

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский городской округ, х. Тереховка, кадастровый квартал 31:19:0505009

(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. № 08265000009240001060010, от 29 февраля 2024 г., выдан Администрация Новооскольского городского округа.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 22 июля 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: Муниципальное учреждение Администрация Новооскольского городского округа

основной государственный регистрационный номер: 1183123034500

идентификационный номер налогоплательщика: 3114011379

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: ФГИС ЕГРН	25 февраля 2024 г.	****_***/****	кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения об уточняемых земельных участках

В рамках исполнения муниципального контракта от «29» февраля 2024 г. 08265000009240001060010 были проанализированы сведения ЕГРН, сведения картографических материалов, материалы геодезических измерений. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 31 земельном участке, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:6 уменьшается на величину менее 10 % от площади, указанной в сведениях ЕГРН, что не противоречит ст.42.8 ФЗ №221 от 24.07.2007 г. «О кадастровой деятельности».

Согласно сведениям из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности от 11.01.2024 г. № 47-5-2-376и, земельные участки попадают в территориальную зону Ж-1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки», минимальный размер земельного участка-400 кв.м. максимальный 5000 кв.м..

В уточняемом кадастровом квартале чересполосица отсутствует.

не определено местоположение земельного участка с кадастровым номером: 31:19:0505009:60

Сведения об исправляемых земельных участках

Земельные участки с кадастровыми номерами: 31:19:0505009:5, 31:19:0505009:20, 31:19:0505009:42, 31:19:0505009:62 были внесены в ЕГРН в местной системе координат. В рамках выполнения комплексных кадастровых работ данные земельные участки преобразованы в МСК-31. Согласно сведениям из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности от 11.01.2024 г. № 47-5-2-383и, земельные участки попадают в территориальную зону Ж-1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки», минимальный размер земельного участка-400 кв.м. максимальный 5000 кв.м..

Сведения об уточняемых объектах капитального строительства

В результате кадастровых работ было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 5 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. В процессе работ были выявлены расхождения в сведениях об объектах капитального строительства, содержащихся в ЕГРН (неверный кадастровый квартал) и фактическим расположением ОКСов. Объекты недвижимости отображены контуром здания с учетом проекции всех контуров на земельный участок как наземного контура.

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 — Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
—	—	—	—

1	2	3	4	5
н229У	н228У	77,78	—	согласовано
н228У	н227У	63,52		
н227У	н226У	27,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:6 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 600 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 600,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	600
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	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:19:0505009:6 :

1.	—
----	---

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:48 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 800 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:19:0505009:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:47 :
 Система координат — Зона № —

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
н337У	—	—	421 003,17	2 219 847,83	—	—	—
н338У	—	—	421 002,51	2 219 859,95			
н339У	—	—	421 000,81	2 219 872,33			
н334У	—	—	420 990,29	2 219 871,33			
н333У	—	—	420 966,19	2 219 868,97			
н332У	—	—	420 833,39	2 219 855,95			
н340У	—	—	420 834,78	2 219 816,71			
н341У	—	—	420 942,96	2 219 826,97			
н342У	—	—	420 964,60	2 219 836,80			
н343У	—	—	420 983,44	2 219 842,30			
н344У	—	—	421 003,34	2 219 842,97			
н337У	—	—	421 003,17	2 219 847,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:47 :

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
н337У	н338У	12,14	—	согласовано
н338У	н339У	12,50		
н339У	н334У	10,57		
н334У	н333У	24,22		
н333У	н332У	133,44		
н332У	н340У	39,26		
н340У	н341У	108,67		

1	2	3	4	5
н341У	н342У	23,77	—	согласовано
н342У	н343У	19,63		
н343У	н344У	19,91		
н344У	н337У	4,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:47 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 200 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 200,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:19:0505009:69
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 31:19:0505009:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:45 :
 Система координат — Зона № —

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
н5У	—	—	421 007,47	2 219 717,63	—	0,10	—
н513У	—	—	421 005,91	2 219 736,14		—	
н1У	—	—	421 001,75	2 219 736,30		0,10	
н6У	—	—	420 973,89	2 219 739,92			
н5У	—	—	420 830,95	2 219 748,00		—	
н514У	—	—	420 822,24	2 219 748,42			
н515У	—	—	420 824,18	2 219 702,07		0,10	
н7У	—	—	420 832,75	2 219 702,83			
н6У	—	—	420 987,58	2 219 715,95			
н5У	—	—	421 007,47	2 219 717,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н513У	18,58	—	согласовано
н513У	н1У	4,16		
н1У	н6У	28,09		
н6У	н5У	143,17		
н5У	н514У	8,72		
н514У	н515У	46,39		
н515У	н7У	8,60		
н7У	н6У	155,38		

