

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Кадастровый квартал 31:12:0803004, в границах с. Илек-Пеньковка, Илек-Пеньковского сельского поселения муниципального района «Краснояржуский район» Белгородской области

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт. № 08265000009240001060012, от 28 февраля 2024 г., выдан Администрация муниципального района «Краснояржуский район» Белгородской области».

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: Администрация муниципального района «Краснояржуский район» Белгородской области»

основной государственный регистрационный номер: 1023101179650

идентификационный номер налогоплательщика: 3113003150

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Зверев Александр Иванович*

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

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

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

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

Контактный телефон: *(4722)32-30-04*

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	9 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-42539585	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 3 июня 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть, Солдатское, 3 кл, пирамида. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Солдатское, пирамида	МСК-31, зона 1	410 554,69	1 274 039,29	Не обнаружен (отсутствует)	сохранился	сохранился
2	Государственная геодезическая сеть, Селезневка, 3 кл, пирамида. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Селезневка, пирамида		430 328,25	1 269 902,08			
3	Государственная геодезическая сеть, Святославка (Новоселовка), 2 кл.. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Святославка (Новоселовка), сигнал		4 250 060,04	1 262 553,56			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PLUS (заводской номер SN13794814)	SN13794814	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/27-07-2023/265208959 от 27.07.2023 г. действительно до 26.07.2024 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:70 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
104	—	—	411 661,49	1 255 974,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
105	—	—	411 663,94	1 255 977,12			
106	—	—	411 671,23	1 255 985,26			
107	—	—	411 720,07	1 256 039,87			
н108У	—	—	411 707,24	1 256 052,43			
н109У	—	—	411 653,59	1 255 990,86			
н110У	—	—	411 652,13	1 255 987,08			
104	—	—	411 661,49	1 255 974,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:70 :

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
104	105	3,68	—	согласовано
105	106	10,93		
106	107	73,26		

1	2	3	4	5
107	н108У	17,95	—	согласовано
н108У	н109У	81,67		
н109У	н110У	4,05		
н110У	104	15,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:70 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 501 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 501,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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 31:12:0803004:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:67 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н57У	—	—	411 855,98	1 255 886,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н58У	—	—	411 884,44	1 255 889,46			
н59У	—	—	411 947,66	1 255 906,53			
н60У	—	—	411 938,32	1 255 934,86			
н61У	—	—	411 875,48	1 255 915,12			
н62У	—	—	411 853,51	1 255 909,33			
н57У	—	—	411 855,98	1 255 886,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н57У	н58У	28,57	—	согласовано
н58У	н59У	65,48		
н59У	н60У	29,83		
н60У	н61У	65,87		
н61У	н62У	22,72		
н62У	н57У	22,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:12:0803004:67</u> :		
№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 25
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 (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	31:12:0803001:246
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>31:12:0803004:67</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:55 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	411 859,52	1 255 635,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н19У	—	—	411 884,57	1 255 635,26			
н18У	—	—	411 946,70	1 255 640,66			
н20У	—	—	411 944,85	1 255 661,42			
21	—	—	411 921,67	1 255 657,13			
22	—	—	411 882,13	1 255 651,40			
23	—	—	411 870,70	1 255 651,00			
24	—	—	411 868,55	1 255 651,12			
н25У	—	—	411 863,75	1 255 650,76			
н26У	—	—	411 863,35	1 255 644,19			
н27У	—	—	411 859,49	1 255 644,01			
н11У	—	—	411 859,52	1 255 635,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:55 :

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
н11У	н19У	25,05	—	согласовано
н19У	н18У	62,36		
н18У	н20У	20,84		
н20У	21	23,57		
21	22	39,95		
22	23	11,44		
23	24	2,15		
24	н25У	4,81		
н25У	н26У	6,58		
н26У	н27У	3,86		
н27У	н11У	8,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:55 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, 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	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 Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:12:0803001:422
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 31:12:0803004:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:91 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	411 859,52	1 255 635,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н12У	—	—	411 859,91	1 255 628,37			
н13У	—	—	411 863,54	1 255 628,04			
н14У	—	—	411 863,44	1 255 615,04			
н15У	—	—	411 868,13	1 255 615,22			
н16У	—	—	412 015,21	1 255 626,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	412 013,62	1 255 646,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н18У	—	—	411 946,70	1 255 640,66			
н19У	—	—	411 884,57	1 255 635,26			
н11У	—	—	411 859,52	1 255 635,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н12У	6,90	—	согласовано
н12У	н13У	3,64		
н13У	н14У	13,00		
н14У	н15У	4,69		
н15У	н16У	147,47		
н16У	н17У	20,53		
н17У	н18У	67,17		
н18У	н19У	62,36		
н19У	н11У	25,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:91 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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	31:12:0803001:369
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 31:12:0803004:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:35 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	—	—	412 157,00	1 255 120,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	—	—	412 158,98	1 255 231,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н71У	—	—	412 163,11	1 255 273,33			
н78У	—	—	412 165,37	1 255 300,60			
н79У	—	—	412 146,09	1 255 303,90			
н80У	—	—	412 144,06	1 255 289,35			
н81У	—	—	412 135,83	1 255 237,51			
н82У	—	—	412 133,36	1 255 118,50			
н83У	—	—	412 137,38	1 255 118,80			
н84У	—	—	412 137,78	1 255 116,65			
н73У	—	—	412 157,00	1 255 120,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н73У	н72У	111,28	—	согласовано
н72У	н71У	42,22		
н71У	н78У	27,36		
н78У	н79У	19,56		
н79У	н80У	14,69		
н80У	н81У	52,49		
н81У	н82У	119,04		
н82У	н83У	4,03		
н83У	н84У	2,19		
н84У	н73У	19,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:12:0803004:35</u> :		
№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 200 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
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	31:12:0803001:261
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>31:12:0803004:35</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:34 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	—	—	412 192,32	1 255 269,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н71У	—	—	412 163,11	1 255 273,33			
н72У	—	—	412 158,98	1 255 231,31			
н73У	—	—	412 157,00	1 255 120,05			
74	—	—	412 181,05	1 255 118,35			
75	—	—	412 181,28	1 255 131,10			
76	—	—	412 182,00	1 255 143,18			
77	—	—	412 188,46	1 255 241,04			
н70У	—	—	412 192,32	1 255 269,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	29,43	—	согласовано
н71У	н72У	42,22		

1	2	3	4	5
н72У	н73У	111,28	—	согласовано
н73У	74	24,11		
74	75	12,75		
75	76	12,10		
76	77	98,07		
77	н70У	28,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:34 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), 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	31:12:0803001:266
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 31:12:0803004:34 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:9 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
97	—	—	412 660,13	1 254 731,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
98	—	—	412 673,23	1 254 720,79			
н99У	—	—	412 692,05	1 254 699,95			
н100У	—	—	412 723,66	1 254 729,28			
101	—	—	412 700,31	1 254 752,34			
102	—	—	412 690,59	1 254 761,85			
103	—	—	412 688,26	1 254 763,75			
97	—	—	412 660,13	1 254 731,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:9 :

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
97	98	16,88	—	согласовано
98	н99У	28,08		

1	2	3	4	5
н99У	н100У	43,12	—	согласовано
н100У	101	32,82		
101	102	13,60		
102	103	3,01		
103	97	42,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:9 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Стрекаловка ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 994 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 994,00)} = 16$
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	6
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	31:12:0803001:461
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 31:12:0803004:9 :

