н381У	н382У	52,40		
н382У	н378У	12,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:28 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с, Дмитриевская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$655 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(655,00)} = 9$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 235,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				580		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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 31:01:0102001:28 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:30 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н383У	—	—	453 658,61	1 284 069,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н384У	—	—	453 665,64	1 284 121,12			
н385У	—	—	453 681,14	1 284 235,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н386У	—	—	453 683,77	1 284 256,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н387У	—	—	453 685,66	1 284 274,98			
н388У	—	—	453 668,21	1 284 273,60			
н389У	—	—	453 667,85	1 284 253,33			
н390У	—	—	453 662,43	1 284 221,79			
н391У	—	—	453 646,50	1 284 129,02			
н392У	—	—	453 634,51	1 284 068,48			
н383У	—	—	453 658,61	1 284 069,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:30
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н383У	н384У	51,75	—	согласовано
н384У	н385У	115,25		
н385У	н386У	21,83		
н386У	н387У	18,09		
н387У	н388У	17,50		
н388У	н389У	20,27		
н389У	н390У	32,00		
н390У	н391У	94,13		
н391У	н392У	61,72		
н392У	н383У	24,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:30
:

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,896 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,896,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 134,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	238
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:83
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>31:01:0102001:30</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:32		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н393У	—	—	453 612,71	1 284 111,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н394У	—	—	453 631,39	1 284 204,85			
н395У	—	—	453 638,04	1 284 237,68			
н396У	—	—	453 639,92	1 284 237,80			
н397У	—	—	453 640,52	1 284 270,42			
н398У	—	—	453 631,75	1 284 270,08			
н399У	—	—	453 631,49	1 284 265,49			
н400У	—	—	453 615,65	1 284 265,90			
н401У	—	—	453 613,89	1 284 248,29			
н402У	—	—	453 611,64	1 284 236,22			
н403У	—	—	453 604,76	1 284 209,15			
н404У	—	—	453 580,42	1 284 123,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н393У	—	—	453 612,71	1 284 111,92	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						31:01:0102001:32	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н393У	н394У	94,79	—		согласовано		
н394У	н395У	33,50					
н395У	н396У	1,88					
н396У	н397У	32,63					
н397У	н398У	8,78					
н398У	н399У	4,60					
н399У	н400У	15,85					
н400У	н401У	17,70					
н401У	н402У	12,28					
н402У	н403У	27,93					
н403У	н404У	88,80					
н404У	н393У	34,39					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:01:0102001:32	
№ 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				309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 22		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				4 395 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,395,00)} = 23$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 616,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	779
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:123
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 31:01:0102001:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:35 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н419У	—	—	453 571,76	1 284 198,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н418У	—	—	453 576,57	1 284 215,21			
н417У	—	—	453 581,82	1 284 235,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н416У	—	—	453 584,46	1 284 243,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н415У	—	—	453 586,23	1 284 249,28			
н414У	—	—	453 585,38	1 284 263,28			
н428У	—	—	453 579,15	1 284 262,05			
н429У	—	—	453 578,59	1 284 257,99			
н430У	—	—	453 562,86	1 284 258,10			
н431У	—	—	453 561,15	1 284 245,72			
н432У	—	—	453 556,66	1 284 244,89			
н433У	—	—	453 553,83	1 284 233,47			
н434У	—	—	453 545,59	1 284 205,89			
н419У	—	—	453 571,76	1 284 198,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:35
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н419У	н418У	16,99	—	согласовано
н418У	н417У	21,37		
н417У	н416У	8,23		
н416У	н415У	5,84		
н415У	н414У	14,03		
н414У	н428У	6,35		
н428У	н429У	4,10		
н429У	н430У	15,73		
н430У	н431У	12,50		