1	2	3	4	5
н6У	н5У	19,96	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:45 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 100 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 100,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 100,00
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	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:19:0505009:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:41 :

Система координат _____ Зона № _____

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
н291У	—	—	421 131,78	2 220 290,16	—	—	—
н295У	—	—	421 129,69	2 220 310,74			
н296У	—	—	421 089,89	2 220 307,42			
н297У	—	—	420 988,06	2 220 298,44			
н294У	—	—	420 990,42	2 220 276,94			
н293У	—	—	421 089,50	2 220 286,94			
н292У	—	—	421 117,01	2 220 289,18			
н291У	—	—	421 131,78	2 220 290,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:41 :

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
н291У	н295У	20,69	—	согласовано
н295У	н296У	39,94		
н296У	н297У	102,23		
н297У	н294У	21,63		
н294У	н293У	99,58		
н293У	н292У	27,60		
н292У	н291У	14,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:41 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 960 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 960,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 140
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:19:0505009:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:40 :
 Система координат _____ Зона № _____

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	—	—	421 129,69	2 220 310,74	—	—	—
н507У	—	—	421 126,07	2 220 347,04			
н508У	—	—	421 077,69	2 220 343,01			
н509У	—	—	420 984,43	2 220 335,00			
н297У	—	—	420 988,06	2 220 298,44			
н296У	—	—	421 089,89	2 220 307,42			
н295У	—	—	421 129,69	2 220 310,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:40 :

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
н295У	н507У	36,48	—	согласовано
н507У	н508У	48,55		
н508У	н509У	93,60		
н509У	н297У	36,74		
н297У	н296У	102,23		
н296У	н295У	39,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:40 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 200 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 200,00
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:19:0505009:40 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:4 :
 Система координат — Зона № —

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
н215У	—	—	421 294,03	2 219 714,81	—	—	—
н216У	—	—	421 335,05	2 219 720,69			
н217У	—	—	421 408,80	2 219 730,97			
н218У	—	—	421 459,02	2 219 737,88			
н219У	—	—	421 462,46	2 219 718,63			
н220У	—	—	421 381,31	2 219 707,30			
н221У	—	—	421 296,68	2 219 697,21			
н215У	—	—	421 294,03	2 219 714,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н215У	н216У	41,44	—	согласовано
н216У	н217У	74,46		
н217У	н218У	50,69		
н218У	н219У	19,55		
н219У	н220У	81,94		
н220У	н221У	85,23		
н221У	н215У	17,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения P 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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:19:0505009:4 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:32 :
 Система координат — Зона № —

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		
н440У	—	—	421 163,58	2 220 008,73	—	—	—		
н502У	—	—	421 159,16	2 220 041,91					
н503У	—	—	421 123,35	2 220 038,67					
н504У	—	—	421 041,22	2 220 028,67					
н505У	—	—	421 000,05	2 220 023,32					
нн 6У	—	—	421 003,11	2 219 987,70				0,10	—
нн 5У	—	—	421 055,27	2 219 998,16					
н314У	—	—	421 108,48	2 220 004,12				—	—
н313У	—	—	421 124,73	2 220 006,11					
н312У	—	—	421 155,53	2 220 008,65					
н311У	—	—	421 163,82	2 220 008,93					
н440У	—	—	421 163,58	2 220 008,73					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:32 :

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
н440У	н502У	33,47	—	согласовано
н502У	н503У	35,96		
н503У	н504У	82,74		
н504У	н505У	41,52		
н505У	нн 6У	35,75		
нн 6У	нн 5У	53,20		
нн 5У	н314У	53,54		

1	2	3	4	5
н314У	н313У	16,37	—	согласовано
н313У	н312У	30,90		
н312У	н311У	8,29		
н311У	н440У	0,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:32 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 300 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 300,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 300,00
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	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:19:0505009:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:3 :
 Система координат — Зона № —

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
н221У	—	—	421 296,68	2 219 697,21	—	—	—
н222У	—	—	421 297,83	2 219 688,96			
н223У	—	—	421 301,27	2 219 680,57			
н472У	—	—	421 356,68	2 219 682,04			
н473У	—	—	421 397,06	2 219 682,14			
н474У	—	—	421 459,71	2 219 683,73			
н475У	—	—	421 468,02	2 219 684,00			
н219У	—	—	421 462,46	2 219 718,63			
н220У	—	—	421 381,31	2 219 707,30			
н221У	—	—	421 296,68	2 219 697,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:3 :

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
н221У	н222У	8,33	—	согласовано
н222У	н223У	9,07		
н223У	н472У	55,43		
н472У	н473У	40,38		
н473У	н474У	62,67		
н474У	н475У	8,31		
н475У	н219У	35,07		
н219У	н220У	81,94		