1.	—				31:12:0803004:60		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона № 1		
Система координат МСК-31							
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
н44У	—	—	411 858,32	1 255 736,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н45У	—	—	411 962,21	1 255 750,59			
н46У	—	—	411 996,25	1 255 755,21			
н47У	—	—	412 045,09	1 255 761,81			
н48У	—	—	412 065,99	1 255 764,76			
н49У	—	—	412 064,40	1 255 782,36			
н50У	—	—	412 044,40	1 255 779,41			
51	—	—	412 039,95	1 255 778,75			
52	—	—	411 953,15	1 255 761,85			
н53У	—	—	411 870,44	1 255 751,04			
н54У	—	—	411 854,64	1 255 750,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	411 854,83	1 255 741,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н56У	—	411 857,99	1 255 741,94				
н44У	—	411 858,32	1 255 736,52				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н44У	н45У	104,84	—	согласовано
н45У	н46У	34,35		
н46У	н47У	49,28		
н47У	н48У	21,11		
н48У	н49У	17,67		
н49У	н50У	20,22		
н50У	51	4,50		
51	52	88,43		
52	н53У	83,41		
н53У	н54У	15,81		
н54У	н55У	8,72		
н55У	н56У	3,16		
н56У	н44У	5,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:60 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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	31:12:0803001:208
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 31:12:0803004:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:44 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	411 867,66	1 255 358,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	—	—	411 875,75	1 255 358,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3	—	—	411 899,19	1 255 356,05			
4	—	—	411 948,55	1 255 338,46			
5	—	—	412 018,69	1 255 302,43			
н6У	—	—	412 030,25	1 255 341,15			
н7У	—	—	411 963,17	1 255 370,83			
8	—	—	411 952,67	1 255 371,64			
9	—	—	411 902,48	1 255 375,23			
10	—	—	411 867,31	1 255 376,45			
1	—	—	411 867,66	1 255 358,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	8,10	—	согласовано
2	3	23,55		
3	4	52,40		
4	5	78,85		
5	н6У	40,41		
н6У	н7У	73,35		
н7У	8	10,53		
8	9	50,32		
9	10	35,19		
10	1	17,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:12:0803004:44</u> :		
№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
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	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	31:12:0803001:315
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>31:12:0803004:44</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:19 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н90У	—	—	412 759,71	1 254 968,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н91У	—	—	412 825,56	1 255 093,11			
н92У	—	—	412 797,85	1 255 111,48			
н93У	—	—	412 784,77	1 255 085,99			
н94У	—	—	412 736,01	1 254 993,57			
н95У	—	—	412 741,26	1 254 990,80			
н96У	—	—	412 735,91	1 254 980,24			
н90У	—	—	412 759,71	1 254 968,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:19 :

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
н90У	н91У	141,01	—	согласовано
н91У	н92У	33,25		
н92У	н93У	28,65		
н93У	н94У	104,49		

1	2	3	4	5
н94У	н95У	5,94	—	согласовано
н95У	н96У	11,84		
н96У	н90У	26,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:19 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 614 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 614,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 614,00
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	31:12:0803003:162
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 31:12:0803004:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:57 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28	—	—	411 858,07	1 255 663,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
29	—	—	411 867,79	1 255 663,74			
30	—	—	411 867,71	1 255 664,41			
31	—	—	411 871,31	1 255 665,03			
32	—	—	411 882,66	1 255 665,37			
33	—	—	411 922,97	1 255 671,18			
34	—	—	411 951,78	1 255 675,33			
35	—	—	412 023,37	1 255 687,33			
н36У	—	—	412 047,06	1 255 691,16			
н37У	—	—	412 044,25	1 255 706,54			
н38У	—	—	412 020,20	1 255 702,20			
н39У	—	—	411 956,21	1 255 692,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	—	—	411 870,69	1 255 678,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н41У	—	—	411 862,53	1 255 678,31			
н42У	—	—	411 862,58	1 255 671,80			
н43У	—	—	411 858,45	1 255 671,20			
28	—	—	411 858,07	1 255 663,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:57 :

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
28	29	9,72	—	согласовано
29	30	0,67		
30	31	3,65		
31	32	11,36		
32	33	40,73		
33	34	29,11		
34	35	72,59		
35	н36У	24,00		
н36У	н37У	15,63		
н37У	н38У	24,44		
н38У	н39У	64,76		
н39У	н40У	86,55		
н40У	н41У	8,18		
н41У	н42У	6,51		
н42У	н43У	4,17		
н43У	28	7,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:57 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), 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	31:12:0803001:559
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: план земельного участка. выдан Комитет по земельным ресурсам и землеустройству Краснояружского района Белгородской области.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:12:0803004:57 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:30 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	412 266,82	1 255 118,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н64У	—	—	412 269,09	1 255 165,52			
н65У	—	—	412 269,83	1 255 174,47			
н66У	—	—	412 241,98	1 255 176,12			
н67У	—	—	412 239,89	1 255 141,29			
н68У	—	—	412 237,66	1 255 118,04			
н69У	—	—	412 247,28	1 255 118,69			
н63У	—	—	412 266,82	1 255 118,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	н64У	47,23	—	согласовано
н64У	н65У	8,98		
н65У	н66У	27,90		
н66У	н67У	34,89		

1	2	3	4	5
н67У	н68У	23,36	—	согласовано
н68У	н69У	9,64		
н69У	н63У	19,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:30 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
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	31:12:0803004:118
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 31:12:0803004:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:24 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	412 610,42	1 255 058,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н86У	—	—	412 646,96	1 255 174,20			
н87У	—	—	412 599,01	1 255 188,96			
н88У	—	—	412 581,27	1 255 070,90			
н89У	—	—	412 608,51	1 255 059,96			
н85У	—	—	412 610,42	1 255 058,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:24 :

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
н85У	н86У	121,16	—	согласовано
н86У	н87У	50,17		
н87У	н88У	119,39		
н88У	н89У	29,35		
н89У	н85У	2,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:24 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 861 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 861,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 861,00
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	31:12:0803001:262
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		31:12:0803004:24 :
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 31:12:0803004:41 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
529	411 884,84	1 255 292,45	—	—	—	—	—
530	411 879,17	1 255 296,98	—	—			
531	411 871,85	1 255 303,30	—	—			
532	411 869,20	1 255 304,15	—	—			
533	411 858,57	1 255 307,33	—	—			
534	411 857,47	1 255 307,64	—	—			
535	411 853,29	1 255 291,97	—	—			
536	411 859,17	1 255 285,07	—	—			
537	411 868,51	1 255 274,31	—	—			
538	411 877,83	1 255 263,68	—	—			
539	411 883,36	1 255 258,24	—	—			
526	411 915,64	1 255 228,56	—	—			
527	411 935,85	1 255 253,31	—	—			
528	411 904,38	1 255 279,47	—	—			
н111У	—	—	411 866,08	1 255 326,65			
н206У	—	—	411 862,72	1 255 307,51			
н207У	—	—	411 861,85	1 255 302,91			
н208У	—	—	411 859,92	1 255 300,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н209У	—	—	411 857,72	1 255 292,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н210У	—	—	411 871,49	1 255 275,91			
н211У	—	—	411 901,97	1 255 249,06			
н112У	—	—	411 925,79	1 255 282,11			
529	411 884,84	1 255 292,45	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:41 :

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
н111У	н206У	19,43	—	согласовано
н206У	н207У	4,68		
н207У	н208У	3,43		
н208У	н209У	8,13		
н209У	н210У	21,37		
н210У	н211У	40,62		
н211У	н112У	40,74		
н112У	н111У	74,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:41 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 1
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

1	2		3				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		2 500,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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		31:12:0000000:246; 31:12:0803001:213				
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного 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		Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Ракитянскому и Краснояружскому районам. № 80694555/3118 (20360/23/31018-ИП), выдан ОСП по Ракитянскому и Краснояружскому районам. Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи. .				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:12:0803004:41 :				
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:12:0803004:33 :				
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>1</u>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
74	412 181,05	1 255 118,35	412 181,05	1 255 118,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
236	412 195,98	1 255 117,84	412 195,98	1 255 117,84			
237	412 198,40	1 255 151,78	412 198,40	1 255 151,78			
238	412 204,02	1 255 240,67	412 204,02	1 255 240,67			
239	412 242,35	1 255 522,98	412 242,35	1 255 522,98			
240	412 226,73	1 255 525,58	412 226,73	1 255 525,58			
н70У	—	—	412 192,32	1 255 269,72			
77	412 188,46	1 255 241,04	412 188,46	1 255 241,04			
76	412 182,00	1 255 143,18	412 182,00	1 255 143,18			
75	412 181,28	1 255 131,10	412 181,28	1 255 131,10			
74	412 181,05	1 255 118,35	412 181,05	1 255 118,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
74	236	14,94	—	согласовано
236	237	34,03		
237	238	89,07		
238	239	284,90		
239	240	15,83		
240	н70У	258,16		
н70У	77	28,94		
77	76	98,07		
76	75	12,10		