1	2	3	4	5
н431У	н432У	4,57	—	согласовано
н432У	н433У	11,77		
н433У	н434У	28,78		
н434У	н419У	27,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:35 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,532 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,532,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	332
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:01:0102001:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:38		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н450У	—	—	453 503,10	1 284 067,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н451У	—	—	453 552,38	1 284 204,08			
н434У	—	—	453 545,59	1 284 205,89			
н453У	—	—	453 496,15	1 284 068,28			
н450У	—	—	453 503,10	1 284 067,61			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:38 :							
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			
н450У	н451У	145,10	—	согласовано			
н451У	н434У	7,03					
н434У	н453У	146,22					
н453У	н450У	6,98					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:38 :							
№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 24а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,003 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,003,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 008,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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>31:01:0102001:38</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:39		
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
н435У	—	—	453 496,09	1 284 068,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н434У	—	—	453 545,59	1 284 205,89			
н433У	—	—	453 553,83	1 284 233,47			
н432У	—	—	453 556,66	1 284 244,89			
н431У	—	—	453 561,15	1 284 245,72			
н430У	—	—	453 562,86	1 284 258,10			
н441У	—	—	453 558,64	1 284 258,33			
н442У	—	—	453 558,72	1 284 262,16			
н443У	—	—	453 550,42	1 284 262,36			
н444У	—	—	453 550,31	1 284 258,42			
н445У	—	—	453 537,66	1 284 258,97			
н446У	—	—	453 537,68	1 284 247,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н447У	—	—	453 533,96	1 284 239,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н448У	—	—	453 530,64	1 284 233,77			
н449У	—	—	453 452,81	1 284 073,14			
н435У	—	—	453 496,09	1 284 068,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н435У	н434У	146,24	—	согласовано
н434У	н433У	28,78		
н433У	н432У	11,77		
н432У	н431У	4,57		
н431У	н430У	12,50		
н430У	н441У	4,23		
н441У	н442У	3,83		
н442У	н443У	8,30		
н443У	н444У	3,94		
н444У	н445У	12,66		
н445У	н446У	11,09		
н446У	н447У	9,25		
н447У	н448У	6,54		
н448У	н449У	178,49		
н449У	н435У	43,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:39 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 312 \pm 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(6\,312,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 088,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 224
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0102001:90
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf). № 36750665/3111, выдан Ивнянское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области).
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:01:0102001:39 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:40		
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
н454У	—	—	453 453,16	1 284 073,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н448У	—	—	453 530,64	1 284 233,77			
н447У	—	—	453 533,96	1 284 239,41			
н446У	—	—	453 537,68	1 284 247,88			
н445У	—	—	453 537,66	1 284 258,97			
н459У	—	—	453 537,66	1 284 261,80			
н460У	—	—	453 526,96	1 284 261,50			
н461У	—	—	453 526,84	1 284 258,71			
н462У	—	—	453 517,43	1 284 260,12			
н463У	—	—	453 516,48	1 284 244,18			
н464У	—	—	453 433,82	1 284 075,74			
н454У	—	—	453 453,16	1 284 073,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:01:0102001:40		:
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		
н454У	н448У	177,69	—	согласовано		
н448У	н447У	6,54				
н447У	н446У	9,25				
н446У	н445У	11,09				
н445У	н459У	2,83				
н459У	н460У	10,70				
н460У	н461У	2,79				
н461У	н462У	9,52				
н462У	н463У	15,97				
н463У	н464У	187,63				
н464У	н454У	19,43				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:01:0102001:40		:
№ 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		309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 26			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 683 ± 21,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 683,00) = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 800,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		117			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			

1	2				3		
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 31:01:0102001:40 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:41 :							
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
н465У	—	—	453 434,11	1 284 076,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н463У	—	—	453 516,48	1 284 244,18			
н462У	—	—	453 517,43	1 284 260,12			
н468У	—	—	453 508,77	1 284 260,68			
н469У	—	—	453 508,56	1 284 257,48			
н470У	—	—	453 496,94	1 284 258,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н471У	—	—	453 495,15	1 284 241,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н472У	—	—	453 405,18	1 284 079,79			
н465У	—	—	453 434,11	1 284 076,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:41 :