1	2	3	4	5
н220У	н221У	85,23	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:3 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 273 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 273,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 273,00
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	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:19:0505009:3 :

1.	—
----	---

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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P 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 дачного участка
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		31:19:0505009:23 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:22 :
 Система координат _____ Зона № _____

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
160	421 323,50	2 220 312,92	421 323,50	2 220 312,92	—	—	—
н161У	—	—	421 319,36	2 220 370,12		0,30	
н162У	—	—	421 237,71	2 220 360,35			
н163У	—	—	421 183,27	2 220 354,48			
н164У	—	—	421 187,18	2 220 301,95			
160	421 323,50	2 220 312,92	421 323,50	2 220 312,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:22 :

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
160	н161У	57,35	—	согласовано
н161У	н162У	82,23		
н162У	н163У	54,76		
н163У	н164У	52,68		
н164У	160	136,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:22 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Новооскольский, х. Тереховка.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7 500 ± 30,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 500,00)} = 30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	31:19:0505009:105
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		31:19:0505009:22 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:2 :
 Система координат — Зона № —

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
н210У	—	—	421 303,17	2 219 668,28	—	—	—
н223У	—	—	421 301,27	2 219 680,57			
н472У	—	—	421 356,68	2 219 682,04			
н473У	—	—	421 397,06	2 219 682,14			
н474У	—	—	421 459,71	2 219 683,73			
н212У	—	—	421 458,51	2 219 669,00			
н211У	—	—	421 358,82	2 219 670,08			
н210У	—	—	421 303,17	2 219 668,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н210У	н223У	12,44	—	согласовано
н223У	н472У	55,43		
н472У	н473У	40,38		
н473У	н474У	62,67		
н474У	н212У	14,78		
н212У	н211У	99,70		
н211У	н210У	55,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:19:0505009:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:14 :
 Система координат — Зона № —

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
н88У	—	—	421 216,81	2 220 058,08	—	0,10	—
н248У	—	—	421 219,78	2 220 025,01		—	
н249У	—	—	421 255,22	2 220 031,03			
н250У	—	—	421 303,13	2 220 039,18		0,10	
н251У	—	—	421 392,35	2 220 051,71			
н90У	—	—	421 389,84	2 220 083,95		0,10	
н89У	—	—	421 255,11	2 220 063,75			
н88У	—	—	421 216,81	2 220 058,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:14 :

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
н88У	н248У	33,20	—	согласовано
н248У	н249У	35,95		
н249У	н250У	48,60		
н250У	н251У	90,10		
н251У	н90У	32,34		
н90У	н89У	136,24		
н89У	н88У	38,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:14 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 600 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 600,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 600,00
5.	Оценка расхождения P 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	31:19:0805002:35
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		31:19:0505009:14 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:13 :
 Система координат _____ Зона № _____

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
н238У	—	—	421 243,10	2 219 918,95	—	—	—
н239У	—	—	421 236,58	2 219 939,13			
н240У	—	—	421 235,53	2 219 948,09			
н241У	—	—	421 236,42	2 219 948,48			
н242У	—	—	421 235,25	2 219 957,87			
н243У	—	—	421 266,71	2 219 962,67			
н244У	—	—	421 284,52	2 219 975,23			
н245У	—	—	421 385,10	2 219 989,39			
н246У	—	—	421 390,73	2 219 942,48			
н247У	—	—	421 293,24	2 219 929,45			
н238У	—	—	421 243,10	2 219 918,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н238У	н239У	21,21	—	согласовано
н239У	н240У	9,02		
н240У	н241У	0,97		
н241У	н242У	9,46		
н242У	н243У	31,82		
н243У	н244У	21,79		
н244У	н245У	101,57		
н245У	н246У	47,25		

1	2	3	4	5
н246У	н247У	98,36	—	согласовано
н247У	н238У	51,23	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:13 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 800 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 800,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:19:0505009:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:1 :
 Система координат _____ Зона № _____

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
н209У	—	—	421 304,73	2 219 648,12	—	—	—
н210У	—	—	421 303,17	2 219 668,28			
н211У	—	—	421 358,82	2 219 670,08			
н212У	—	—	421 458,51	2 219 669,00			
н213У	—	—	421 459,06	2 219 648,03			
н214У	—	—	421 393,23	2 219 648,12			
н209У	—	—	421 304,73	2 219 648,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н209У	н210У	20,22	—	согласовано
н210У	н211У	55,68		
н211У	н212У	99,70		
н212У	н213У	20,98		
н213У	н214У	65,83		
н214У	н209У	88,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:1 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения P 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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:19:0505009:1 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:9 :
 Система координат — Зона № —

