



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
«КОРОЧАНСКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Короча

« 23 » сентября 2024 г.

№ 444

Об утверждении карт-планов  
территории Новослободского  
сельского поселения

В соответствии со статьей 42.10 Федерального закона от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», постановлением администрации муниципального района «Корочанский район» от 14 декабря 2023 года № 857 «О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области», постановлением администрации Новослободского сельского поселения от 28 марта 2024 года № 15 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ», в соответствии с муниципальным контрактом от 04.03.2024 года № 0826500000924000198/13 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области администрация муниципального района «Корочанский район» **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить карты-планы территории кадастровых кварталов 31:09:1203002, 31:09:1203003, 31:09:1203005, 31:09:1203006, расположенных на территории Новослободского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, подготовленные в результате выполнения комплексных кадастровых работ (прилагаются).

2. Комитету муниципальной собственности и земельных отношений администрации района (Бувалко И.В.) обеспечить в установленном действующим законодательством порядке внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о земельных участках и о местоположении на них зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, полученных в результате выполнения комплексных кадастровых работ.

3. Директору МКУ «Административно-хозяйственный центр обеспечения деятельности органов местного самоуправления муниципального района «Корочанский район» Кладиенко Е.А.:

– обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального района «Корочанский район» в информационно - коммуникационной сети общего пользования.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации района – председателя комитета муниципальной собственности и земельных отношений Бувалко И.В.

**Глава администрации  
Корочанского района**



**И.В. Нестеров**

Утверждены  
постановлением администрации  
муниципального района  
«Корочанский район»  
от «23» сентября 2024 года  
№ 444

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ	
Пояснительная записка	
<b>1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:</b>	
	<i>Белгородская область, Корочанский р-н, с. Новая Слободка</i>
	<small>(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)</small>
<b>2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:</b>	
Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:	<i>Муниципальный контракт № №082650000924000198/13, от 4 марта 2024 г., выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области.</i>
<b>3. Дата подготовки карты-плана территории:</b>	<i>2 апреля 2024 г.</i>
<b>4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:</b>	
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:	<i>Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области</i>
основной государственный регистрационный номер:	<i>1023101336422</i>
идентификационный номер налогоплательщика:	<i>3110002415</i>
В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:	
фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии):	<i>-</i>
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):	<i>-</i>
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:	<i>-</i>
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):	<i>-</i>
<b>5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:</b>	

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:

—

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Кривошееенко Наталья Михайловна  
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: 055-911-442-59

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2087, 27 декабря 2021 г.

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

А СРО "ОКИ"

Контактный телефон: 89066066788

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

308000, Белгородская обл, Белгород г, geopro31@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	11 марта 2024 г.	****_***/****_ *****	Кадастровый план территории	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1203002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 082650000924000198/13 от 04.03.2024г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Новослободского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области (минимальная площадь земельного участка индивидуального жилищного строительства и для ведения личного подсобного хозяйства - 1000 кв.м, максимальная площадь земельного участка 2900 кв.м.

При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

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

Всего в карту-план территории включены сведения о 2 земельных участках, 33 зданиях.  
 -обеспечивается уточнение границ 2 земельных участков;  
 - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 20 объектов капитального строительства.  
 В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены 20 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1203001:162, 31:09:1203001:640, 31:09:1203002:94, 31:09:1203001:238, 31:09:1203001:549, 31:09:1203001:358, 31:09:1203002:93, 31:09:1203001:639, 31:09:1203001:643, 31:09:1203001:476, 31:09:1203001:631, 31:09:1203001:641, 31:09:1203002:101, 31:09:1203001:429, 31:09:1203001:642, 31:09:1203001:423, 31:09:1203001:388, 31:09:1203001:398, 31:09:1203002:98, 31:09:1203001:584, 31:09:1203002:99, 31:09:1203001:617, 31:09:1203001:441, 31:09:1203001:565, 31:09:1203001:200, 31:09:1203001:387, 31:09:1203001:367, 31:09:1203001:466, 31:09:1203001:426, 31:09:1203001:548, 31:09:1203001:108, 31:09:1203001:180, 31:09:1203001:585

**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 9 апреля 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	Пункт государственной геодезической сети. 3	Бакаев, пир., 5200м, 1	МСК-31, зона 2	419 261,84	2 165 629,15	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Ивановка, пир., 5300м, 1		436 146,67	2 169 404,04			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Постников, пир., 5200м, 1		403 984,75	2 125 725,40			

**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	GNSS-приемник спутниковый геодезический многочастотный South Galaxy G1	—	С-ГСХ/09-06-2023/253595077 от 09.06.2023 до 08.06.2024

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203002:41 :  
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
6	4 905,71	5 410,77	—	—	Геодезический метод	0,10	—
7	4 906,26	5 395,98	—	—			
8	4 942,98	5 398,30	—	—			
9	4 942,21	5 412,79	—	—			
н85У	—	—	422 605,22	2 146 907,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н86У	—	—	422 599,43	2 146 921,34			
н88У	—	—	422 566,37	2 146 908,49			
н89У	—	—	422 571,79	2 146 894,54			
н91У	—	—	422 581,81	2 146 898,29			
6	4 905,71	5 410,77	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203002:41 :

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
н85У	н86У	15,04	—	согласовано
н86У	н88У	35,47		
н88У	н89У	14,97		
н89У	н91У	10,70		
н91У	н85У	25,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203002:41 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, Белгородская область, р-н Корочанский, с. Новая Слободка, ул. 305 стрелковая дивизия, 15/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	537 $\pm$ 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(537,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	537,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1203002:41</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203002:6 :  
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н81У	—	—	422 816,05	2 147 371,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н82У	—	—	422 776,99	2 147 341,07			
н83У	—	—	422 733,55	2 147 410,30			
н84У	—	—	422 777,43	2 147 437,83			
н81У	—	—	422 816,05	2 147 371,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203002:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н81У	н82У	49,33	—	согласовано
н82У	н83У	81,73		
н83У	н84У	51,80		
н84У	н81У	77,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203002:6 :