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
н465У	н463У	186,98	—	согласовано
н463У	н462У	15,97		
н462У	н468У	8,68		
н468У	н469У	3,21		
н469У	н470У	11,66		
н470У	н471У	17,35		
н471У	н472У	184,75		
н472У	н465У	29,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:41 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,494 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,494,00)} = 23$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 586,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 092
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0102001:109
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 31:01:0102001:41:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:42:
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н473У	—	—	453 405,15	1 284 079,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н471У	—	—	453 495,15	1 284 241,15			
н470У	—	—	453 496,94	1 284 258,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н476У	—	—	453 497,18	1 284 261,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н477У	—	—	453 478,69	1 284 262,95			
н478У	—	—	453 478,40	1 284 261,51			
н479У	—	—	453 477,34	1 284 254,33			
н480У	—	—	453 475,83	1 284 248,07			
н481У	—	—	453 473,09	1 284 239,41			
н482У	—	—	453 471,74	1 284 239,84			
н483У	—	—	453 461,49	1 284 221,22			
н484У	—	—	453 420,90	1 284 141,78			
н485У	—	—	453 388,13	1 284 080,70			
н473У	—	—	453 405,15	1 284 079,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:42
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н473У	н471У	184,82	—	согласовано
н471У	н470У	17,35		
н470У	н476У	3,37		
н476У	н477У	18,53		
н477У	н478У	1,47		
н478У	н479У	7,26		
н479У	н480У	6,44		
н480У	н481У	9,08		
н481У	н482У	1,42		

1	2	3	4	5
н482У	н483У	21,25	—	согласовано
н483У	н484У	89,21		
н484У	н485У	69,32		
н485У	н473У	17,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\ 633 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 633,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 696,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:166
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 31:01:0102001:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:43		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н484У	—	—	453 420,90	1 284 141,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н483У	—	—	453 461,49	1 284 221,22			
н482У	—	—	453 471,74	1 284 239,84			
н481У	—	—	453 473,09	1 284 239,41			
н480У	—	—	453 475,83	1 284 248,07			
н479У	—	—	453 477,34	1 284 254,33			
н478У	—	—	453 478,40	1 284 261,51			
н477У	—	—	453 478,69	1 284 262,95			
н494У	—	—	453 462,20	1 284 264,21			
н495У	—	—	453 459,52	1 284 252,56			
н496У	—	—	453 456,03	1 284 240,06			
н497У	—	—	453 449,24	1 284 226,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н498У	—	—	453 361,84	1 284 088,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н499У	—	—	453 378,21	1 284 082,61			
н500У	—	—	453 414,95	1 284 144,62			
н484У	—	—	453 420,90	1 284 141,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:43
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н484У	н483У	89,21	—	согласовано
н483У	н482У	21,25		
н482У	н481У	1,42		
н481У	н480У	9,08		
н480У	н479У	6,44		
н479У	н478У	7,26		
н478У	н477У	1,47		
н477У	н494У	16,54		
н494У	н495У	11,95		
н495У	н496У	12,98		
н496У	н497У	15,59		
н497У	н498У	162,67		
н498У	н499У	17,51		
н499У	н500У	72,08		
н500У	н484У	6,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:43
:

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,361 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,361,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 032,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	329
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:145
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>31:01:0102001:43</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:44		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н501У	—	—	453 361,94	1 284 089,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н497У	—	—	453 449,24	1 284 226,03			
н496У	—	—	453 456,03	1 284 240,06			
н495У	—	—	453 459,52	1 284 252,56			
н494У	—	—	453 462,20	1 284 264,21			
н506У	—	—	453 462,43	1 284 266,12			
н507У	—	—	453 447,52	1 284 269,57			
н508У	—	—	453 442,69	1 284 271,54			
н509У	—	—	453 440,96	1 284 267,27			
н510У	—	—	453 438,05	1 284 258,42			
н511У	—	—	453 438,76	1 284 258,15			
н512У	—	—	453 436,72	1 284 253,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н513У	—	—	453 428,46	1 284 239,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н514У	—	—	453 422,91	1 284 232,92			
н515У	—	—	453 334,98	1 284 098,80			
н501У	—	—	453 361,94	1 284 089,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:44 :

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
н501У	н497У	162,48	—	согласовано
н497У	н496У	15,59		
н496У	н495У	12,98		
н495У	н494У	11,95		
н494У	н506У	1,92		
н506У	н507У	15,30		
н507У	н508У	5,22		
н508У	н509У	4,61		
н509У	н510У	9,32		
н510У	н511У	0,76		
н511У	н512У	5,30		
н512У	н513У	16,38		
н513У	н514У	8,32		
н514У	н515У	160,37		
н515У	н501У	28,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:44 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,319 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,319,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 564,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	755
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0102001:101
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>31:01:0102001:44</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:46		
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
н516У	—	—	453 311,30	1 284 108,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н517У	—	—	453 397,41	1 284 232,99			
н518У	—	—	453 404,80	1 284 243,42			
н519У	—	—	453 413,65	1 284 257,16			
н520У	—	—	453 418,70	1 284 264,54			
н521У	—	—	453 422,17	1 284 273,47			
н522У	—	—	453 423,55	1 284 278,15			
н523У	—	—	453 402,69	1 284 284,35			
н524У	—	—	453 402,12	1 284 281,06			
н525У	—	—	453 399,14	1 284 266,28			
н526У	—	—	453 395,90	1 284 264,26			
н527У	—	—	453 382,05	1 284 243,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н528У	—	—	453 343,14	1 284 192,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н529У	—	—	453 292,16	1 284 115,73			
н516У	—	—	453 311,30	1 284 108,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:46
:

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
н516У	н517У	151,44	—	согласовано
н517У	н518У	12,78		
н518У	н519У	16,34		
н519У	н520У	8,94		
н520У	н521У	9,58		
н521У	н522У	4,88		
н522У	н523У	21,76		
н523У	н524У	3,34		
н524У	н525У	15,08		
н525У	н526У	3,82		
н526У	н527У	25,11		
н527У	н528У	64,28		
н528У	н529У	91,86		
н529У	н516У	20,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:46
:

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 087 ± 22,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 087,00) = 22		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 448,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				361		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:01:0102001:87; 31:01:0102002:93		
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					31:01:0102001:46 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:47 :		
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
н552У	—	—	453 228,97	1 284 151,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н550У	—	—	453 293,95	1 284 258,99			
н549У	—	—	453 313,49	1 284 287,20			
н548У	—	—	453 310,91	1 284 288,71			
н547У	—	—	453 319,64	1 284 298,87			
н557У	—	—	453 320,59	1 284 300,88			
н558У	—	—	453 316,07	1 284 303,39			
н559У	—	—	453 293,99	1 284 315,75			
н560У	—	—	453 292,77	1 284 314,19			
н561У	—	—	453 281,81	1 284 299,36			
н562У	—	—	453 278,37	1 284 293,61			
н563У	—	—	453 266,16	1 284 275,46			
н564У	—	—	453 200,13	1 284 165,77			
н552У	—	—	453 228,97	1 284 151,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:47		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н552У	н550У	125,97	—	согласовано			
н550У	н549У	34,32					
н549У	н548У	2,99					

1	2	3	4	5
н548У	н547У	13,40	—	согласовано
н547У	н557У	2,22		
н557У	н558У	5,17		
н558У	н559У	25,30		
н559У	н560У	1,98		
н560У	н561У	18,44		
н561У	н562У	6,70		
н562У	н563У	21,87		
н563У	н564У	128,03		
н564У	н552У	32,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:47 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,674 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,674,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 578,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	96
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:161

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 31:01:0102001:47 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:48 :							
Система координат МСК-31				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н530У	—	—	453 264,79	1 284 127,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н531У	—	—	453 360,46	1 284 268,98			
н532У	—	—	453 369,34	1 284 287,90			
н533У	—	—	453 370,57	1 284 290,53			
н534У	—	—	453 359,08	1 284 292,56			
н535У	—	—	453 357,92	1 284 288,74			
н536У	—	—	453 341,92	1 284 292,89			
н537У	—	—	453 338,44	1 284 282,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н538У	—	—	453 324,35	1 284 262,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н539У	—	—	453 243,06	1 284 141,54			
н530У	—	—	453 264,79	1 284 127,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н530У	н531У	170,60	—	согласовано
н531У	н532У	20,90		
н532У	н533У	2,90		
н533У	н534У	11,67		
н534У	н535У	3,99		
н535У	н536У	16,53		
н536У	н537У	10,52		
н537У	н538У	24,54		
н538У	н539У	146,04		
н539У	н530У	25,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 894 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 894,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 984,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	90
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:01:0102001:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:49 :
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
н540У	—	—	453 243,50	1 284 142,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н538У	—	—	453 324,35	1 284 262,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н537У	—	—	453 338,44	1 284 282,96			
н536У	—	—	453 341,92	1 284 292,89			
н544У	—	—	453 342,82	1 284 295,80			
н545У	—	—	453 334,87	1 284 298,60			
н546У	—	—	453 333,70	1 284 295,94			
н547У	—	—	453 319,64	1 284 298,87			
н548У	—	—	453 310,91	1 284 288,71			
н549У	—	—	453 313,49	1 284 287,20			
н550У	—	—	453 293,95	1 284 258,99			
н551У	—	—	453 228,22	1 284 149,81			
н540У	—	—	453 243,50	1 284 142,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:49 :