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	
н 5У	—	—	421 272,10	2 219 811,90	—	0,10	—	
н234У	—	—	421 268,30	2 219 829,58		—		
н235У	—	—	421 288,61	2 219 834,48				
н236У	—	—	421 331,94	2 219 843,05				
н237У	—	—	421 436,17	2 219 860,34		0,10		
н2У	—	—	421 438,82	2 219 838,73				
н3У	—	—	421 340,60	2 219 823,90				
н4У	—	—	421 287,85	2 219 813,75				
н 5У	—	—	421 272,10	2 219 811,90				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:9 :

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
н 5У	н234У	18,08	—	согласовано
н234У	н235У	20,89		
н235У	н236У	44,17		
н236У	н237У	105,65		
н237У	н2У	21,77		
н2У	н3У	99,33		
н3У	н4У	53,72		
н4У	н 5У	15,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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		31:19:0505009:9 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:7 :
 Система координат _____ Зона № _____

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
н481У	—	—	421 296,18	2 219 778,51	—	—	—
н482У	—	—	421 335,78	2 219 783,92			
н483У	—	—	421 404,09	2 219 793,71			
н484У	—	—	421 449,63	2 219 800,89		0,10	
н486У	—	—	421 446,56	2 219 820,82			
н6У	—	—	421 442,39	2 219 820,09			
н7У	—	—	421 344,82	2 219 804,43			
н8У	—	—	421 293,19	2 219 796,26			
н1У	—	—	421 275,73	2 219 793,53			
н485У	—	—	421 278,88	2 219 775,56		—	
н481У	—	—	421 296,18	2 219 778,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:7 :

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
н481У	н482У	39,97	—	согласовано
н482У	н483У	69,01		
н483У	н484У	46,10		
н484У	н486У	20,17		
н486У	н6У	4,23		
н6У	н7У	98,82		
н7У	н8У	52,27		
н8У	н1У	17,67		

1	2	3	4	5
н1У	н485У	18,24	—	согласовано
н485У	н481У	17,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:7 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 320 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 320,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3 180
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), 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 31:19:0505009:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:55 :
 Система координат — Зона № —

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	
нн 2У	—	—	421 172,89	2 219 976,47	—	0,10	—	
н308У	—	—	421 171,32	2 219 987,84				
н309У	—	—	421 165,82	2 219 987,08				
н310У	—	—	421 163,93	2 220 001,98				
н311У	—	—	421 163,82	2 220 008,93				
н312У	—	—	421 155,53	2 220 008,65				
н313У	—	—	421 124,73	2 220 006,11				
н314У	—	—	421 108,48	2 220 004,12				
нн 5У	—	—	421 055,27	2 219 998,16				
нн 4У	—	—	421 059,75	2 219 960,66				
нн 3У	—	—	421 125,11	2 219 969,87				
нн 2У	—	—	421 172,89	2 219 976,47				
						0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:55 :

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
нн 2У	н308У	11,48	—	согласовано
н308У	н309У	5,55		
н309У	н310У	15,02		
н310У	н311У	6,95		
н311У	н312У	8,29		
н312У	н313У	30,90		
н313У	н314У	16,37		

1	2	3	4	5
н314У	нн 5У	53,54	—	согласовано
нн 5У	нн 4У	37,77		
нн 4У	нн 3У	66,01		
нн 3У	нн 2У	48,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:55 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 982 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 982,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 018
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), 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	31:19:0805002:35
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 31:19:0505009:55 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:49 :
 Система координат _____ Зона № _____

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
н163У	—	—	421 183,27	2 220 354,48	—	0,30	—
н272У	—	—	421 179,70	2 220 374,66			
н273У	—	—	421 210,38	2 220 380,09			
н274У	—	—	421 248,75	2 220 384,02			
н519У	—	—	421 287,71	2 220 387,99			
н275У	—	—	421 372,34	2 220 396,65			
н276У	—	—	421 374,66	2 220 373,77			
н161У	—	—	421 319,36	2 220 370,12			
н162У	—	—	421 237,71	2 220 360,35			
н163У	—	—	421 183,27	2 220 354,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:49 :

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
н163У	н272У	20,49	—	согласовано
н272У	н273У	31,16		
н273У	н274У	38,57		
н274У	н519У	39,16		
н519У	н275У	85,07		
н275У	н276У	23,00		
н276У	н161У	55,42		
н161У	н162У	82,23		

1	2	3	4	5
н162У	н163У	54,76	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:49 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 223 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 223,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2 677
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	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:19:0505009:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:43 :
 Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	421 007,69	2 219 660,50	—	0,10	дер. кол
н5У	—	—	420 836,22	2 219 645,39			
н510У	—	—	420 838,02	2 219 610,51			
н511У	—	—	420 941,92	2 219 620,71			
н512У	—	—	421 009,17	2 219 625,99			
н1У	—	—	421 007,69	2 219 660,50		0,10	дер. кол