1	2	3	4	5
75	74	12,75	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:33 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 399 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 399,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:12:0803001:279
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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 31:12:0803004:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:22 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
260	412 643,38	1 255 048,21	412 643,38	1 255 048,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
213	412 679,58	1 255 030,64	—	—			
214	412 727,87	1 255 135,75	—	—			
215	412 687,62	1 255 162,01	—	—			
н276У	—	—	412 641,67	1 255 043,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н273У	—	—	412 677,80	1 255 026,73			
н275У	—	—	412 728,13	1 255 136,00			
н262У	—	—	412 684,60	1 255 154,24			
261	412 653,85	1 255 075,25	412 653,85	1 255 075,25			
260	412 643,38	1 255 048,21	412 643,38	1 255 048,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:22 :

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
260	н276У	4,64	—	согласовано
н276У	н273У	40,00		
н273У	н275У	120,30		

1	2	3	4	5
н275У	н262У	47,20	—	согласовано
н262У	261	84,76		
261	260	29,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:22 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 4
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 (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:12:0803004:105
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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 31:12:0803004:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:21 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н273У	—	—	412 677,80	1 255 026,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н263У	—	—	412 706,06	1 255 014,82			
н272У	—	—	412 706,51	1 255 015,68			
н271У	—	—	412 753,18	1 255 104,35			
274	412 760,47	1 255 118,24	412 760,47	1 255 118,24			
164	412 729,92	1 255 140,19	—	—	—	—	
161	412 680,22	1 255 032,04	—	—			
162	412 706,04	1 255 014,84	—	—			
н275У	—	—	412 728,13	1 255 136,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н273У	—	—	412 677,80	1 255 026,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н273У	н263У	30,67	—	согласовано
н263У	н272У	0,97		
н272У	н271У	100,20		

1	2	3	4	5
н271У	274	15,69	—	согласовано
274	н275У	36,90		
н275У	н273У	120,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:21 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
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	31:12:0803004:106
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 31:12:0803004:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:59 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
399	411 997,75	1 255 710,54	—	—	—	—	—
400	411 996,32	1 255 739,49	—	—			
401	411 977,09	1 255 736,80	—	—			
402	411 894,00	1 255 725,38	—	—			
403	411 862,34	1 255 721,08	—	—			
404	411 852,57	1 255 720,45	—	—			
405	411 852,63	1 255 719,45	—	—			
406	411 850,41	1 255 719,15	—	—			
407	411 850,64	1 255 711,27	—	—			
408	411 853,39	1 255 711,36	—	—			
409	411 854,59	1 255 698,57	—	—			
410	411 855,13	1 255 693,51	—	—			
411	411 856,19	1 255 691,37	—	—			
412	411 860,36	1 255 691,37	—	—			
413	411 861,44	1 255 691,38	—	—			
414	411 873,28	1 255 691,98	—	—			
415	411 882,14	1 255 693,12	—	—			
416	411 963,34	1 255 705,36	—	—			
н221У	—	—	411 998,21	1 255 725,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н46У	—	—	411 996,25	1 255 755,21			
н45У	—	—	411 962,21	1 255 750,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	—	—	411 858,32	1 255 736,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н222У	—	—	411 858,56	1 255 719,66			
н223У	—	—	411 859,14	1 255 711,20			
н224У	—	—	411 859,63	1 255 705,57			
н225У	—	—	411 884,81	1 255 707,76			
н226У	—	—	411 952,70	1 255 718,75			
н227У	—	—	411 967,99	1 255 721,22			
399	411 997,75	1 255 710,54	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н221У	н46У	29,33	—	согласовано
н46У	н45У	34,35		
н45У	н44У	104,84		
н44У	н222У	16,86		
н222У	н223У	8,48		
н223У	н224У	5,65		
н224У	н225У	25,28		
н225У	н226У	68,77		
н226У	н227У	15,49		
н227У	н221У	30,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 299 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 299,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:12:0000000:246; 31:12:0803001:244
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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		31:12:0803004:59 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:25 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
241	412 579,97	1 255 067,84	412 579,97	1 255 067,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
387	412 585,44	1 255 106,49	—	—			
388	412 598,48	1 255 212,97	—	—			
389	412 561,78	1 255 217,11	—	—			
н88У	—	—	412 581,27	1 255 070,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н87У	—	—	412 599,01	1 255 188,96			
н242У	—	—	412 601,33	1 255 204,38			
н243У	—	—	412 561,53	1 255 209,63			
244	—	—	412 560,26	1 255 189,36			
245	412 554,06	1 255 076,15	412 554,06	1 255 076,15			
246	412 565,48	1 255 072,41	412 565,48	1 255 072,41			
247	412 570,68	1 255 070,73	412 570,68	1 255 070,73			
241	412 579,97	1 255 067,84	412 579,97	1 255 067,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
241	н88У	3,32	—	согласовано
н88У	н87У	119,39		
н87У	н242У	15,59		
н242У	н243У	40,14		
н243У	244	20,31		
244	245	113,38		
245	246	12,02		
246	247	5,46		
247	241	9,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 600,00
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 = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:12:0000000:246; 31:12:0803001:335
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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 31:12:0803004:25 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:20 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
169	412 706,47	1 255 015,65	—	—	—	—	—
170	412 728,92	1 255 004,37	—	—			
171	412 727,43	1 255 001,29	—	—			
172	412 726,95	1 255 000,31	—	—			
173	412 734,50	1 254 996,12	—	—			
174	412 735,13	1 254 997,26	—	—			
175	412 737,04	1 255 000,78	—	—			
176	412 783,86	1 255 086,73	—	—			
177	412 753,59	1 255 105,18	—	—			
178	412 706,92	1 255 016,51	—	—			
n263У	—	—	412 706,06	1 255 014,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1240У	—	—	412 727,88	1 255 003,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н264У	—	—	412 728,51	1 255 003,54			
н265У	—	—	412 727,02	1 255 000,46			
н266У	—	—	412 726,54	1 254 999,48			
н267У	—	—	412 734,09	1 254 995,29			
н268У	—	—	412 734,72	1 254 996,43			
н269У	—	—	412 736,63	1 254 999,95			
н270У	—	—	412 783,45	1 255 085,90			
н271У	—	—	412 753,18	1 255 104,35			
н272У	—	—	412 706,51	1 255 015,68			
169	412 706,47	1 255 015,65	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:20 :

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
н263У	н1240У	24,42	—	согласовано
н1240У	н264У	0,70		
н264У	н265У	3,42		
н265У	н266У	1,09		
н266У	н267У	8,63		
н267У	н268У	1,30		
н268У	н269У	4,00		
н269У	н270У	97,87		
н270У	н271У	35,45		

1	2	3	4	5
н271У	н272У	100,20	—	согласовано
н272У	н263У	0,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 2
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 (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:12:0000000:246; 31:12:0803001:437
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 31:12:0803004:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:43 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
212	411 864,21	1 255 358,90	411 864,21	1 255 358,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
213	411 863,39	1 255 342,74	411 863,39	1 255 342,74			
120	411 867,84	1 255 342,44	411 867,84	1 255 342,44			
119	411 889,59	1 255 340,99	411 889,59	1 255 340,99			
118	411 916,01	1 255 329,38	411 916,01	1 255 329,38			
117	411 913,20	1 255 324,20	411 913,20	1 255 324,20			
116	411 953,48	1 255 302,69	411 953,48	1 255 302,69			
n115У	—	—	411 990,56	1 255 282,89			
216	412 001,77	1 255 276,91	412 001,77	1 255 276,91			
5	412 018,69	1 255 302,43	412 018,69	1 255 302,43			
4	411 948,55	1 255 338,46	411 948,55	1 255 338,46			
3	411 899,19	1 255 356,05	411 899,19	1 255 356,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	411 875,75	1 255 358,37	411 875,75	1 255 358,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	411 867,66	1 255 358,74	411 867,66	1 255 358,74			
212	411 864,21	1 255 358,90	411 864,21	1 255 358,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:43 :