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

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1203002:6</b> :
1.	—	—

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:162 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	422 438,61	2 147 705,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	422 438,61	2 147 712,87	—		
н3О	—	—	—	422 430,92	2 147 712,87	—		
н4О	—	—	—	422 430,92	2 147 705,60	—		
н1О	—	—	—	422 438,61	2 147 705,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:162 :

№ 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	31:09:1203002:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:162 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:640 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	422 453,69	2 147 371,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60	—	—	—	422 448,18	2 147 374,04	—		
н70	—	—	—	422 450,64	2 147 379,33	—		
н80	—	—	—	422 456,16	2 147 376,76	—		
н50	—	—	—	422 453,69	2 147 371,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:640 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:640 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:94 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90	—	—	—	422 488,62	2 147 361,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н100	—	—	—	422 483,10	2 147 364,81	—		
н110	—	—	—	422 486,25	2 147 370,01	—		
н120	—	—	—	422 491,76	2 147 366,68	—		
н90	—	—	—	422 488,62	2 147 361,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:94 :

№ 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	31:09:1203002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:94 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:238 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n130	—	—	—	422 512,40	2 147 341,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n140	—	—	—	422 508,56	2 147 345,80	—		
n150	—	—	—	422 513,34	2 147 350,44	—		
n160	—	—	—	422 517,18	2 147 346,48	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н170	—	—	—	422 530,63	2 147 336,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н180	—	—	—	422 526,57	2 147 340,91	—		
н190	—	—	—	422 531,24	2 147 345,58	—		
н200	—	—	—	422 535,30	2 147 341,53	—		
н170	—	—	—	422 530,63	2 147 336,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:549 :

№ 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	31:09:1203002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:549 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:358 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	—	—	—	422 548,84	2 147 283,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22О	—	—	—	422 553,51	2 147 287,52	—		
н23О	—	—	—	422 550,13	2 147 291,95	—		
н24О	—	—	—	422 545,46	2 147 288,39	—		
н21О	—	—	—	422 548,84	2 147 283,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:358 :

№ 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	31:09:1203002:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, уч 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:358 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:93 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	—	—	—	422 578,11	2 147 235,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н260	—	—	—	422 572,42	2 147 232,59	—		
н270	—	—	—	422 570,25	2 147 236,88	—		
н280	—	—	—	422 575,94	2 147 239,75	—		
н250	—	—	—	422 578,11	2 147 235,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:93 :

№ 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	31:09:1203002:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:93 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:639 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29О	—	—	—	422 588,95	2 147 219,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н30О	—	—	—	422 583,31	2 147 216,13	—		
н31О	—	—	—	422 580,51	2 147 220,95	—		
н32О	—	—	—	422 586,15	2 147 224,23	—		
н29О	—	—	—	422 588,95	2 147 219,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:639 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:639 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:643 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33О	—	—	—	422 660,48	2 147 064,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34О	—	—	—	422 657,73	2 147 069,90	—		
н35О	—	—	—	422 651,09	2 147 066,29	—		
н36О	—	—	—	422 653,85	2 147 061,22	—		
н33О	—	—	—	422 660,48	2 147 064,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:643 :

№ 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	31:09:1203002:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:643 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:476 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н37О	—	—	—	422 674,98	2 147 033,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н38О	—	—	—	422 668,73	2 147 029,63	—		
н39О	—	—	—	422 665,88	2 147 034,37	—		
н40О	—	—	—	422 672,13	2 147 038,13	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41О	—	—	—	422 910,77	2 147 121,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н42О	—	—	—	422 904,58	2 147 119,32	—		
н43О	—	—	—	422 902,98	2 147 124,30	—		
н44О	—	—	—	422 909,16	2 147 126,29	—		
н41О	—	—	—	422 910,77	2 147 121,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:631 :

№ 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	31:09:1203002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Чуевка ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:631 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:641 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45O	—	—	—	422 692,63	2 146 703,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н46O	—	—	—	422 696,74	2 146 708,49	—		
н47O	—	—	—	422 692,23	2 146 712,54	—		
н48O	—	—	—	422 688,13	2 146 707,98	—		
н45O	—	—	—	422 692,63	2 146 703,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:641 :

№ 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	31:09:1203002:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:641 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:101 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	—	—	—	422 712,77	2 146 777,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50О	—	—	—	422 707,11	2 146 777,33	—		
н51О	—	—	—	422 707,11	2 146 782,81	—		
н52О	—	—	—	422 712,77	2 146 782,81	—		
н49О	—	—	—	422 712,77	2 146 777,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:101 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:429 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53О	—	—	—	422 652,15	2 146 990,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н54О	—	—	—	422 645,87	2 146 987,60	—		
н55О	—	—	—	422 642,75	2 146 995,06	—		
н56О	—	—	—	422 649,03	2 146 997,68	—		
н53О	—	—	—	422 652,15	2 146 990,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:429 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:429 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:642 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n57O	—	—	—	422 624,11	2 147 039,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n58O	—	—	—	422 618,87	2 147 037,33	—		
n59O	—	—	—	422 616,28	2 147 043,17	—		
n60O	—	—	—	422 621,52	2 147 045,50	—		
n57O	—	—	—	422 624,11	2 147 039,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:642 :

№ 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	31:09:1203002:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:642 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:423 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	422 429,17	2 147 303,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62О	—	—	—	422 422,53	2 147 300,82	—		
н63О	—	—	—	422 419,95	2 147 307,06	—		
н64О	—	—	—	422 426,58	2 147 309,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	422 429,17	2 147 303,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:423 :

№ 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	31:09:1203002:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 28/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:423 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:388 :

Система координат				МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н65О	—	—	—	422 450,07	2 147 250,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н66О	—	—	—	422 441,67	2 147 247,85	—		
н67О	—	—	—	422 439,20	2 147 255,82	—		
н68О	—	—	—	422 447,61	2 147 258,42	—		
н65О	—	—	—	422 450,07	2 147 250,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:388 :

№ 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	31:09:1203002:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 25/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:388 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:398 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н69О	—	—	—	422 466,82	2 147 241,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н70О	—	—	—	422 458,71	2 147 239,40	—		
н71О	—	—	—	422 456,33	2 147 247,12	—		
н72О	—	—	—	422 464,44	2 147 249,62	—		
н69О	—	—	—	422 466,82	2 147 241,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:398 :