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:43 :

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
н1У	н5У	172,13	—	согласовано
н5У	н510У	34,93		
н510У	н511У	104,40		
н511У	н512У	67,46		
н512У	н1У	34,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:43 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 900 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 900,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 900,00
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:19:0505009:43 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:19:0505009:39 _____ :
 Система координат _____ — _____ Зона № _____ — _____

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
н287У	—	—	421 129,99	2 220 273,00	—	—	—
н290У	—	—	421 133,49	2 220 273,36			
н291У	—	—	421 131,78	2 220 290,16			
н292У	—	—	421 117,01	2 220 289,18			
н293У	—	—	421 089,50	2 220 286,94			
н294У	—	—	420 990,42	2 220 276,94			
н289У	—	—	420 992,77	2 220 257,21			
н288У	—	—	421 097,53	2 220 270,10			
н287У	—	—	421 129,99	2 220 273,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:19:0505009:39 _____ :

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
н287У	н290У	3,52	—	согласовано
н290У	н291У	16,89		
н291У	н292У	14,80		
н292У	н293У	27,60		
н293У	н294У	99,58		
н294У	н289У	19,87		
н289У	н288У	105,55		
н288У	н287У	32,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:19:0505009:39 _____ :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 601 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 601,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	599
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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		31:19:0505009:39 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:38 :
 Система координат _____ Зона № _____

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
нн 3У	—	—	421 131,86	2 220 254,87	—	0,10	—
н286У	—	—	421 131,59	2 220 260,71		—	
н287У	—	—	421 129,99	2 220 273,00			
н288У	—	—	421 097,53	2 220 270,10		0,10	
н289У	—	—	420 992,77	2 220 257,21			
нн 6У	—	—	420 995,65	2 220 236,83			
нн 5У	—	—	421 102,89	2 220 250,28			
нн 4У	—	—	421 123,70	2 220 254,07			
нн 3У	—	—	421 131,86	2 220 254,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:38 :

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
нн 3У	н286У	5,85	—	согласовано
н286У	н287У	12,39		
н287У	н288У	32,59		
н288У	н289У	105,55		
н289У	нн 6У	20,58		
нн 6У	нн 5У	108,08		
нн 5У	нн 4У	21,15		
нн 4У	нн 3У	8,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:38 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 777 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 777,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	923
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:19:0505009:38 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:36 :
 Система координат _____ Зона № _____

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	
н298У	—	—	421 138,99	2 220 197,96	—	—	—	
н299У	—	—	421 141,42	2 220 198,17				
нн 1У	—	—	421 138,94	2 220 219,82				
нн 8У	—	—	421 105,26	2 220 215,23				
нн 7У	—	—	421 001,39	2 220 205,14		0,10	Закрепление отсутствует	
н300У	—	—	421 003,76	2 220 181,11				
н506У	—	—	421 026,98	2 220 183,33				
н301У	—	—	421 055,44	2 220 186,06				
н302У	—	—	421 128,52	2 220 196,64				
н298У	—	—	421 138,99	2 220 197,96				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
31:19:0505009:36 :								

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н298У	н299У	2,44	—	согласовано
н299У	нн 1У	21,79		
нн 1У	нн 8У	33,99		
нн 8У	нн 7У	104,36		
нн 7У	н300У	24,15		
н300У	н506У	23,33		
н506У	н301У	28,59		
н301У	н302У	73,84		
н302У	н298У	10,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:36 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:19:0805002:35
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 31:19:0505009:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:26 :
 Система координат _____ Зона № _____

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
н107У	—	—	421 177,82	2 219 876,64	—	0,30	—
н106У	—	—	421 158,99	2 219 874,93			
н500У	—	—	421 031,89	2 219 858,07			
н501У	—	—	421 033,48	2 219 837,63		—	
н499У	—	—	421 039,52	2 219 838,16			
н316У	—	—	421 113,47	2 219 846,60			
н317У	—	—	421 154,06	2 219 852,27			
н318У	—	—	421 180,99	2 219 855,16			
н319У	—	—	421 180,01	2 219 864,32			
н107У	—	—	421 177,82	2 219 876,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:26 :

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
н107У	н106У	18,91	—	согласовано
н106У	н500У	128,21		
н500У	н501У	20,50		
н501У	н499У	6,06		
н499У	н316У	74,43		
н316У	н317У	40,98		
н317У	н318У	27,08		
н318У	н319У	9,21		
н319У	н107У	12,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:26 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:19:0505009:26 :