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
212	213	16,18	—	согласовано
213	120	4,46		
120	119	21,80		
119	118	28,86		
118	117	5,89		
117	116	45,66		
116	н115У	42,04		
н115У	216	12,71		
216	5	30,62		
5	4	78,85		
4	3	52,40		
3	2	23,55		
2	1	8,10		
1	212	3,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:43 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 001 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 001,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:12:0000000:246; 31:12:0803004:111
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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 31:12:0803004:43 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:61 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
228	411 956,47	1 255 778,83	411 956,47	1 255 778,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
229	411 955,58	1 255 783,07	411 955,58	1 255 783,07			
230	411 939,33	1 255 781,19	411 939,33	1 255 781,19			
447	411 874,55	1 255 773,69	—	—	—	—	
231	411 865,80	1 255 772,53	411 865,80	1 255 772,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
449	411 851,45	1 255 771,21	—	—	—	—	—
450	411 847,48	1 255 771,35	—	—			
451	411 848,06	1 255 764,33	—	—			
452	411 851,59	1 255 764,53	—	—			
453	411 851,82	1 255 759,25	—	—			
454	411 848,21	1 255 758,73	—	—			
455	411 848,51	1 255 750,39	—	—			
456	411 852,85	1 255 750,52	—	—			
457	411 866,01	1 255 751,67	—	—			
458	411 872,12	1 255 752,28	—	—			
459	411 885,68	1 255 753,60	—	—			
460	411 892,51	1 255 754,61	—	—			
461	411 896,42	1 255 755,10	—	—			
н232У	—	—	411 857,06	1 255 771,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н233У	—	—	411 853,97	1 255 770,42			
н54У	—	—	411 854,64	1 255 750,59			
н53У	—	—	411 870,44	1 255 751,04			
52	411 953,15	1 255 761,85	411 953,15	1 255 761,85			
51	412 039,95	1 255 778,75	412 039,95	1 255 778,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	412 044,40	1 255 779,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н234У	—	—	412 041,61	1 255 795,41			
235	412 037,35	1 255 794,57	412 037,35	1 255 794,57			
228	411 956,47	1 255 778,83	411 956,47	1 255 778,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:61 :

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
228	229	4,33	—	согласовано
229	230	16,36		
230	231	74,04		
231	н232У	8,84		
н232У	н233У	3,18		
н233У	н54У	19,84		
н54У	н53У	15,81		
н53У	52	83,41		
52	51	88,43		
51	н50У	4,50		
н50У	н234У	16,24		
н234У	235	4,34		
235	228	82,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:61 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
217	412 024,42	1 255 676,17	412 024,42	1 255 676,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
35	412 023,37	1 255 687,33	412 023,37	1 255 687,33			
34	411 951,78	1 255 675,33	411 951,78	1 255 675,33			
33	411 922,97	1 255 671,18	411 922,97	1 255 671,18			
32	411 882,66	1 255 665,37	411 882,66	1 255 665,37			
31	411 871,31	1 255 665,03	411 871,31	1 255 665,03			
30	411 867,71	1 255 664,41	411 867,71	1 255 664,41			
29	411 867,79	1 255 663,74	411 867,79	1 255 663,74			
28	411 858,07	1 255 663,52	411 858,07	1 255 663,52			
218	411 858,76	1 255 655,96	411 858,76	1 255 655,96			
219	411 858,80	1 255 649,79	411 858,80	1 255 649,79			
н25У	—	—	411 863,75	1 255 650,76			
24	411 868,55	1 255 651,12	411 868,55	1 255 651,12			
23	411 870,70	1 255 651,00	411 870,70	1 255 651,00			
22	411 882,13	1 255 651,40	411 882,13	1 255 651,40			
21	411 921,67	1 255 657,13	411 921,67	1 255 657,13			
н20У	—	—	411 944,85	1 255 661,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
220	411 957,12	1 255 663,70	411 957,12	1 255 663,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
217	412 024,42	1 255 676,17	412 024,42	1 255 676,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
217	35	11,21	—	согласовано
35	34	72,59		
34	33	29,11		
33	32	40,73		
32	31	11,36		
31	30	3,65		
30	29	0,67		
29	28	9,72		
28	218	7,59		
218	219	6,17		
219	н25У	5,04		
н25У	24	4,81		
24	23	2,15		
23	22	11,44		
22	21	39,95		
21	н20У	23,57		
н20У	220	12,48		
220	217	68,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:56 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 132 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 132,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 133,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:12:0000000:246; 31:12:0101001:775
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	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Ракитянскому и Краснояружскому районам. № 92505614/3118 (7915/24/31018-ИП), выдан Отдел судебных приставов по Ракитянскому и Краснояружскому районам.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:12:0803004:56 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:23 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н248У	—	—	412 691,38	1 255 171,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
249	412 656,20	1 255 188,49	412 656,20	1 255 188,49			
250	412 627,37	1 255 087,44	412 627,37	1 255 087,44			
251	412 624,63	1 255 077,00	412 624,63	1 255 077,00			
252	412 618,91	1 255 059,58	412 618,91	1 255 059,58			
253	412 618,77	1 255 059,14	412 618,77	1 255 059,14			
343	412 630,52	1 255 054,03	—	—	—	—	—
н254У	—	—	412 617,53	1 255 055,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
255	412 629,24	1 255 050,77	412 629,24	1 255 050,77			
256	412 628,60	1 255 049,12	412 628,60	1 255 049,12			
257	412 638,42	1 255 044,57	412 638,42	1 255 044,57			
258	412 639,30	1 255 046,42	412 639,30	1 255 046,42			
259	412 640,65	1 255 049,27	412 640,65	1 255 049,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
260	412 643,38	1 255 048,21	412 643,38	1 255 048,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
349	412 643,65	1 255 048,90	—	—			
261	412 653,85	1 255 075,25	412 653,85	1 255 075,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
215	412 687,62	1 255 162,01	—	—			
350	412 691,50	1 255 171,98	—	—			
н262У	—	—	412 684,60	1 255 154,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н248У	—	—	412 691,38	1 255 171,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н248У	249	38,99	—	согласовано
249	250	105,08		
250	251	10,79		
251	252	18,34		
252	253	0,46		
253	н254У	3,81		
н254У	255	12,64		
255	256	1,77		
256	257	10,82		
257	258	2,05		
258	259	3,15		
259	260	2,93		
260	261	29,00		
261	н262У	84,76		
н262У	н248У	18,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:23 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 440 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 440,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	40
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	31:12:0000000:246; 31:12:0803001:403
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя. № 93439186/3118 (32732/24/31018-ИП), выдан Отдел судебных приставов по Ракитянскому и Краснояружскому районам.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:12:0803004:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:42 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	4 981,35	4 712,20	—	—	—	—	—
9	4 979,89	4 712,56	—	—			
20	4 976,37	4 696,59	—	—			
8	4 977,65	4 695,80	—	—			
7	4 981,04	4 693,68	—	—			
19	5 012,76	4 673,95	—	—			
18	5 026,77	4 663,47	—	—			
17	5 024,36	4 659,57	—	—			
16	5 062,69	4 610,61	—	—			
15	5 080,06	4 625,93	—	—			
14	5 097,53	4 611,03	—	—			
13	5 106,48	4 622,65	—	—			
12	5 029,28	4 692,38	—	—			
11	5 032,76	4 697,13	—	—			
10	5 005,39	4 706,30	—	—			
6	4 985,23	4 711,25	—	—			
н111У	—	—	411 866,08	1 255 326,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н112У	—	—	411 925,79	1 255 282,11			
н113У	—	—	411 949,27	1 255 264,59			
н114У	—	—	411 967,30	1 255 251,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	—	—	411 990,56	1 255 282,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
116	—	—	411 953,48	1 255 302,69			
117	411 913,20	1 255 324,20	411 913,20	1 255 324,20			
118	411 916,01	1 255 329,38	411 916,01	1 255 329,38			
119	—	—	411 889,59	1 255 340,99			
120	—	—	411 867,84	1 255 342,44			
5	4 981,35	4 712,20	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:42 :