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
н540У	н538У	145,25	—	согласовано
н538У	н537У	24,54		
н537У	н536У	10,52		
н536У	н544У	3,05		
н544У	н545У	8,43		
н545У	н546У	2,91		
н546У	н547У	14,36		

1	2	3	4	5
н547У	н548У	13,40	—	согласовано
н548У	н549У	2,99		
н549У	н550У	34,32		
н550У	н551У	127,44		
н551У	н540У	17,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:49 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\,767 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,767,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:135
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 31:01:0102001:49 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:01:0102001:52					:		
Система координат						МСК-31					Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н565У	—	—	453 177,01	1 284 178,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н566У	—	—	453 253,61	1 284 297,43									
н567У	—	—	453 276,24	1 284 328,32									
н568У	—	—	453 279,45	1 284 332,28									
н569У	—	—	453 267,55	1 284 342,80									
н570У	—	—	453 267,93	1 284 343,19									
н571У	—	—	453 264,17	1 284 346,52									
н572У	—	—	453 261,64	1 284 344,04									
н573У	—	—	453 237,14	1 284 313,64									
н574У	—	—	453 233,05	1 284 307,18									
н575У	—	—	453 192,24	1 284 245,76									

1	2	3	4	5	6	7	8
н576У	—	—	453 159,37	1 284 193,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н565У	—	—	453 177,01	1 284 178,17			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:01:0102001:52 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н565У	н566У	141,74	—		согласовано		
н566У	н567У	38,29					
н567У	н568У	5,10					
н568У	н569У	15,88					
н569У	н570У	0,54					
н570У	н571У	5,02					
н571У	н572У	3,54					
н572У	н573У	39,04					
н573У	н574У	7,65					
н574У	н575У	73,74					
н575У	н576У	61,32					
н576У	н565У	23,69					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:01:0102001:52 :	
№ 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				309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 38		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 254 ± 23,00		

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 254,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 013,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				241		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:01:0102002:94		
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 31:01:0102001:52 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:53 :							
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
n575Y	—	—	453 192,24	1 284 245,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н574У	—	—	453 233,05	1 284 307,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н573У	—	—	453 237,14	1 284 313,64			
н572У	—	—	453 261,64	1 284 344,04			
н571У	—	—	453 264,17	1 284 346,52			
н582У	—	—	453 261,56	1 284 348,85			
н583У	—	—	453 256,21	1 284 354,04			
н584У	—	—	453 255,11	1 284 354,26			
н585У	—	—	453 245,33	1 284 363,46			
н586У	—	—	453 205,63	1 284 311,21			
н587У	—	—	453 170,85	1 284 261,61			
н575У	—	—	453 192,24	1 284 245,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:01:0102001:53
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н575У	н574У	73,74	—	согласовано
н574У	н573У	7,65		
н573У	н572У	39,04		
н572У	н571У	3,54		
н571У	н582У	3,50		
н582У	н583У	7,45		
н583У	н584У	1,12		
н584У	н585У	13,43		
н585У	н586У	65,62		

1	2	3	4	5
н586У	н587У	60,58	—	согласовано
н587У	н575У	26,62		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:53 :				
№ 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		309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 39	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 132 ± 20,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 132,00) = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 120,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		12	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:01:0102001:100	
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 31:01:0102001:53 :				
1.	—			

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

31:01:0102001:56

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
н588У	—	—	453 122,95	1 284 233,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н589У	—	—	453 207,62	1 284 348,66			
н590У	—	—	453 223,43	1 284 369,83			
н591У	—	—	453 234,68	1 284 382,34			
н592У	—	—	453 218,90	1 284 400,97			
н593У	—	—	453 210,78	1 284 394,20			
н594У	—	—	453 197,04	1 284 376,13			
н595У	—	—	453 106,61	1 284 255,89			
н588У	—	—	453 122,95	1 284 233,98			

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

31:01:0102001:56

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
н588У	н589У	142,55	—	согласовано
н589У	н590У	26,42		