1.	—
----	---

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:25 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:19:0505009:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:24 :
 Система координат _____ Зона № _____

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
н320У	—	—	421 182,99	2 219 833,98	—	—	—
н324У	—	—	421 186,26	2 219 799,68			
н325У	—	—	421 160,13	2 219 798,71			
н326У	—	—	421 132,20	2 219 796,13			
н496У	—	—	421 092,74	2 219 791,81			
н497У	—	—	421 070,02	2 219 787,99			
н327У	—	—	421 027,59	2 219 783,96			
н321У	—	—	421 025,31	2 219 814,93			
н498У	—	—	421 040,52	2 219 816,33			
н322У	—	—	421 127,32	2 219 824,33			
н323У	—	—	421 155,80	2 219 831,51			
н320У	—	—	421 182,99	2 219 833,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:24 :

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
н320У	н324У	34,46	—	согласовано
н324У	н325У	26,15		
н325У	н326У	28,05		
н326У	н496У	39,70		
н496У	н497У	23,04		
н497У	н327У	42,62		
н327У	н321У	31,05		

1	2	3	4	5
н321У	н498У	15,27	—	согласовано
н498У	н322У	87,17		
н322У	н323У	29,37		
н323У	н320У	27,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:24 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 900 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:19:0505009:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:19 :
 Система координат — Зона № —

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
н264У	—	—	421 386,98	2 220 254,11	—	—	—
н269У	—	—	421 383,00	2 220 286,20			
н490У	—	—	421 305,11	2 220 277,82			
н492У	—	—	421 258,33	2 220 272,40			
н270У	—	—	421 220,47	2 220 268,01			
н271У	—	—	421 191,30	2 220 263,84			
н267У	—	—	421 196,61	2 220 227,41			
н266У	—	—	421 233,57	2 220 233,25			
н265У	—	—	421 329,49	2 220 246,26			
н264У	—	—	421 386,98	2 220 254,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н264У	н269У	32,34	—	согласовано
н269У	н490У	78,34		
н490У	н492У	47,09		
н492У	н270У	38,11		
н270У	н271У	29,47		
н271У	н267У	36,81		
н267У	н266У	37,42		
н266У	н265У	96,80		

1	2	3	4	5
н265У	н264У	58,02	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 700 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 700,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 700,00
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	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:19:0505009:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:17 :
 Система координат _____ Зона № _____

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
н260У	—	—	421 387,47	2 220 218,31	—	—	—
н261У	—	—	421 331,51	2 220 210,80			
н262У	—	—	421 252,70	2 220 200,27			
н263У	—	—	421 200,65	2 220 192,73			
н252У	—	—	421 205,33	2 220 157,87			
н259У	—	—	421 370,01	2 220 180,75			
н488У	—	—	421 390,18	2 220 183,59			
н260У	—	—	421 387,47	2 220 218,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:17 :

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
н260У	н261У	56,46	—	согласовано
н261У	н262У	79,51		
н262У	н263У	52,59		
н263У	н252У	35,17		
н252У	н259У	166,26		
н259У	н488У	20,37		
н488У	н260У	34,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:17 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 600 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 600,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 600,00
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:19:0505009:17 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:19:0505009:16 _____ :							
Система координат _____			Зона № _____				
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
н252У	—	—	421 205,33	2 220 157,87	—	—	—
н253У	—	—	421 211,04	2 220 128,32			
н254У	—	—	421 214,25	2 220 124,45			
н255У	—	—	421 215,90	2 220 114,46			
н256У	—	—	421 247,28	2 220 119,65			
н257У	—	—	421 256,76	2 220 128,32			
н258У	—	—	421 376,03	2 220 146,67			
н259У	—	—	421 370,01	2 220 180,75			
н252У	—	—	421 205,33	2 220 157,87			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:19:0505009:16 _____ :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н252У	н253У	30,10	—	согласовано			
н253У	н254У	5,03					
н254У	н255У	10,13					
н255У	н256У	31,81					
н256У	н257У	12,85					
н257У	н258У	120,67					
н258У	н259У	34,61					
н259У	н252У	166,26					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:19:0505009:16 _____ :							
№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 200 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 200,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 200,00
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	31:19:0505009:81
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		31:19:0505009:16 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:11 : Система координат _____ Зона № _____

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
н234У	—	—	421 268,30	2 219 829,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,07^2)} = 0,12$	—
н235У	—	—	421 288,61	2 219 834,48			
н236У	—	—	421 331,94	2 219 843,05			
н237У	—	—	421 436,17	2 219 860,34			
н476У	—	—	421 429,47	2 219 897,78			
н477У	—	—	421 369,43	2 219 887,71			
н478У	—	—	421 315,64	2 219 878,59			
н479У	—	—	421 260,84	2 219 868,45			
н480У	—	—	421 266,67	2 219 842,17			
н234У	—	—	421 268,30	2 219 829,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:11 :