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
н111У	н112У	74,49	—	согласовано
н112У	н113У	29,30		
н113У	н114У	22,54		
н114У	н115У	39,41		
н115У	116	42,04		
116	117	45,66		
117	118	5,89		
118	119	28,86		
119	120	21,80		
120	н111У	15,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 989 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 989,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
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	31:12:0803004:103
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		31:12:0803004:42 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:28 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	45 283,04	18 658,02	—	—	—	—	—
89	45 289,96	18 656,94	—	—			
90	45 297,45	18 656,15	—	—			
91	45 297,71	18 660,58	—	—			
92	45 316,00	18 658,90	—	—			
93	45 318,35	18 707,33	—	—			
94	45 325,69	18 828,62	—	—			
95	45 298,26	18 831,77	—	—			
96	45 295,81	18 812,16	—	—			
97	45 292,36	18 766,20	—	—			
98	45 287,21	18 709,64	—	—			
99	45 284,47	18 686,34	—	—			
100	45 284,11	18 672,06	—	—			
101	45 283,66	18 662,74	—	—			
121	—	—	412 290,90	1 255 116,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н122У	—	—	412 298,37	1 255 114,75			
н123У	—	—	412 305,86	1 255 113,96			
н124У	—	—	412 306,12	1 255 118,39			
н125У	—	—	412 324,41	1 255 116,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	412 326,76	1 255 165,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н127У	—	—	412 333,74	1 255 279,11			
н128У	—	—	412 303,77	1 255 281,10			
129	—	—	412 301,94	1 255 261,92			
130	—	—	412 294,41	1 255 167,90			
131	—	—	412 292,53	1 255 144,53			
132	—	—	412 292,07	1 255 130,25			
133	—	—	412 291,55	1 255 120,93			
88	45 283,04	18 658,02	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
121	н122У	7,61	—	согласовано
н122У	н123У	7,53		
н123У	н124У	4,44		
н124У	н125У	18,37		
н125У	н126У	48,49		
н126У	н127У	114,18		
н127У	н128У	30,04		
н128У	129	19,27		
129	130	94,32		
130	131	23,45		
131	132	14,29		
132	133	9,33		
133	121	4,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:12:0803004:28
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 228 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 228,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 228,00
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	31:12:0803004:98
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		31:12:0803004:28
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:68 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
53	44 702,90	19 453,80	—	—	—	—	—			
54	44 720,98	19 439,08	—	—						
55	44 725,27	19 436,08	—	—						
56	44 728,75	19 434,74	—	—						
57	44 729,84	19 435,07	—	—						
58	44 741,22	19 439,97	—	—						
59	44 744,40	19 435,22	—	—						
60	44 758,64	19 441,35	—	—						
61	44 756,99	19 447,94	—	—						
62	44 772,71	19 456,31	—	—						
63	44 767,37	19 474,09	—	—						
64	44 780,64	19 481,03	—	—						
65	44 790,34	19 483,41	—	—						
66	44 802,92	19 492,24	—	—						
67	44 815,90	19 503,01	—	—						
68	44 816,04	19 503,13	—	—						
69	44 781,05	19 527,12	—	—						
70	44 779,13	19 523,70	—	—						
71	44 765,27	19 502,69	—	—						
72	44 752,10	19 494,02	—	—						
73	44 748,96	19 496,94	—	—						
n134У	—	—	411 717,64	1 255 917,00				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н135У	—	—	411 735,72	1 255 902,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н136У	—	—	411 740,01	1 255 899,28			
н137У	—	—	411 743,49	1 255 897,94			
н138У	—	—	411 744,58	1 255 898,27			
н139У	—	—	411 755,96	1 255 903,17			
н140У	—	—	411 759,14	1 255 898,42			
н141У	—	—	411 773,38	1 255 904,55			
н142У	—	—	411 771,73	1 255 911,14			
н143У	—	—	411 787,45	1 255 919,51			
н144У	—	—	411 782,11	1 255 937,29			
н145У	—	—	411 795,38	1 255 944,23			
н146У	—	—	411 805,08	1 255 946,61			
н147У	—	—	411 817,66	1 255 955,44			
н148У	—	—	411 830,64	1 255 966,21			
н149У	—	—	411 830,78	1 255 966,33			
н150У	—	—	411 795,79	1 255 990,32			
н151У	—	—	411 793,87	1 255 986,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	—	—	411 780,01	1 255 965,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н153У	—	411 766,84	1 255 957,22				
н154У	—	411 763,70	1 255 960,14				
53	44 702,90	19 453,80	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н134У	н135У	23,31	—	согласовано
н135У	н136У	5,23		
н136У	н137У	3,73		
н137У	н138У	1,14		
н138У	н139У	12,39		
н139У	н140У	5,72		
н140У	н141У	15,50		
н141У	н142У	6,79		
н142У	н143У	17,81		
н143У	н144У	18,56		
н144У	н145У	14,98		
н145У	н146У	9,99		
н146У	н147У	15,37		
н147У	н148У	16,87		
н148У	н149У	0,18		
н149У	н150У	42,42		
н150У	н151У	3,92		
н151У	н152У	25,17		
н152У	н153У	15,77		
н153У	н154У	4,29		
н154У	н134У	63,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:68 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 040 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 040,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 040,00
5.	Оценка расхождения P 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	31:12:0803004:114
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		31:12:0803004:68 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:58 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	44 845,81	19 215,43	—	—	—	—	—
87	44 848,54	19 215,60	—	—			
86	44 850,45	19 215,72	—	—			
85	44 858,93	19 216,00	—	—			
84	44 869,12	19 216,38	—	—			
83	44 948,60	19 230,28	—	—			
82	45 029,36	19 244,40	—	—			
81	45 026,18	19 256,66	—	—			
80	44 951,37	19 244,86	—	—			
79	44 870,26	19 232,06	—	—			
78	44 861,41	19 230,85	—	—			
77	44 849,57	19 230,17	—	—			
76	44 848,49	19 230,15	—	—			
75	44 844,32	19 230,12	—	—			
н41У	—	—	411 862,53	1 255 678,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н40У	—	—	411 870,69	1 255 678,91			
н39У	—	—	411 956,21	1 255 692,23			
н38У	—	—	412 020,20	1 255 702,20			
н37У	—	—	412 044,25	1 255 706,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н155У	—	—	412 042,63	1 255 718,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н156У	—	—	411 968,26	1 255 707,79			
н157У	—	—	411 887,02	1 255 695,79			
н158У	—	—	411 878,21	1 255 695,67			
н159У	—	—	411 867,71	1 255 695,91			
н160У	—	—	411 863,67	1 255 695,54			
н161У	—	—	411 856,43	1 255 695,36			
н162У	—	—	411 856,37	1 255 693,25			
н163У	—	—	411 858,00	1 255 689,15			
н164У	—	—	411 858,00	1 255 678,71			
74	44 845,81	19 215,43	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н40У	8,18	—	согласовано
н40У	н39У	86,55		
н39У	н38У	64,76		
н38У	н37У	24,44		
н37У	н155У	11,98		
н155У	н156У	75,12		
н156У	н157У	82,12		
н157У	н158У	8,81		
н158У	н159У	10,50		

1	2	3	4	5
н159У	н160У	4,06	—	согласовано
н160У	н161У	7,24		
н161У	н162У	2,11		
н162У	н163У	4,41		
н163У	н164У	10,44		
н164У	н41У	4,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:58 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 601 ± 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 ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:12:0803004:99
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 _____ 31:12:0803004:58 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 31:12:0803004:39 _____ :

Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 1 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	5 096,52	4 589,97	—	—	—	—	—
33	5 112,06	4 492,67	—	—			
32	5 107,38	4 490,81	—	—			
31	5 108,08	4 463,35	—	—			
30	5 127,50	4 461,22	—	—			
29	5 128,49	4 479,49	—	—			
28	5 132,33	4 482,63	—	—			
27	5 129,91	4 513,89	—	—			
26	5 127,26	4 544,77	—	—			
25	5 132,62	4 548,56	—	—			
24	5 134,23	4 558,82	—	—			
23	5 145,37	4 561,45	—	—			
22	5 135,98	4 632,13	—	—			
н165У	—	—	411 999,28	1 255 217,64			
н166У	—	—	412 021,75	1 255 136,42			
167	—	—	412 017,16	1 255 133,92			
168	—	—	412 020,81	1 255 106,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
169	—	—	412 040,34	1 255 106,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
170	—	—	412 039,37	1 255 124,94			
171	—	—	412 043,44	1 255 128,84			
172	—	—	412 037,32	1 255 159,18			
173	—	—	412 035,72	1 255 189,20			
174	—	—	412 037,14	1 255 192,88			
175	—	—	412 039,29	1 255 202,45			
176	—	—	412 049,15	1 255 208,48			
177	—	—	412 032,07	1 255 281,78			
21	5 096,52	4 589,97	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:39 :

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
н165У	н166У	84,27	—	согласовано
н166У	167	5,23		
167	168	27,46		
168	169	19,53		
169	170	18,31		
170	171	5,64		
171	172	30,95		
172	173	30,06		
173	174	3,94		
174	175	9,81		
175	176	11,56		

1	2	3	4	5
176	177	75,26	—	согласовано
177	н165У	72,04	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:39 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 529 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 529,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 528,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	31:12:0803001:344
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 31:12:0803004:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:53 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	5 017,63	4 952,17	—	—	—	—	—
44	5 019,48	4 940,47	—	—			
43	5 019,52	4 936,26	—	—			
42	5 023,70	4 935,50	—	—			
41	5 050,26	4 934,08	—	—			
40	5 064,25	4 932,95	—	—			
39	5 123,53	4 927,57	—	—			
38	5 126,68	4 937,64	—	—			
37	5 062,71	4 943,87	—	—			
36	5 047,31	4 949,94	—	—			
35	5 026,70	4 952,18	—	—			
н186У	—	—	411 880,46	1 255 590,05			
н187У	—	—	411 880,89	1 255 588,20			
н188У	—	—	411 883,12	1 255 578,51			
н189У	—	—	411 883,45	1 255 574,31			
н190У	—	—	411 887,67	1 255 573,84			
н191У	—	—	411 914,26	1 255 574,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н192У	—	—	411 928,30	1 255 574,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н193У	—	—	411 987,81	1 255 572,86			
н194У	—	—	411 990,25	1 255 583,12			
н195У	—	—	411 926,01	1 255 584,90			
н196У	—	—	411 910,22	1 255 589,89			
н197У	—	—	411 889,51	1 255 590,69			
34	5 017,63	4 952,17	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н186У	н187У	1,90	—	согласовано
н187У	н188У	9,94		
н188У	н189У	4,21		
н189У	н190У	4,25		
н190У	н191У	26,59		
н191У	н192У	14,04		
н192У	н193У	59,52		
н193У	н194У	10,55		
н194У	н195У	64,26		
н195У	н196У	16,56		
н196У	н197У	20,73		
н197У	н186У	9,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:53 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 328 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 328,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 328,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), 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	31:12:0803004:100
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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		31:12:0803004:53 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:51 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1241	5 003,14	4 927,20	—	—	—	—	—
1242	5 211,08	4 915,47	—	—			
1243	5 212,82	4 926,06	—	—			
1244	5 113,28	4 934,26	—	—			
1245	5 065,31	4 937,54	—	—			
1246	5 021,02	4 939,87	—	—			
1247	5 018,83	4 954,41	—	—			
1248	5 005,59	4 952,96	—	—			
н198У	—	—	411 865,77	1 255 559,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н199У	—	—	412 074,02	1 255 562,05			
н200У	—	—	412 075,02	1 255 572,73			
н193У	—	—	411 987,81	1 255 572,86			
н192У	—	—	411 928,30	1 255 574,11			
н191У	—	—	411 914,26	1 255 574,27			
н190У	—	—	411 887,67	1 255 573,84			
н189У	—	—	411 883,45	1 255 574,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н188У	—	—	411 883,12	1 255 578,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н187У	—	—	411 880,89	1 255 588,20			
н201У	—	—	411 865,74	1 255 585,54			
1241	5 003,14	4 927,20	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н198У	н199У	208,27	—	согласовано
н199У	н200У	10,73		
н200У	н193У	87,21		
н193У	н192У	59,52		
н192У	н191У	14,04		
н191У	н190У	26,59		
н190У	н189У	4,25		
н189У	н188У	4,21		
н188У	н187У	9,94		
н187У	н201У	15,38		
н201У	н198У	26,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:51 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 865 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 865,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 878,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	13
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	31:12:0803004:109
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 31:12:0803004:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:36 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
102	45 295,89	18 643,66	—	—	—	—	—
103	45 288,96	18 644,01	—	—			
104	45 288,43	18 633,61	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
105	45 295,31	18 633,25	—	—	—	—	—
н202У	—	—	412 304,30	1 255 101,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н203У	—	—	412 297,37	1 255 101,82			
н204У	—	—	412 296,84	1 255 091,42			
н205У	—	—	412 303,72	1 255 091,06			
102	45 295,89	18 643,66	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:36 :

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
н202У	н203У	6,94	—	согласовано
н203У	н204У	10,41		
н204У	н205У	6,89		
н205У	н202У	10,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:12:0803004:36 :

№ 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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	72 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(72,00)} = 3$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	72,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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		31:12:0803004:36
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:121 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1850	—	—	—	411 671,23	1 255 985,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1860	—	—	—	411 663,94	1 255 977,12	—		
н1870	—	—	—	411 666,66	1 255 974,12	—		
н1880	—	—	—	411 674,21	1 255 982,04	—		
н1850	—	—	—	411 671,23	1 255 985,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:121 :

№ 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	31:12:0803004:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 27/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:98 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1810	—	—	—	412 306,26	1 255 127,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1820	—	—	—	412 298,55	1 255 127,64	—		
н1830	—	—	—	412 298,09	1 255 118,98	—		
н1840	—	—	—	412 305,80	1 255 118,57	—		
н1810	—	—	—	412 306,26	1 255 127,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:98 :

№ 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	31:12:0803004:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:100 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н370	—	—	—	411 897,22	1 255 587,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н380	—	—	—	411 888,60	1 255 586,78	—		
н390	—	—	—	411 889,20	1 255 576,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н400	—	—	—	411 897,82	1 255 576,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н370	—	—	—	411 897,22	1 255 587,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:100 :

№ 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	31:12:0803004:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:114 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н890	—	—	—	411 754,66	1 255 910,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н900	—	—	—	411 758,52	1 255 904,60	—			
н910	—	—	—	411 770,52	1 255 912,47	—			
н920	—	—	—	411 766,65	1 255 918,36	—			
н890	—	—	—	411 754,66	1 255 910,49	—			
н890	—	—	—	411 754,66	1 255 910,49	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:114 :

№ 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	31:12:0803004:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:114 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:213 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	411 868,12	1 255 286,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60	—	—	—	411 873,09	1 255 291,48	—		
н70	—	—	—	411 866,99	1 255 297,43	—		
н80	—	—	—	411 862,02	1 255 292,34	—		
н50	—	—	—	411 868,12	1 255 286,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:213 :

№ 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	31:12:0803004:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:213 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:104 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1650	—	—	—	412 663,26	1 254 726,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1660	—	—	—	412 657,98	1 254 720,84	—		
н1670	—	—	—	412 665,30	1 254 714,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1680	—	—	—	412 670,58	1 254 720,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1650	—	—	—	412 663,26	1 254 726,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:104 :

№ 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	31:12:0803004:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Стрекаловка ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:104 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:111 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n130	—	—	—	411 879,66	1 255 343,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n140	—	—	—	411 880,87	1 255 351,16	—			
n150	—	—	—	411 873,36	1 255 352,28	—			
n160	—	—	—	411 872,15	1 255 344,16	—			
n130	—	—	—	411 879,66	1 255 343,04	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:111 :