№ 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	31:09:1203002:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 25/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:398 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:98 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н73О	—	—	—	422 464,37	2 147 211,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н74О	—	—	—	422 456,06	2 147 208,34	—		
н75О	—	—	—	422 453,60	2 147 215,35	—		
н76О	—	—	—	422 461,91	2 147 218,27	—		
н73О	—	—	—	422 464,37	2 147 211,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002

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	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 24/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:98 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:584 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н126О	—	—	—	422 506,06	2 147 110,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н130О	—	—	—	422 503,97	2 147 115,65	—		
н131О	—	—	—	422 493,73	2 147 111,66	—		
н129О	—	—	—	422 495,47	2 147 106,00	—		
н126О	—	—	—	422 506,06	2 147 110,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:584 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 22/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:584 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:99 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н92О	—	—	—	422 591,81	2 146 853,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н93О	—	—	—	422 594,38	2 146 846,72	—		
н94О	—	—	—	422 585,86	2 146 843,43	—		
н95О	—	—	—	422 583,28	2 146 850,11	—		
н92О	—	—	—	422 591,81	2 146 853,39	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:99 :

№ 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	31:09:1203002:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
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	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 13/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:99 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:617 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н96О	—	—	—	422 585,93	2 146 883,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н97О	—	—	—	422 588,99	2 146 874,69	—		
н98О	—	—	—	422 580,24	2 146 871,56	—		
н99О	—	—	—	422 576,45	2 146 879,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н96О	—	—	—	422 585,93	2 146 883,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:617 :

№ 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	31:09:1203002:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 14/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:617 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:441 :

Система координат				МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1000	—	—	—	422 578,53	2 146 913,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1010	—	—	—	422 576,48	2 146 918,88	—		
н1020	—	—	—	422 566,63	2 146 915,40	—		
н1030	—	—	—	422 568,75	2 146 909,42	—		
н1000	—	—	—	422 578,53	2 146 913,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:441 :

№ 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	31:09:1203002:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 15/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:441 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:565 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н104О	—	—	—	422 549,33	2 146 965,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н105О	—	—	—	422 546,15	2 146 973,66	—		
н106О	—	—	—	422 557,34	2 146 977,44	—		
н107О	—	—	—	422 560,20	2 146 969,71	—		
н104О	—	—	—	422 549,33	2 146 965,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:565 :

№ 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	31:09:1203002:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:565 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:200 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н108О	—	—	—	422 545,63	2 146 996,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н109О	—	—	—	422 549,31	2 146 986,64	—		
н110О	—	—	—	422 540,78	2 146 983,44	—		
н111О	—	—	—	422 537,19	2 146 993,01	—		
н108О	—	—	—	422 545,63	2 146 996,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:200 :

№ 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	31:09:1203002:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 18/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:200 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:387 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1120	—	—	—	422 537,92	2 147 025,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1130	—	—	—	422 534,79	2 147 034,14	—		
н1140	—	—	—	422 525,31	2 147 030,74	—		
н1150	—	—	—	422 528,52	2 147 021,81	—		
н1120	—	—	—	422 537,92	2 147 025,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:387 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 19/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:387 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:367 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n116O	—	—	—	422 529,60	2 147 054,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n117O	—	—	—	422 531,65	2 147 048,32	—		
n118O	—	—	—	422 520,87	2 147 044,59	—		
n119O	—	—	—	422 518,85	2 147 050,42	—		
n116O	—	—	—	422 529,60	2 147 054,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:367 :

№ 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	31:09:1203002:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 20/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:367 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:466 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n116O	—	—	—	422 529,60	2 147 054,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n120O	—	—	—	422 527,72	2 147 059,65	—		
n121O	—	—	—	422 517,13	2 147 055,99	—		
n119O	—	—	—	422 518,85	2 147 050,42	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н122О	—	—	—	422 516,88	2 147 082,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н123О	—	—	—	422 514,73	2 147 087,68	—		
н124О	—	—	—	422 503,78	2 147 083,24	—		
н125О	—	—	—	422 506,02	2 147 078,27	—		
н122О	—	—	—	422 516,88	2 147 082,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:426 :

№ 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	31:09:1203002:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 21/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:426 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:548 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н126О	—	—	—	422 506,06	2 147 110,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н127О	—	—	—	422 508,17	2 147 104,87	—		
н128О	—	—	—	422 497,52	2 147 100,73	—		
н129О	—	—	—	422 495,47	2 147 106,00	—		
н126О	—	—	—	422 506,06	2 147 110,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:548 :

№ 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	31:09:1203002:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 22/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:548 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:108 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н132О	—	—	—	422 460,61	2 147 220,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н133О	—	—	—	422 458,76	2 147 227,82	—		
н134О	—	—	—	422 449,80	2 147 225,62	—		
н135О	—	—	—	422 451,73	2 147 217,76	—		
н132О	—	—	—	422 460,61	2 147 220,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:108 :

№ 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	31:09:1203002:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 24/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Новая Слободка, ул. 305 стрелковая дивизия, д. 24/2.
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203002:108 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:180 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н136О	—	—	—	422 444,19	2 147 270,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н137О	—	—	—	422 435,39	2 147 268,03	—		
н138О	—	—	—	422 432,41	2 147 277,50	—		
н139О	—	—	—	422 441,20	2 147 280,27	—		
н136О	—	—	—	422 444,19	2 147 270,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:180 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:180 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:585 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н140О	—	—	—	422 608,82	2 146 822,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н141О	—	—	—	422 601,09	2 146 820,31	—		
н142О	—	—	—	422 598,13	2 146 829,71	—		
н143О	—	—	—	422 605,87	2 146 832,14	—		
н140О	—	—	—	422 608,82	2 146 822,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:585 :

№ 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	31:09:1203002:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:09:1203001:585</u> :		
1.	—	—