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

1	2	3	4	5
н234У	н235У	20,89	—	согласовано
н235У	н236У	44,17		
н236У	н237У	105,65		
н237У	н476У	38,03		
н476У	н477У	60,88		
н477У	н478У	54,56		
н478У	н479У	55,73		
н479У	н480У	26,92		
н480У	н234У	12,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:11 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 500 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 500,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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 31:19:0505009:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:101 :

Система координат — Зона № —

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
н260У	—	—	421 387,47	2 220 218,31	—	—	—
н489У	—	—	421 390,49	2 220 218,70			
н264У	—	—	421 386,98	2 220 254,11			
н265У	—	—	421 329,49	2 220 246,26			
н266У	—	—	421 233,57	2 220 233,25			
н267У	—	—	421 196,61	2 220 227,41			
н268У	—	—	421 195,58	2 220 227,23			
н263У	—	—	421 200,65	2 220 192,73			
н262У	—	—	421 252,70	2 220 200,27			
н261У	—	—	421 331,51	2 220 210,80			
н260У	—	—	421 387,47	2 220 218,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н260У	н489У	3,05	—	согласовано

1	2	3	4	5
н489У	н264У	35,58	—	согласовано
н264У	н265У	58,02		
н265У	н266У	96,80		
н266У	н267У	37,42		
н267У	н268У	1,05		
н268У	н263У	34,87		
н263У	н262У	52,59		
н262У	н261У	79,51		
н261У	н260У	56,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:101 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 800 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 800,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3 200
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	31:19:0505009:103

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 <u>31:19:0505009:101</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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 _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:42 :

Система координат — Зона № —

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
н298У	—	—	421 138,99	2 220 197,96	—	—	—
н303У	—	—	421 141,28	2 220 178,45			
н304У	—	—	421 142,29	2 220 178,59			
н305У	—	—	421 143,37	2 220 169,37			
н306У	—	—	421 141,60	2 220 169,03			
нн 2У	—	—	421 145,68	2 220 148,23			
нн 3У	—	—	421 119,68	2 220 143,75			
нн 4У	—	—	421 017,58	2 220 137,29			
н506У	—	—	421 026,98	2 220 183,33			
н301У	—	—	421 055,44	2 220 186,06			
н302У	—	—	421 128,52	2 220 196,64			
н298У	—	—	421 138,99	2 220 197,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:42 :

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
н298У	н303У	19,64	—	согласовано
н303У	н304У	1,02		
н304У	н305У	9,28		
н305У	н306У	1,80		
н306У	нн 2У	21,20		
нн 2У	нн 3У	26,38		

1	2	3	4	5
нн 3У	нн 4У	102,30	—	согласовано
нн 4У	н506У	46,99		
н506У	н301У	28,59		
н301У	н302У	73,84		
н302У	н298У	10,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:42 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 817 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 817,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 817,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:19:0505009:83
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 _____ **31:19:0505009:42** _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:19:0505009:20** _____ :

Система координат _____ Зона № _____

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
н271У	—	—	421 191,30	2 220 263,84	—	—	—
н270У	—	—	421 220,47	2 220 268,01			
н492У	—	—	421 258,33	2 220 272,40			
н491У	—	—	421 256,39	2 220 307,51			
н164У	—	—	421 187,18	2 220 301,95			
н271У	—	—	421 191,30	2 220 263,84			
						0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:19:0505009:20** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н271У	н270У	29,47	—	согласовано
н270У	н492У	38,11		
н492У	н491У	35,16		
н491У	н164У	69,43		
н164У	н271У	38,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:19:0505009:20** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:19:0505009:82
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		31:19:0505009:20 :
1.	—	—

1	2	3	4	5
н278У	н279У	49,03	—	согласовано
н279У	н280У	23,67		
н280У	н519У	40,12		
н519У	н274У	39,16		
н274У	н273У	38,57		
н273У	н272У	31,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:62 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 954 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 954,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 954,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				31:19:0505009:62			
1.	—			—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:19:0505009:5			
Система координат				Зона №			
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
н215У	—	—	421 294,03	2 219 714,81	—	—	—
н226У	—	—	421 287,32	2 219 743,36			
н227У	—	—	421 314,33	2 219 748,92			
н228У	—	—	421 377,34	2 219 756,97			
н229У	—	—	421 454,47	2 219 767,02			
н218У	—	—	421 459,02	2 219 737,88			
н217У	—	—	421 408,80	2 219 730,97			
н216У	—	—	421 335,05	2 219 720,69			
н215У	—	—	421 294,03	2 219 714,81			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:19:0505009:5			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	
н215У	н226У	29,33	—			согласовано	
н226У	н227У	27,58					
н227У	н228У	63,52					
н228У	н229У	77,78					
н229У	н218У	29,49					
н218У	н217У	50,69					