1	2	3	4	5
н590У	н591У	16,82	—	согласовано
н591У	н592У	24,41		
н592У	н593У	10,57		
н593У	н594У	22,70		
н594У	н595У	150,45		
н595У	н588У	27,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:56 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,699 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,699,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 348,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	351
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:100
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 31:01:0102001:56 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:58 :
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
н596У	—	—	453 206,13	1 284 421,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н597У	—	—	453 202,02	1 284 426,14			
н598У	—	—	453 199,45	1 284 424,00			
н599У	—	—	453 192,89	1 284 431,61			
н600У	—	—	453 184,34	1 284 423,62			
н601У	—	—	453 160,80	1 284 401,60			
н602У	—	—	453 079,69	1 284 288,41			
н603У	—	—	453 091,27	1 284 274,77			
н604У	—	—	453 177,53	1 284 390,08			
н605У	—	—	453 189,37	1 284 405,33			
н606У	—	—	453 193,63	1 284 410,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н596У	—	—	453 206,13	1 284 421,66	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 31:01:0102001:58 :

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
н596У	н597У	6,08	—	согласовано
н597У	н598У	3,34		
н598У	н599У	10,05		
н599У	н600У	11,70		
н600У	н601У	32,23		
н601У	н602У	139,25		
н602У	н603У	17,89		
н603У	н604У	144,00		
н604У	н605У	19,31		
н605У	н606У	7,01		
н606У	н596У	16,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:58 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская 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	$3\,407 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\,407,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 528,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				879		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:01:0601002:174		
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 31:01:0102001:58 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:59 :							
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
н607У	—	—	453 079,66	1 284 288,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н601У	—	—	453 160,80	1 284 401,60			
н600У	—	—	453 184,34	1 284 423,62			
н599У	—	—	453 192,89	1 284 431,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н611У	—	—	453 185,08	1 284 440,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н276У	—	—	453 179,57	1 284 447,51			
н275У	—	—	453 168,95	1 284 432,88			
н614У	—	—	453 076,50	1 284 305,52			
н615У	—	—	453 072,58	1 284 300,92			
н607У	—	—	453 079,66	1 284 288,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:59 :

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
н607У	н601У	139,29	—	согласовано
н601У	н600У	32,23		
н600У	н599У	11,70		
н599У	н611У	12,17		
н611У	н276У	8,57		
н276У	н275У	18,08		
н275У	н614У	157,38		
н614У	н615У	6,04		
н615У	н607У	14,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:59 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 403 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 403,00) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				697		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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					31:01:0102001:59 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:60 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н284У	—	—	453 051,22	1 284 337,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н279У	—	—	453 134,32	1 284 461,03			
н278У	—	—	453 159,88	1 284 495,06			
н287У	—	—	453 144,99	1 284 520,50			
н288У	—	—	453 135,52	1 284 512,53			
н289У	—	—	453 136,95	1 284 510,99			
н290У	—	—	453 126,56	1 284 496,76			
н291У	—	—	453 123,14	1 284 492,12			
н292У	—	—	453 111,87	1 284 477,41			
н293У	—	—	453 048,38	1 284 386,08			
н294У	—	—	453 034,95	1 284 366,09			
н284У	—	—	453 051,22	1 284 337,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:60		
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		
н284У	н279У	148,86	—		согласовано		
н279У	н278У	42,56					
н278У	н287У	29,48					
н287У	н288У	12,38					
н288У	н289У	2,10					
н289У	н290У	17,62					
н290У	н291У	5,76					