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

31:09:1203002 - номер кадастрового квартала

— - Граница кадастрового квартала

:59 - кадастровый номер земельного участка

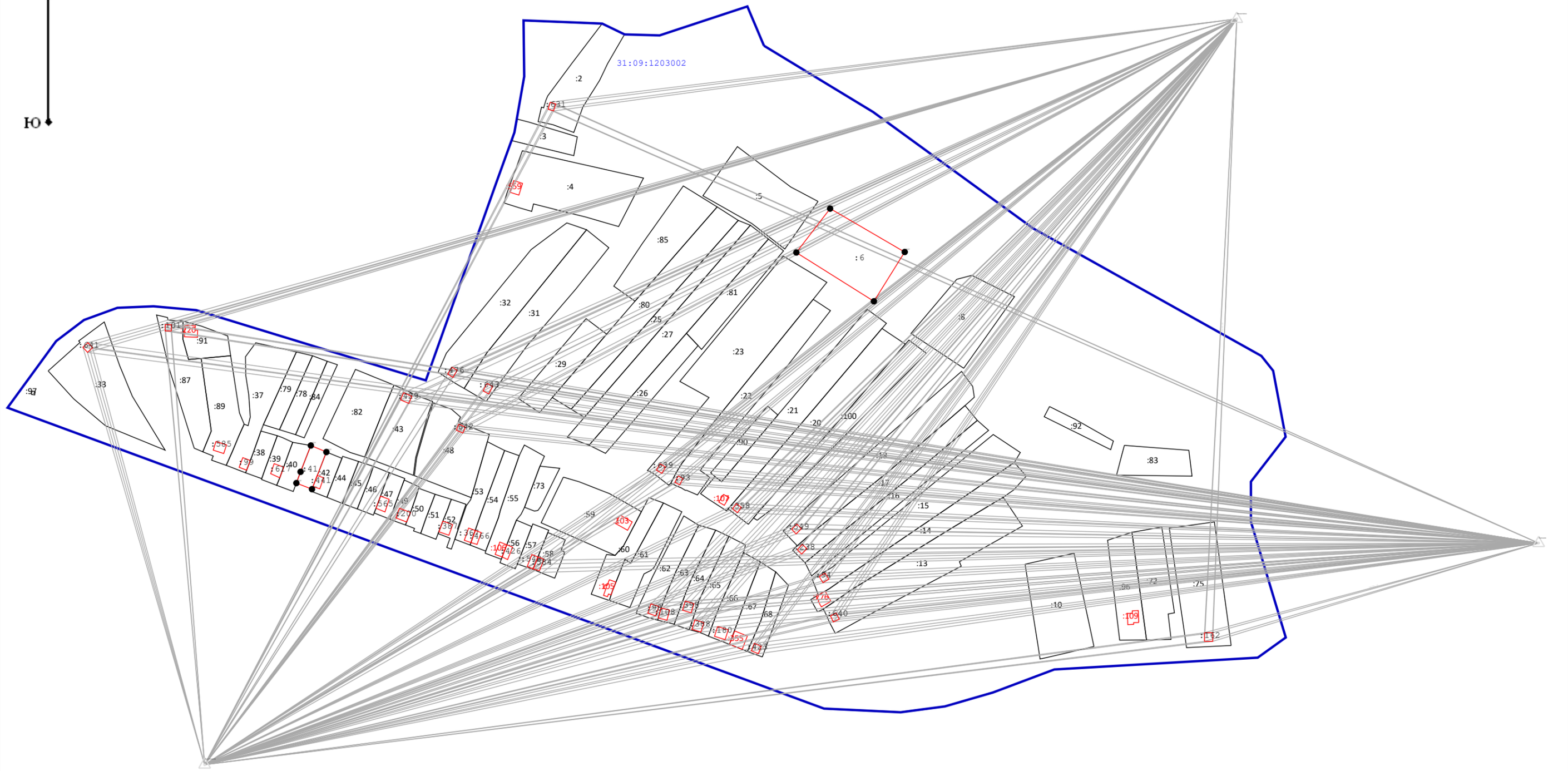
— - Граница населенного пункта

• н923У

- характерная точка земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ

■ - Границы зоны с особыми условиями использования территории

# Схема геодезических построений



Масштаб 1:3 500

## Условные обозначения:

• н923У

- характерная точка земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ



- Границы зоны с особыми условиями использования территории

— - Граница кадастрового квартала

31:09:1203002 - номер кадастрового квартала

— - Граница населенного пункта

:59 - кадастровый номер земельного участка

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:09:1203003, Белгородская область, Корочанский р-н, с. Новая Слободка*

(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. № №0826500000924000198/13, от 4 марта 2024 г., выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области.*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 2 апреля 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 "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336422

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

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:

—

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Кривошееенко Наталья Михайловна  
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: 055-911-442-59

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2087, 27 декабря 2021 г.

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

А СРО "ОКИ"

Контактный телефон: 89066066788

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

308000, Белгородская обл, Белгород г, geopro31@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	11 марта 2024 г.	****_***/****_ *****	Кадастровый план территории	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1203003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 0826500000924000198/13 от 04.03.2024г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Новослободского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области (минимальная площадь земельного участка индивидуального жилищного строительства и для ведения личного подсобного хозяйства - 1000 кв.м, максимальная площадь земельного участка 2900 кв.м.

При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Сведения об уточняемых земельных участках								
<p>Всего в карту-план территории включены сведения о 1 земельном участке, 19 зданиях.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечивается уточнение границ 1 земельного участка;</li> <li>- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 19 объектов капитального строительства.</li> </ul> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 1 земельном участке, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы следующих земельных участков: 31:09:1203003:18</p>								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены 19 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1203001:314, 31:09:1203001:433, 31:09:1203003:72, 31:09:1203001:547, 31:09:1203001:487, 31:09:1203001:310, 31:09:1203003:73, 31:09:1203001:486, 31:09:1203001:489, 31:09:1203001:450, 31:09:1203001:301, 31:09:1203001:488, 31:09:1203001:556, 31:09:1203001:175, 31:09:1203001:171, 31:09:1203001:232, 31:09:1203001:130, 31:09:1203001:390, 31:09:1203001:618</p>								
<b>Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений</b>								
<b>1. Сведения о пунктах геодезической сети:</b>								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 9 апреля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Бакаев, пир., 5200м, 1	МСК-31, зона 2	419 261,84	2 165 629,15	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Ивановка, пир., 5300м, 1		436 146,67	2 169 404,04			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Постников, пир., 5200м, 1		403 984,75	2 125 725,40			
<b>2. Сведения об использованных средствах измерений:</b>								
№ 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	GNSS-приемник спутниковый геодезический многочастотный South Galaxy G1	—	С-ГСХ/09-06-2023/253595077 от 09.06.2023 до 08.06.2024					