1	2	3	4	5
н217У	н216У	74,46	—	согласовано
н216У	н215У	41,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0505009:5 :

№ 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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 046 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 046,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 046,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:19:0505009:107
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 31:19:0505009:5 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:83 :

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
н4350	—	—	—	421 141,81	2 220 166,18	—	—	—
н4360	—	—	—	421 140,60	2 220 173,01	—		
н4370	—	—	—	421 133,47	2 220 171,75	—		
н4380	—	—	—	421 134,68	2 220 164,92	—		
н4350	—	—	—	421 141,81	2 220 166,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 37, Кадастровый номер 31:19:0505009:0042:37/03/14:0001А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская обл., р-н Новооскольский, х. Тереховка, д. 33
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:81 :

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
н381О	—	—	—	421 223,41	2 220 115,85	—	—	—
н382О	—	—	—	421 221,68	2 220 125,77	—		
н383О	—	—	—	421 214,65	2 220 124,55	—		
н384О	—	—	—	421 216,38	2 220 114,63	—		
н381О	—	—	—	421 223,41	2 220 115,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 35

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009
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	Белгородская область, Новооскольский район, хутор Тереховка, д. 8
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:69 :

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
н468О	—	—	—	420 992,02	2 219 847,18	—	—	—
н469О	—	—	—	420 991,45	2 219 857,17	—		
н470О	—	—	—	420 983,10	2 219 856,70	—		
н471О	—	—	—	420 983,68	2 219 846,71	—		
н468О	—	—	—	420 992,02	2 219 847,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:69 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009
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	Белгородская обл., р-н Новооскольский, х. Тереховка, д. 23
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:69 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:107 :

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
н3570	—	—	—	421 300,89	2 219 727,80	—	—	—
н3580	—	—	—	421 299,48	2 219 734,57	—		
н3590	—	—	—	421 292,57	2 219 733,13	—		
н3600	—	—	—	421 293,97	2 219 726,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н130	—	—	—	421 172,40	2 219 919,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н140	—	—	—	421 171,86	2 219 924,98	—		
н150	—	—	—	421 163,85	2 219 924,16	—		
н160	—	—	—	421 164,39	2 219 918,89	—		
н130	—	—	—	421 172,40	2 219 919,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:106 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009
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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:105 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
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	
н50	—	—	—	421 196,60	2 220 346,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н60	—	—	—	421 196,07	2 220 351,34	—			
н70	—	—	—	421 185,88	2 220 350,34	—			
н80	—	—	—	421 186,41	2 220 345,01	—			
н50	—	—	—	421 196,60	2 220 346,02	—			
н50	—	—	—	421 196,60	2 220 346,02	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:91 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	421 229,60	2 220 086,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	421 228,62	2 220 094,63	—		
н3О	—	—	—	421 218,40	2 220 093,32	—		
н4О	—	—	—	421 219,37	2 220 085,68	—		
н1О	—	—	—	421 229,60	2 220 086,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:91 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009
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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:82 :

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
н398О	—	—	—	421 203,10	2 220 274,11	—	—	—
н399О	—	—	—	421 202,18	2 220 279,05	—		
н400О	—	—	—	421 195,17	2 220 277,74	—		
н401О	—	—	—	421 196,10	2 220 272,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3890	—	—	—	421 209,96	2 220 220,29	—	—	—
н3900	—	—	—	421 209,27	2 220 225,79	—		
н3910	—	—	—	421 201,77	2 220 224,84	—		
н3920	—	—	—	421 202,46	2 220 219,35	—		
н3890	—	—	—	421 209,96	2 220 220,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009
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	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:102 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
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	
н90	—	—	—	421 169,62	2 219 898,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н100	—	—	—	421 168,83	2 219 907,09	—			
н110	—	—	—	421 159,62	2 219 906,27	—			
н120	—	—	—	421 160,41	2 219 897,41	—			
н90	—	—	—	421 169,62	2 219 898,24	—			
н90	—	—	—	421 169,62	2 219 898,24	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0505009:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0505009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309613, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Тереховка х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:19:0505009:102</u> :		
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 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. 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 31:19:0505009 х.Тереховка Новоскольского городского округа



31:19:0505009

Масштаб 1:4000

Условные обозначения:

 - Уточненная часть границы

 - существующая часть границы

 - граница кадастрового квартала

 - граница населенного пункта

:2 - кадастровый номер земельного участка