№ 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	31:12:0803004:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:111 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:118 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1110	—	—	—	412 257,77	1 255 128,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1120	—	—	—	412 250,20	1 255 128,46	—		
n1130	—	—	—	412 250,19	1 255 119,20	—		
n1140	—	—	—	412 257,76	1 255 119,19	—		
n1110	—	—	—	412 257,77	1 255 128,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:118 :

№ 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	31:12:0803004:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:434 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29О	—	—	—	411 877,25	1 255 511,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н30О	—	—	—	411 877,38	1 255 518,51	—		
н31О	—	—	—	411 868,53	1 255 518,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н320	—	—	—	411 868,40	1 255 511,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н290	—	—	—	411 877,25	1 255 511,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:434 :

№ 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	31:12:0803004:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:434 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:109 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н330	—	—	—	411 875,20	1 255 572,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н340	—	—	—	411 875,03	1 255 580,45	—			
н350	—	—	—	411 866,58	1 255 580,15	—			
н360	—	—	—	411 866,75	1 255 572,02	—			
н330	—	—	—	411 875,20	1 255 572,20	—			
н330	—	—	—	411 875,20	1 255 572,20	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:109 :

№ 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	31:12:0803004:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:109 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:491 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н650	—	—	—	411 868,15	1 255 751,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н660	—	—	—	411 868,15	1 255 759,46	—		
н670	—	—	—	411 858,34	1 255 759,46	—		
н680	—	—	—	411 858,34	1 255 751,65	—		
н650	—	—	—	411 868,15	1 255 751,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:491 :

№ 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	31:12:0803004:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:491 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:383 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1070	—	—	—	412 088,22	1 255 127,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1080	—	—	—	412 078,76	1 255 126,02	—		
н1090	—	—	—	412 079,98	1 255 115,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1100	—	—	—	412 089,46	1 255 117,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1070	—	—	—	412 088,22	1 255 127,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:383 :

№ 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	31:12:0803004:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:383 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:108 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n170	—	—	—	411 879,32	1 255 396,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n180	—	—	—	411 879,20	1 255 405,09	—			
n190	—	—	—	411 870,44	1 255 404,97	—			
n200	—	—	—	411 870,67	1 255 396,11	—			
n170	—	—	—	411 879,32	1 255 396,33	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:108 :

№ 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	31:12:0803004:237, 31:12:0803004:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:108 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:428 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1730	—	—	—	412 593,30	1 254 711,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1740	—	—	—	412 588,88	1 254 706,63	—		
н1750	—	—	—	412 594,09	1 254 701,47	—		
н1760	—	—	—	412 598,51	1 254 705,93	—		
н1730	—	—	—	412 593,30	1 254 711,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:428 :

№ 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	31:12:0803004:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Стрекаловка ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:428 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:335 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1310	—	—	—	412 558,57	1 255 078,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1320	—	—	—	412 566,78	1 255 075,88	—			
н1330	—	—	—	412 569,44	1 255 083,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1340	—	—	—	412 561,23	1 255 086,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1310	—	—	—	412 558,57	1 255 078,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:335 :

№ 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	31:12:0803004:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:335 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0101001:775 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н490	—	—	—	411 873,68	1 255 654,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н500	—	—	—	411 873,55	1 255 662,96	—			
н510	—	—	—	411 864,34	1 255 662,82	—			
н520	—	—	—	411 864,47	1 255 654,07	—			
н490	—	—	—	411 873,68	1 255 654,21	—			
н490	—	—	—	411 873,68	1 255 654,21	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0101001:775 :

№ 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	31:12:0803004:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0101001:775 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:99 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	411 870,71	1 255 678,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62О	—	—	—	411 870,50	1 255 689,00	—		
н63О	—	—	—	411 862,27	1 255 688,83	—		
н64О	—	—	—	411 862,47	1 255 678,75	—		
н61О	—	—	—	411 870,71	1 255 678,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:99 :

№ 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	31:12:0803004:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:97 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1690	—	—	—	412 619,45	1 254 720,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1700	—	—	—	412 626,82	1 254 729,45	—			
н1710	—	—	—	412 619,53	1 254 735,58	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1720	—	—	—	412 612,16	1 254 726,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1690	—	—	—	412 619,45	1 254 720,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:97 :

№ 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	31:12:0803004:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Стрекаловка ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:403 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1390	—	—	—	412 636,57	1 255 056,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1400	—	—	—	412 630,30	1 255 059,26	—			
н1410	—	—	—	412 627,14	1 255 052,03	—			
н1420	—	—	—	412 633,41	1 255 049,29	—			
н1390	—	—	—	412 636,57	1 255 056,52	—			
н1390	—	—	—	412 636,57	1 255 056,52	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:403 :

№ 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	31:12:0803004:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:403 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:110 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1770	—	—	—	412 568,14	1 254 679,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1780	—	—	—	412 575,30	1 254 685,07	—		
н1790	—	—	—	412 570,59	1 254 691,53	—		
н1800	—	—	—	412 563,43	1 254 686,32	—		
н1770	—	—	—	412 568,14	1 254 679,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:110 :

№ 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	31:12:0803004:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Стрекаловка ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:110 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:290 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н161О	—	—	—	412 712,72	1 254 784,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н162О	—	—	—	412 707,74	1 254 779,17	—			
н163О	—	—	—	412 713,90	1 254 773,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1640	—	—	—	412 718,89	1 254 779,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1610	—	—	—	412 712,72	1 254 784,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:290 :

№ 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	31:12:0803004:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Стрекаловка ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:290 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:512 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1570	—	—	—	412 888,79	1 254 803,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1580	—	—	—	412 882,12	1 254 809,44	—			
н1590	—	—	—	412 876,45	1 254 803,37	—			
н1600	—	—	—	412 883,12	1 254 797,15	—			
н1570	—	—	—	412 888,79	1 254 803,21	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:512 :

№ 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	31:12:0803004:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Стрекаловка ул, д 10/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:512 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:437 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1430	—	—	—	412 731,54	1 255 010,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1440	—	—	—	412 724,24	1 255 014,68	—		
н1450	—	—	—	412 720,58	1 255 007,64	—		
н1460	—	—	—	412 727,88	1 255 003,85	—		
н1430	—	—	—	412 731,54	1 255 010,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:437 :

№ 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	31:12:0803004:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:437 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:262 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1350	—	—	—	412 612,00	1 255 067,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1360	—	—	—	412 604,82	1 255 070,95	—		
н1370	—	—	—	412 601,33	1 255 063,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1380	—	—	—	412 608,51	1 255 059,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1350	—	—	—	412 612,00	1 255 067,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:262 :

№ 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	31:12:0803004:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:262 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:401 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1270	—	—	—	412 554,56	1 255 091,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1280	—	—	—	412 546,81	1 255 092,15	—			
н1290	—	—	—	412 545,74	1 255 083,00	—			
н1300	—	—	—	412 553,49	1 255 082,09	—			
н1270	—	—	—	412 554,56	1 255 091,24	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:401 :

№ 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	31:12:0803004:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:401 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:279 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n115O	—	—	—	412 191,03	1 255 120,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n116O	—	—	—	412 191,05	1 255 129,36	—		
n117O	—	—	—	412 183,33	1 255 129,37	—		
n118O	—	—	—	412 183,31	1 255 120,77	—		
n115O	—	—	—	412 191,03	1 255 120,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:279 :

№ 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	31:12:0803004:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:279 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:266 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1190	—	—	—	412 174,48	1 255 132,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1200	—	—	—	412 166,24	1 255 131,98	—		
н1210	—	—	—	412 166,51	1 255 120,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1220	—	—	—	412 174,75	1 255 120,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1190	—	—	—	412 174,48	1 255 132,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:266 :

№ 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	31:12:0803004:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:266 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:261 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1230	—	—	—	412 146,58	1 255 130,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1240	—	—	—	412 139,02	1 255 130,73	—			
н1250	—	—	—	412 139,05	1 255 121,21	—			
н1260	—	—	—	412 146,61	1 255 121,23	—			
н1230	—	—	—	412 146,58	1 255 130,75	—			
н1230	—	—	—	412 146,58	1 255 130,75	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:261 :