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203003:18 :  
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н29У	—	—	422 309,10	2 147 097,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н30У	—	—	422 290,91	2 147 147,53			
н31У	—	—	422 251,95	2 147 080,60			
н32У	—	—	422 274,47	2 147 055,26			
н29У	—	—	422 309,10	2 147 097,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203003:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н29У	н30У	53,47	—	согласовано
н30У	н31У	77,44		
н31У	н32У	33,90		
н32У	н29У	54,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203003:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1203003:18</b> :
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:314 **:**

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	422 343,90	2 147 388,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	422 341,63	2 147 382,78	—		
н3О	—	—	—	422 336,94	2 147 384,67	—		
н4О	—	—	—	422 339,21	2 147 390,33	—		
н1О	—	—	—	422 343,90	2 147 388,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:314 **:**

№ 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	31:09:1203003:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:314 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:433 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5O	—	—	—	422 197,54	2 147 249,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6O	—	—	—	422 191,43	2 147 249,25	—		
н7O	—	—	—	422 191,43	2 147 255,12	—		
н8O	—	—	—	422 197,54	2 147 255,12	—		
н5O	—	—	—	422 197,54	2 147 249,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:433 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:433 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203003:72 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90	—	—	—	422 125,22	2 147 260,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н100	—	—	—	422 125,22	2 147 267,57	—		
н110	—	—	—	422 119,42	2 147 267,57	—		
н120	—	—	—	422 119,42	2 147 260,24	—		
н90	—	—	—	422 125,22	2 147 260,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203003:72 :

№ 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	31:09:1203003:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203003:72 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:547 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n13O	—	—	—	421 888,43	2 147 328,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n14O	—	—	—	421 882,04	2 147 328,33	—		
n15O	—	—	—	421 882,04	2 147 334,36	—		
n16O	—	—	—	421 888,43	2 147 334,36	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17О	—	—	—	421 871,91	2 147 329,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18О	—	—	—	421 866,70	2 147 329,48	—		
н19О	—	—	—	421 866,70	2 147 335,13	—		
н20О	—	—	—	421 871,91	2 147 335,13	—		
н17О	—	—	—	421 871,91	2 147 329,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:487 :

№ 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	31:09:1203003:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:487 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:310 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	—	—	—	421 892,73	2 147 271,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22О	—	—	—	421 893,64	2 147 276,56	—		
н23О	—	—	—	421 888,33	2 147 277,43	—		
н24О	—	—	—	421 887,42	2 147 271,92	—		
н21О	—	—	—	421 892,73	2 147 271,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:310 :

№ 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	31:09:1203003:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:310 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203003:73 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	—	—	—	421 961,87	2 147 272,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н260	—	—	—	421 954,69	2 147 273,65	—		
н270	—	—	—	421 955,67	2 147 281,48	—		
н280	—	—	—	421 962,85	2 147 280,59	—		
н250	—	—	—	421 961,87	2 147 272,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203003:73 :

№ 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	31:09:1203003:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203003:73 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:486 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33О	—	—	—	422 278,13	2 147 159,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34О	—	—	—	422 274,49	2 147 165,51	—		
н35О	—	—	—	422 267,75	2 147 161,52	—		
н36О	—	—	—	422 271,39	2 147 155,37	—		
н33О	—	—	—	422 278,13	2 147 159,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:486 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:486 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:489 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н37О	—	—	—	422 318,76	2 147 043,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н38О	—	—	—	422 313,91	2 147 041,03	—		
н39О	—	—	—	422 310,73	2 147 046,43	—		
н40О	—	—	—	422 315,59	2 147 049,28	—		
н37О	—	—	—	422 318,76	2 147 043,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:489 :

№ 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	31:09:1203003:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:489 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:450 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41О	—	—	—	422 466,07	2 146 799,95	—	—	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н42О	—	—	—	422 461,83	2 146 797,88	—		
н43О	—	—	—	422 458,52	2 146 804,65	—		
н44О	—	—	—	422 462,77	2 146 806,72	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45О	—	—	—	422 425,72	2 146 893,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н46О	—	—	—	422 420,01	2 146 891,58	—		
н47О	—	—	—	422 417,98	2 146 896,79	—		
н48О	—	—	—	422 423,69	2 146 899,02	—		
н45О	—	—	—	422 425,72	2 146 893,81	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:301 :

№ 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	31:09:1203003:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:301 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:488 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	—	—	—	422 386,97	2 147 053,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50О	—	—	—	422 382,30	2 147 049,97	—		
н51О	—	—	—	422 378,56	2 147 055,71	—		
н52О	—	—	—	422 383,22	2 147 058,76	—		
н49О	—	—	—	422 386,97	2 147 053,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:488 :

№ 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	31:09:1203003:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:488 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:556 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n53O	—	—	—	422 319,25	2 147 174,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n54O	—	—	—	422 314,40	2 147 170,14	—		
n55O	—	—	—	422 310,01	2 147 174,86	—		
n56O	—	—	—	422 314,86	2 147 179,37	—		
n53O	—	—	—	422 319,25	2 147 174,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:556 :

№ 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	31:09:1203003:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:556 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:175 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57О	—	—	—	422 088,84	2 147 225,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н58О	—	—	—	422 086,63	2 147 220,13	—		
н59О	—	—	—	422 080,51	2 147 222,45	—		
н60О	—	—	—	422 082,72	2 147 228,27	—		
н57О	—	—	—	422 088,84	2 147 225,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:175 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:175 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:171 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	422 164,96	2 147 252,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62О	—	—	—	422 159,39	2 147 252,98	—		
н63О	—	—	—	422 159,39	2 147 259,00	—		
н64О	—	—	—	422 164,96	2 147 259,00	—		
н61О	—	—	—	422 164,96	2 147 252,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:171 :