1	2	3	4	5
н291У	н292У	18,53	—	согласовано
н292У	н293У	111,23		
н293У	н294У	24,08		
н294У	н284У	32,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:60 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская 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	$5\,449 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,449,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 208,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	241
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0102001:98
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:01:0102001:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:62		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н256У	—	—	453 062,78	1 284 452,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н257У	—	—	453 109,10	1 284 522,09			
н258У	—	—	453 125,57	1 284 538,33			
н259У	—	—	453 129,18	1 284 541,53			
н260У	—	—	453 124,76	1 284 548,14			
н261У	—	—	453 118,88	1 284 558,43			
н262У	—	—	453 108,42	1 284 574,33			
н263У	—	—	453 057,97	1 284 510,31			
н264У	—	—	453 063,34	1 284 505,89			
н265У	—	—	453 036,06	1 284 469,45			
н256У	—	—	453 062,78	1 284 452,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:62 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н256У	н257У	83,40	—	согласовано
н257У	н258У	23,13		
н258У	н259У	4,82		
н259У	н260У	7,95		
н260У	н261У	11,85		
н261У	н262У	19,03		
н262У	н263У	81,51		
н263У	н264У	6,96		
н264У	н265У	45,52		
н265У	н256У	31,51		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:62 :				
№ 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		309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 46	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 942 ± 22,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 942,00) = 22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 984,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		42	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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				31:01:0601002:86		
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 31:01:0102001:62 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:63 :							
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
н266У	—	—	453 002,61	1 284 424,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н264У	—	—	453 063,34	1 284 505,89			
н263У	—	—	453 057,97	1 284 510,31			
н269У	—	—	452 997,36	1 284 433,35			
н266У	—	—	453 002,61	1 284 424,77			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:63 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н266У	н264У	101,33	—	согласовано
н264У	н263У	6,96		
н263У	н269У	97,96		
н269У	н266У	10,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:63 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$814 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(814,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:01:0102001:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:67		
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
н707У	—	—	452 968,78	1 284 492,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н708У	—	—	452 972,30	1 284 489,20			
н709У	—	—	453 055,54	1 284 593,23			
н710У	—	—	453 052,25	1 284 596,75			
н707У	—	—	452 968,78	1 284 492,28			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:67 :							
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			
н707У	н708У	4,68	—	согласовано			
н708У	н709У	133,23					
н709У	н710У	4,82					
н710У	н707У	133,72					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:67 :							
№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 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	$630 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(630,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630,00
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	— —
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	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 31777550/3111, выдан Ивнянское районное отделение судебных приставов.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:01:0102001:67 :		
1.	—	

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

31:01:0102001:73

:

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
н275У	—	—	453 168,95	1 284 432,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н276У	—	—	453 179,57	1 284 447,51			
н277У	—	—	453 184,22	1 284 453,92			
н278У	—	—	453 159,88	1 284 495,06			
н279У	—	—	453 134,32	1 284 461,03			
н280У	—	—	453 051,30	1 284 337,29			
н274У	—	—	453 064,88	1 284 314,00			
н273У	—	—	453 159,80	1 284 444,26			
н272У	—	—	453 164,19	1 284 438,80			
н275У	—	—	453 168,95	1 284 432,88			

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

31:01:0102001:73

:

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

1	2	3	4	5
н275У	н276У	18,08	—	согласовано
н276У	н277У	7,92		
н277У	н278У	47,80		
н278У	н279У	42,56		
н279У	н280У	149,01		
н280У	н274У	26,96		
н274У	н273У	161,18		
н273У	н272У	7,01		
н272У	н275У	7,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:73 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,713 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,713,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 831,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	882
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 97286066/3107, выдан Отделение судебных приставов по исполнению исполнительных документов о взыскании алиментных платежей по г. Белгороду и Белгородскому району Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области). Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя о запрете регистрационных действий в отношении объектов недвижимого имущества. .		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:01:0102001:73 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:75 :							
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
н295У	—	—	454 039,45	1 284 095,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н296У	—	—	454 061,85	1 284 172,18			
н297У	—	—	454 076,46	1 284 222,04			
н298У	—	—	454 045,09	1 284 237,57			
н299У	—	—	454 043,13	1 284 232,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н300У	—	—	454 030,08	1 284 194,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н301У	—	—	454 007,44	1 284 094,63			
н295У	—	—	454 039,45	1 284 095,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:75 :

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
н295У	н296У	79,66	—	согласовано
н296У	н297У	51,96		
н297У	н298У	35,00		
н298У	н299У	5,54		
н299У	н300У	39,79		
н300У	н301У	102,70		
н301У	н295У	32,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:75 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с, Дмитриевская ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,806 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,806,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 958,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 848					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
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 31:01:0102001:75 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:76 :							
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
н270У	—	—	453 070,54	1 284 309,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н271У	—	—	453 140,49	1 284 406,57			
н272У	—	—	453 164,19	1 284 438,80			
н273У	—	—	453 159,80	1 284 444,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н274У	—	—	453 064,88	1 284 314,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н270У	—	—	453 070,54	1 284 309,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н270У	н271У	119,33	—	согласовано
н271У	н272У	40,01		
н272У	н273У	7,01		
н273У	н274У	161,18		
н274У	н270У	6,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:76 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, уч 26а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,084 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,084,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	464,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	620
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 31:01:0102001:76 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:88 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н701У	—	—	453 904,16	1 284 088,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н702У	—	—	453 925,04	1 284 088,08			
н703У	—	—	453 948,87	1 284 245,53			
н704У	—	—	453 956,74	1 284 278,25			
н705У	—	—	453 935,42	1 284 284,11			
н706У	—	—	453 931,99	1 284 251,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н701У	—	—	453 904,16	1 284 088,00	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 31:01:0102001:88:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н701У	н702У	20,88	—		согласовано		
н702У	н703У	159,24					
н703У	н704У	33,65					
н704У	н705У	22,11					
н705У	н706У	32,61					
н706У	н701У	166,03					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:88:							
№ 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				309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 766 ± 21,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,766,00)} = 21$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 766,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		