№ 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	31:12:0803004:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:261 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:305 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н103О	—	—	—	412 061,68	1 255 122,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н104О	—	—	—	412 053,59	1 255 122,34	—		
н105О	—	—	—	412 053,87	1 255 113,61	—		
н106О	—	—	—	412 061,95	1 255 113,86	—		
н103О	—	—	—	412 061,68	1 255 122,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:305 :

№ 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	31:12:0803004:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:305 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:344 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н990	—	—	—	412 031,71	1 255 111,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1000	—	—	—	412 039,35	1 255 111,72	—		
н1010	—	—	—	412 038,94	1 255 121,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н102О	—	—	—	412 031,30	1 255 121,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н99О	—	—	—	412 031,71	1 255 111,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:344 :

№ 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	31:12:0803004:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:344 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:336 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н930	—	—	—	412 018,72	1 255 119,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н940	—	—	—	412 010,99	1 255 119,93	—			
н950	—	—	—	412 010,98	1 255 112,71	—			
н960	—	—	—	412 012,09	1 255 112,71	—			
н970	—	—	—	412 012,09	1 255 111,78	—			
н980	—	—	—	412 018,72	1 255 111,78	—			
н930	—	—	—	412 018,72	1 255 119,93	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:336 :

№ 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	31:12:0803004:40

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Понаровка ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:336 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:315 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	411 879,86	1 255 368,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	411 879,72	1 255 375,56	—		
н3О	—	—	—	411 871,68	1 255 375,41	—		
н4О	—	—	—	411 871,82	1 255 368,45	—		
н1О	—	—	—	411 879,86	1 255 368,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:315 :

№ 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	31:12:0803004:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:315 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:320 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n210	—	—	—	411 875,80	1 255 434,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22О	—	—	—	411 875,75	1 255 444,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н23О	—	—	—	411 869,16	1 255 444,32	—		
н24О	—	—	—	411 869,20	1 255 434,36	—		
н21О	—	—	—	411 875,80	1 255 434,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:320 :

№ 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	31:12:0803004:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:320 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:450 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н250	—	—	—	411 878,18	1 255 491,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н260	—	—	—	411 878,38	1 255 498,70	—			
н270	—	—	—	411 868,36	1 255 498,96	—			
н280	—	—	—	411 868,16	1 255 491,35	—			
н250	—	—	—	411 878,18	1 255 491,09	—			
н250	—	—	—	411 878,18	1 255 491,09	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:450 :

№ 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	31:12:0803004:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:450 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:369 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41О	—	—	—	411 872,30	1 255 627,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н42О	—	—	—	411 872,20	1 255 633,90	—		
н43О	—	—	—	411 863,85	1 255 633,77	—		
н44О	—	—	—	411 863,95	1 255 627,12	—		
н41О	—	—	—	411 872,30	1 255 627,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:369 :

№ 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	31:12:0803004:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:369 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:422 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450	—	—	—	411 872,05	1 255 636,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н460	—	—	—	411 872,05	1 255 644,03	—		
н470	—	—	—	411 863,69	1 255 644,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н480	—	—	—	411 863,69	1 255 636,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н450	—	—	—	411 872,05	1 255 636,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:422 :

№ 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	31:12:0803004:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:422 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:559 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н570	—	—	—	411 872,16	1 255 665,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н580	—	—	—	411 871,88	1 255 672,26	—			
н590	—	—	—	411 863,62	1 255 671,94	—			
н600	—	—	—	411 863,90	1 255 664,80	—			
н570	—	—	—	411 872,16	1 255 665,12	—			
н570	—	—	—	411 872,16	1 255 665,12	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:559 :

№ 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	31:12:0803004:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:559 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:244 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н530	—	—	—	411 867,04	1 255 711,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н540	—	—	—	411 866,40	1 255 720,12	—		
н550	—	—	—	411 858,61	1 255 719,51	—		
н560	—	—	—	411 859,25	1 255 711,30	—		
н530	—	—	—	411 867,04	1 255 711,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:244 :

№ 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	31:12:0803004:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:244 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:208 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н69О	—	—	—	411 867,92	1 255 740,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н70О	—	—	—	411 867,88	1 255 750,24	—		
н71О	—	—	—	411 859,27	1 255 750,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н72О	—	—	—	411 859,31	1 255 740,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н69О	—	—	—	411 867,92	1 255 740,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:208 :

№ 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	31:12:0803004:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:208 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:248 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н730	—	—	—	411 867,70	1 255 806,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н740	—	—	—	411 867,47	1 255 813,78	—			
н750	—	—	—	411 858,77	1 255 813,47	—			
н760	—	—	—	411 859,01	1 255 806,64	—			
н730	—	—	—	411 867,70	1 255 806,88	—			
н730	—	—	—	411 867,70	1 255 806,88	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:248 :

№ 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	31:12:0803004:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:248 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:429 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н770	—	—	—	411 866,75	1 255 820,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н780	—	—	—	411 866,25	1 255 827,14	—		
н790	—	—	—	411 858,39	1 255 826,56	—		
н800	—	—	—	411 858,89	1 255 819,75	—		
н770	—	—	—	411 866,75	1 255 820,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:429 :

№ 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	31:12:0803004:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:429 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:582 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н81О	—	—	—	411 865,92	1 255 834,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н82О	—	—	—	411 865,61	1 255 842,89	—		
н83О	—	—	—	411 857,00	1 255 842,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н84О	—	—	—	411 857,34	1 255 834,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н81О	—	—	—	411 865,92	1 255 834,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:582 :

№ 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	31:12:0803004:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:582 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:435 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н850	—	—	—	411 864,52	1 255 868,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н860	—	—	—	411 863,91	1 255 876,73	—			
н870	—	—	—	411 855,94	1 255 875,95	—			
н880	—	—	—	411 856,53	1 255 867,85	—			
н850	—	—	—	411 864,52	1 255 868,43	—			
н850	—	—	—	411 864,52	1 255 868,43	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:435 :

№ 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	31:12:0803004:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:435 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:206 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1530	—	—	—	412 850,05	1 254 781,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1540	—	—	—	412 844,68	1 254 776,05	—		
н1550	—	—	—	412 851,76	1 254 769,11	—		
н1560	—	—	—	412 857,09	1 254 774,44	—		
н1530	—	—	—	412 850,05	1 254 781,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:206 :

№ 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	31:12:0803004:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Стрекаловка ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803001:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803003:162 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1470	—	—	—	412 750,62	1 254 991,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1480	—	—	—	412 754,91	1 254 998,14	—			
н1490	—	—	—	412 746,48	1 255 003,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1500	—	—	—	412 744,77	1 255 000,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1510	—	—	—	412 746,28	1 254 999,37	—		
н1520	—	—	—	412 743,75	1 254 995,18	—		
н1470	—	—	—	412 750,62	1 254 991,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803003:162 :

№ 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	31:12:0803004:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004
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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Романовка ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803003:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:103 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н90	—	—	—	411 877,08	1 255 323,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н100	—	—	—	411 878,35	1 255 329,83	—			
н110	—	—	—	411 871,68	1 255 331,28	—			
н120	—	—	—	411 870,40	1 255 325,42	—			
н90	—	—	—	411 877,08	1 255 323,97	—			
н90	—	—	—	411 877,08	1 255 323,97	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:12:0803004:103 :

№ 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	31:12:0803004:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:12:0803004

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	309440, Российская Федерация, Белгородская область, Краснояружский р-н, Илек-Пеньковка с, Куликовка ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:12:0803004:103</u> :		
1.	—	

Схема границ земельных участков в кадастровом квартале 31:12:0803004, в границах с. Илек-Пеньковка, Илек-Пеньковского сельского поселения муниципального района "Краснояружский район" Белгородской области



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- границы земельных участков и объектов капитального строительства, уточняемых или вновь образованных, в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы
- границы земельных участков и объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись
- :24 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :2 кадастровый номер объекта капитального строительства, учтенного в ЕГРН
- - - граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН, которая ликвидируется на основе кадастровых работ кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- 31:12:0803004 номер кадастрового квартала
- н2У характеристика точки границы земельного участка
- 1 обозначение характерной точки границы земельного участка, местоположение которой не изменилось в результате комплексных кадастровых работ