№ 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	31:09:1203003:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:171 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:232 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н65О	—	—	—	422 410,55	2 146 986,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н66О	—	—	—	422 403,77	2 146 984,29	—		
н67О	—	—	—	422 402,23	2 146 989,50	—		
н68О	—	—	—	422 409,00	2 146 991,51	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н69О	—	—	—	422 069,86	2 147 237,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н70О	—	—	—	422 067,63	2 147 230,85	—		
н71О	—	—	—	422 062,86	2 147 232,49	—		
н72О	—	—	—	422 065,09	2 147 238,96	—		
н69О	—	—	—	422 069,86	2 147 237,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:130 :

№ 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	31:09:1203003:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:130 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:390 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н73О	—	—	—	422 006,30	2 147 267,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н74О	—	—	—	422 004,71	2 147 262,63	—		
н75О	—	—	—	421 998,99	2 147 264,51	—		
н76О	—	—	—	422 000,58	2 147 269,34	—		
н73О	—	—	—	422 006,30	2 147 267,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:390 :

№ 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	31:09:1203003:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Шкодовка ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:390 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:618 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н77О	—	—	—	422 361,76	2 147 495,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н78О	—	—	—	422 359,29	2 147 490,30	—		
н79О	—	—	—	422 353,46	2 147 493,18	—		
н80О	—	—	—	422 355,93	2 147 498,18	—		
н77О	—	—	—	422 361,76	2 147 495,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:618 :

№ 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	31:09:1203003:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:09:1203001:618</u> :		
1.	—	

Схема границ земельных участков

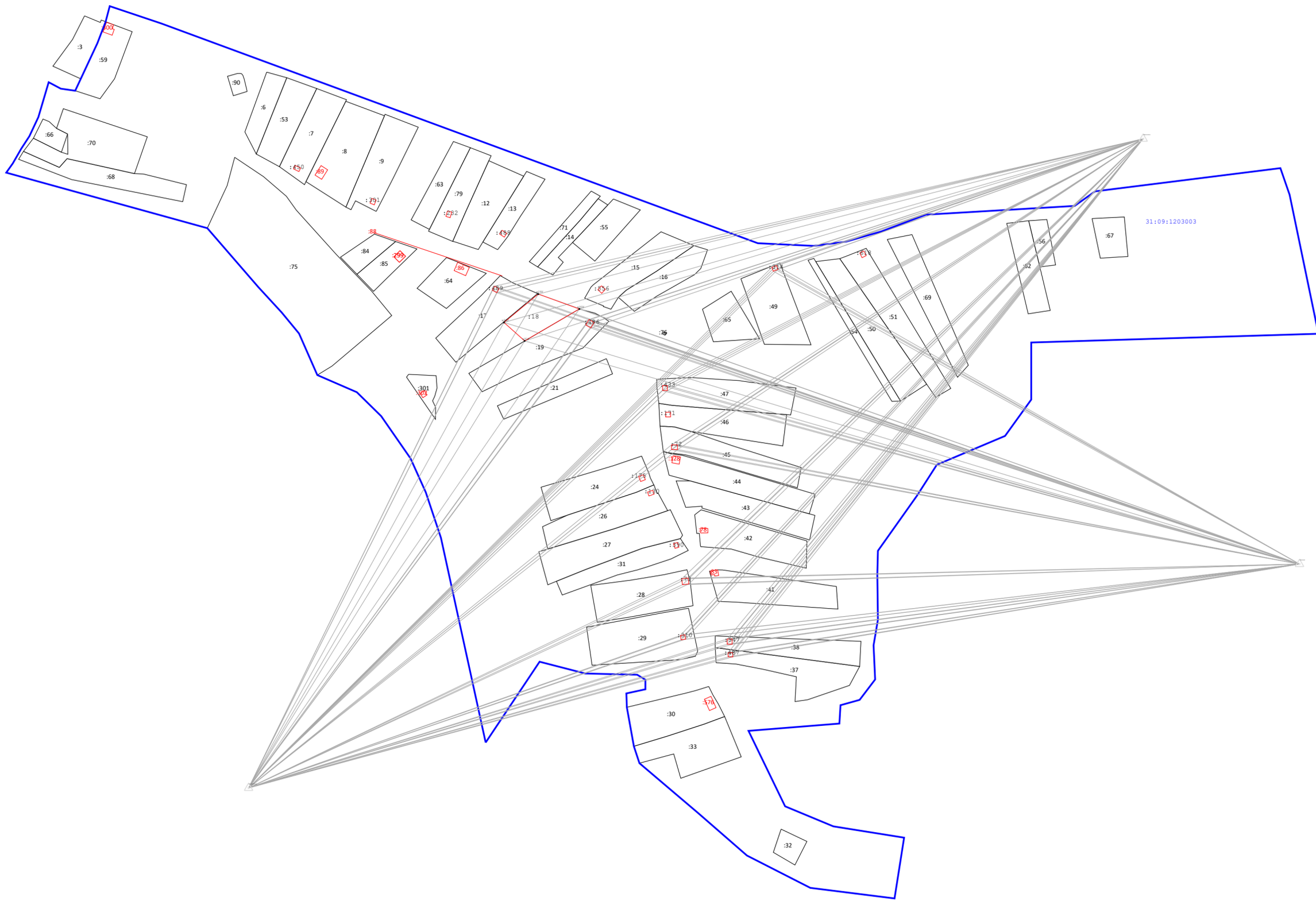
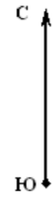


31:09:1203003

Масштаб 1:3 000

- Условные обозначения:**
- 31:09:1203003 - номер кадастрового квартала
  - :18 - кадастровый номер земельного участка
  - W923Y - характерная точка земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
  - - Граница кадастрового квартала
  - - Граница населенного пункта
  - - Границы зоны с особыми условиями использования территории

Схема геодезических построений



Масштаб 1:3 500

- Условные обозначения:**
- 31:09:1203003 - номер кадастрового квартала
  - - Границы зоны с особыми условиями использования территории
  - :18 - кадастровый номер земельного участка
  - - характерная точка земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
  - - Граница кадастрового квартала
  - - Граница населенного пункта

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:09:1203005, Белгородская область, Корочанский р-н, с. Новая Слободка*

(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. № №0826500000924000198/13, от 4 марта 2024 г., выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области.*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 2 апреля 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 "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336422

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

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: \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Кривошееенко Наталья Михайловна  
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: 055-911-442-59

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2087, 27 декабря 2021 г.