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 31:01:0102001:88 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:106 : 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
н697У	—	—	453 428,16	1 284 295,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н698У	—	—	453 434,14	1 284 322,56			
н699У	—	—	453 413,65	1 284 327,30			
н700У	—	—	453 406,81	1 284 300,73			
н697У	—	—	453 428,16	1 284 295,70			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:106 :							
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		

1	2	3	4	5
н697У	н698У	27,52	—	согласовано
н698У	н699У	21,03		
н699У	н700У	27,44		
н700У	н697У	21,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:106 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Самарино с, Дмитриевская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$590 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(590,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	610
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:01:0102001:106 :

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), м²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : <div style="text-align: center;">_____ обозначение земельного участка</div>		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:01:0102001:34		
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
1	32 321,78	7 896,92	—	—	—	—	—
2	32 319,47	7 889,06	—	—			
3	32 355,84	7 890,72	—	—			
4	32 357,82	7 898,52	—	—			
11	32 393,75	8 039,62	—	—			
12	32 401,06	8 072,79	—	—			
13	32 403,86	8 098,55	—	—			
14	32 387,38	8 097,57	—	—			
15	32 387,63	8 090,54	—	—			
5	32 375,37	8 089,52	—	—			
6	32 375,32	8 080,15	—	—			
7	32 373,64	8 073,80	—	—			
8	32 373,26	8 068,82	—	—			
9	32 372,21	8 068,36	—	—			
10	32 365,65	8 046,03	—	—			
н405У	—	—	453 564,85	1 284 065,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н404У	—	—	453 580,42	1 284 123,75			
н403У	—	—	453 604,76	1 284 209,15			
н402У	—	—	453 611,64	1 284 236,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н401У	—	—	453 613,89	1 284 248,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н400У	—	—	453 615,65	1 284 265,90			
н411У	—	—	453 615,16	1 284 268,04			
н412У	—	—	453 598,74	1 284 267,16			
н413У	—	—	453 598,60	1 284 263,90			
н414У	—	—	453 585,38	1 284 263,28			
н415У	—	—	453 586,23	1 284 249,28			
н416У	—	—	453 584,46	1 284 243,71			
н417У	—	—	453 581,82	1 284 235,92			
н418У	—	—	453 576,57	1 284 215,21			
н419У	—	—	453 571,76	1 284 198,91			
н420У	—	—	453 532,73	1 284 065,16			
н421У	—	—	453 545,08	1 284 064,16			
1	32 321,78	7 896,92	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:34 :

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
н405У	н404У	60,29	—	согласовано
н404У	н403У	88,80		
н403У	н402У	27,93		
н402У	н401У	12,28		

1	2	3	4	5
н401У	н400У	17,70	—	согласовано
н400У	н411У	2,20		
н411У	н412У	16,44		
н412У	н413У	3,26		
н413У	н414У	13,23		
н414У	н415У	14,03		
н415У	н416У	5,84		
н416У	н417У	8,23		
н417У	н418У	21,37		
н418У	н419У	16,99		
н419У	н420У	139,33		
н420У	н421У	12,39		
н421У	н405У	19,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:01:0102001:34 :

№ 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	309122, Российская Федерация, Белгородская область, Ивнянский р-н, Хомутчанское с/п, Самарино с, Дмитриевская ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$6\,097 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,097,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	383
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:01:0601002:148
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		31:01:0102001:34 :
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 № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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.								

Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:01:0102001
с.Самарино муниципального района "Ивнянский район" Белгородской области