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

Контактный телефон: 89066066788

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 308000, Белгородская обл, Белгород г, geopro31@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	11 марта 2024 г.	****_***/****_ *****	Кадастровый план территории	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1203005. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 082650000924000198/13 от 04.03.2024г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Новослободского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области (минимальная площадь земельного участка индивидуального жилищного строительства и для ведения личного подсобного хозяйства - 1000 кв.м, максимальная площадь земельного участка 2900 кв.м.

При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Сведения об уточняемых земельных участках								
<p>Всего в карту-план территории включены сведения о 1 земельном участке, 8 зданиях.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечивается уточнение границ 1 земельного участка;</li> <li>- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 8 объектов капитального строительства.</li> </ul> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 1 земельном участке, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы следующих земельных участков: 31:09:0000000:1830</p>								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены 23 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1203001:340, 31:09:1203001:341, 31:09:1203001:431, 31:09:1203001:480, 31:09:1203001:484, 31:09:1203005:70, 31:09:1203001:77, 31:09:1203001:78, 31:09:1203001:203, 31:09:1203001:129, 31:09:1203001:608, 31:09:1203001:272, 31:09:1203001:219, 31:09:1203001:430, 31:09:1203001:249, 31:09:1203001:628, 31:09:1203001:295, 31:09:1203001:432, 31:09:1203001:622, 31:09:1203001:604, 31:09:1203001:624, 31:09:1203004:92, 31:09:1203005:71</p>								
<b>Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений</b>								
<b>1. Сведения о пунктах геодезической сети:</b>								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 9 апреля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Бакаев, пир., 5200м, 1	МСК-31, зона 2	419 261,84	2 165 629,15	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Ивановка, пир., 5300м, 1		436 146,67	2 169 404,04			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Постников, пир., 5200м, 1		403 984,75	2 125 725,40			
<b>2. Сведения об использованных средствах измерений:</b>								
№ 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	GNSS-приемник спутниковый геодезический многочастотный South Galaxy G1	—	С-ГСХ/09-06-2023/253595077 от 09.06.2023 до 08.06.2024					

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0000000:1830 :  
 Система координат — Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	—	—	422 579,09	2 146 401,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н26У	—	—	422 595,24	2 146 410,94			
90	—	—	422 583,53	2 146 431,11			
н27У	—	—	422 575,95	2 146 444,77	Геодезический метод		
н28У	—	—	422 552,81	2 146 486,51			
н29У	—	—	422 546,12	2 146 498,55			
н31У	—	—	422 524,79	2 146 486,17			
н32У	—	—	422 562,32	2 146 424,30			
н33У	—	—	422 564,20	2 146 425,74			
н25У	—	—	422 579,09	2 146 401,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0000000:1830 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н25У	н26У	18,58	—	согласовано
н26У	90	23,32		
90	н27У	15,62		
н27У	н28У	47,73		
н28У	н29У	13,77		
н29У	н31У	24,66		
н31У	н32У	72,36		
н32У	н33У	2,37		

1	2	3	4	5
н33У	н25У	28,23	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>			<u>31:09:0000000:1830</u> :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, уч 4		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 214 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 214,00)} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 220,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —		
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	31:09:1203001:341		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—		
10.	Иные сведения	—		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>			<u>31:09:0000000:1830</u> :	
1.	—			

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:340 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	422 119,53	2 146 070,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	422 111,79	2 146 066,85	—		
н3О	—	—	—	422 108,22	2 146 073,87	—		
н4О	—	—	—	422 115,96	2 146 077,80	—		
н1О	—	—	—	422 119,53	2 146 070,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:340 :

№ 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	31:09:1203005:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:340 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:431 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	422 152,03	2 146 081,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60	—	—	—	422 145,68	2 146 079,65	—		
н70	—	—	—	422 143,02	2 146 087,02	—		
н80	—	—	—	422 149,37	2 146 089,31	—		
н50	—	—	—	422 152,03	2 146 081,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:431 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:431 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:484 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90	—	—	—	422 504,23	2 146 178,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н100	—	—	—	422 489,76	2 146 171,90	—		
н110	—	—	—	422 477,39	2 146 198,31	—		
н120	—	—	—	422 491,66	2 146 205,00	—		
н90	—	—	—	422 504,23	2 146 178,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:484 :

№ 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	31:09:1203005:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:484 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:78 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n130	—	—	—	422 415,03	2 146 310,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n140	—	—	—	422 406,82	2 146 305,68	—		
n150	—	—	—	422 402,65	2 146 312,45	—		
n160	—	—	—	422 410,86	2 146 317,51	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н170	—	—	—	422 451,33	2 146 330,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н180	—	—	—	422 443,89	2 146 327,44	—		
н190	—	—	—	422 439,66	2 146 335,31	—		
н200	—	—	—	422 447,21	2 146 338,51	—		
н170	—	—	—	422 451,33	2 146 330,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:480 :

№ 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	31:09:1203005:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:480 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:77 :

Система координат		МСК-31, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	—	—	—	422 484,95	2 146 350,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22О	—	—	—	422 478,53	2 146 346,80	—		
н23О	—	—	—	422 474,96	2 146 352,90	—		
н24О	—	—	—	422 481,38	2 146 356,65	—		
н21О	—	—	—	422 484,95	2 146 350,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:77 :

№ 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	31:09:1203005:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
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	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:77 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:341 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34О	—	—	—	422 588,22	2 146 412,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35О	—	—	—	422 580,04	2 146 408,31	—		
н36О	—	—	—	422 575,13	2 146 417,02	—		
н37О	—	—	—	422 583,32	2 146 421,63	—		
н34О	—	—	—	422 588,22	2 146 412,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:341 :

№ 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	31:09:0000000:1830
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:341 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:70 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38О	—	—	—	422 172,38	2 146 363,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н39О	—	—	—	422 166,02	2 146 359,86	—		
н40О	—	—	—	422 162,15	2 146 367,20	—		
н41О	—	—	—	422 168,50	2 146 370,55	—		
н38О	—	—	—	422 172,38	2 146 363,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:70 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Середка ул, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:70 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:203 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н42О	—	—	—	422 429,85	2 146 155,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н43О	—	—	—	422 441,65	2 146 160,43	—		
н44О	—	—	—	422 430,30	2 146 186,52	—		
н45О	—	—	—	422 374,49	2 146 162,26	—		
н46О	—	—	—	422 387,48	2 146 132,37	—		
н47О	—	—	—	422 400,50	2 146 138,02	—		
н48О	—	—	—	422 393,05	2 146 155,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	—	—	—	422 424,05	2 146 168,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н42О	—	—	—	422 429,85	2 146 155,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:203 :

№ 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	31:09:1203005:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:203 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:129 :

Система координат		МСК-31				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н500	—	—	—	422 307,66	2 146 104,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н510	—	—	—	422 294,05	2 146 098,36	—		
н520	—	—	—	422 281,67	2 146 126,79	—		
н530	—	—	—	422 295,27	2 146 132,71	—		
н500	—	—	—	422 307,66	2 146 104,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:129 :

№ 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	31:09:1203005:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:129 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:608 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54O	—	—	—	422 134,77	2 146 211,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н55O	—	—	—	422 126,71	2 146 206,49	—		
н56O	—	—	—	422 121,96	2 146 214,86	—		
н57O	—	—	—	422 129,85	2 146 219,34	—		
н54O	—	—	—	422 134,77	2 146 211,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:608 :

№ 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	31:09:1203005:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:608 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:272 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н58О	—	—	—	422 207,86	2 146 378,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59О	—	—	—	422 200,83	2 146 375,38	—		
н60О	—	—	—	422 196,91	2 146 383,55	—		
н61О	—	—	—	422 203,94	2 146 386,93	—		
н58О	—	—	—	422 207,86	2 146 378,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:272 :

№ 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	31:09:1203005:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Середка ул, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:272 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:219 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n62O	—	—	—	422 395,72	2 146 298,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n63O	—	—	—	422 386,28	2 146 292,96	—		
n64O	—	—	—	422 381,80	2 146 301,05	—		
n65O	—	—	—	422 391,24	2 146 306,28	—		
n62O	—	—	—	422 395,72	2 146 298,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:219 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:219 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:430 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н66О	—	—	—	422 359,00	2 146 275,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н67О	—	—	—	422 352,54	2 146 286,91	—		
н68О	—	—	—	422 298,12	2 146 256,84	—		
н69О	—	—	—	422 304,58	2 146 245,15	—		
н66О	—	—	—	422 359,00	2 146 275,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:430 :

№ 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	31:09:1203005:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:430 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:249 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н70О	—	—	—	422 433,84	2 146 319,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н71О	—	—	—	422 424,84	2 146 314,58	—		
н72О	—	—	—	422 420,96	2 146 321,12	—		
н73О	—	—	—	422 429,96	2 146 326,46	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н74О	—	—	—	422 467,30	2 146 339,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н75О	—	—	—	422 459,25	2 146 335,28	—		
н76О	—	—	—	422 455,11	2 146 343,03	—		
н77О	—	—	—	422 463,16	2 146 347,33	—		
н74О	—	—	—	422 467,30	2 146 339,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:628 :

№ 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	31:09:1203005:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:628 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:71 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н78О	—	—	—	422 536,17	2 146 378,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н79О	—	—	—	422 528,83	2 146 374,02	—		
н80О	—	—	—	422 523,22	2 146 382,69	—		
н81О	—	—	—	422 530,56	2 146 387,44	—		
н78О	—	—	—	422 536,17	2 146 378,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:71 :

№ 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	31:09:1203005:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203005:71 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:295 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н82О	—	—	—	422 517,45	2 146 369,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н83О	—	—	—	422 511,70	2 146 366,32	—		
н84О	—	—	—	422 507,18	2 146 373,94	—		
н85О	—	—	—	422 512,93	2 146 377,35	—		
н82О	—	—	—	422 517,45	2 146 369,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:295 :

№ 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	31:09:1203005:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:295 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:432 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н86О	—	—	—	422 607,15	2 146 421,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н87О	—	—	—	422 599,16	2 146 417,18	—			
н88О	—	—	—	422 595,53	2 146 423,27	—			
н89О	—	—	—	422 603,52	2 146 428,03	—			
н86О	—	—	—	422 607,15	2 146 421,95	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:432 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Сытник ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:432 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:622 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91О	—	—	—	422 626,22	2 146 433,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н92О	—	—	—	422 617,83	2 146 429,12	—		
н93О	—	—	—	422 613,89	2 146 437,62	—		
н94О	—	—	—	422 622,28	2 146 441,50	—		
н91О	—	—	—	422 626,22	2 146 433,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:622 :

№ 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	31:09:1203005:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:622 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203004:92 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н95О	—	—	—	422 122,69	2 146 337,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н96О	—	—	—	422 115,54	2 146 332,68	—		
н97О	—	—	—	422 110,82	2 146 339,51	—		
н98О	—	—	—	422 117,97	2 146 344,45	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н99О	—	—	—	422 257,57	2 145 966,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н100О	—	—	—	422 254,75	2 145 979,85	—		
н101О	—	—	—	422 242,54	2 145 976,37	—		
н102О	—	—	—	422 246,71	2 145 961,78	—		
н99О	—	—	—	422 257,57	2 145 966,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:604 :

№ 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	31:09:1203005:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Середка ул, д 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:604 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:624 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н103О	—	—	—	422 666,86	2 146 434,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н104О	—	—	—	422 663,12	2 146 431,02	—		
н105О	—	—	—	422 658,81	2 146 435,57	—		
н106О	—	—	—	422 662,55	2 146 439,11	—		
н103О	—	—	—	422 666,86	2 146 434,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:624 :

№ 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	31:09:1203005:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:09:1203001:624</u> :		
1.	—	

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 500

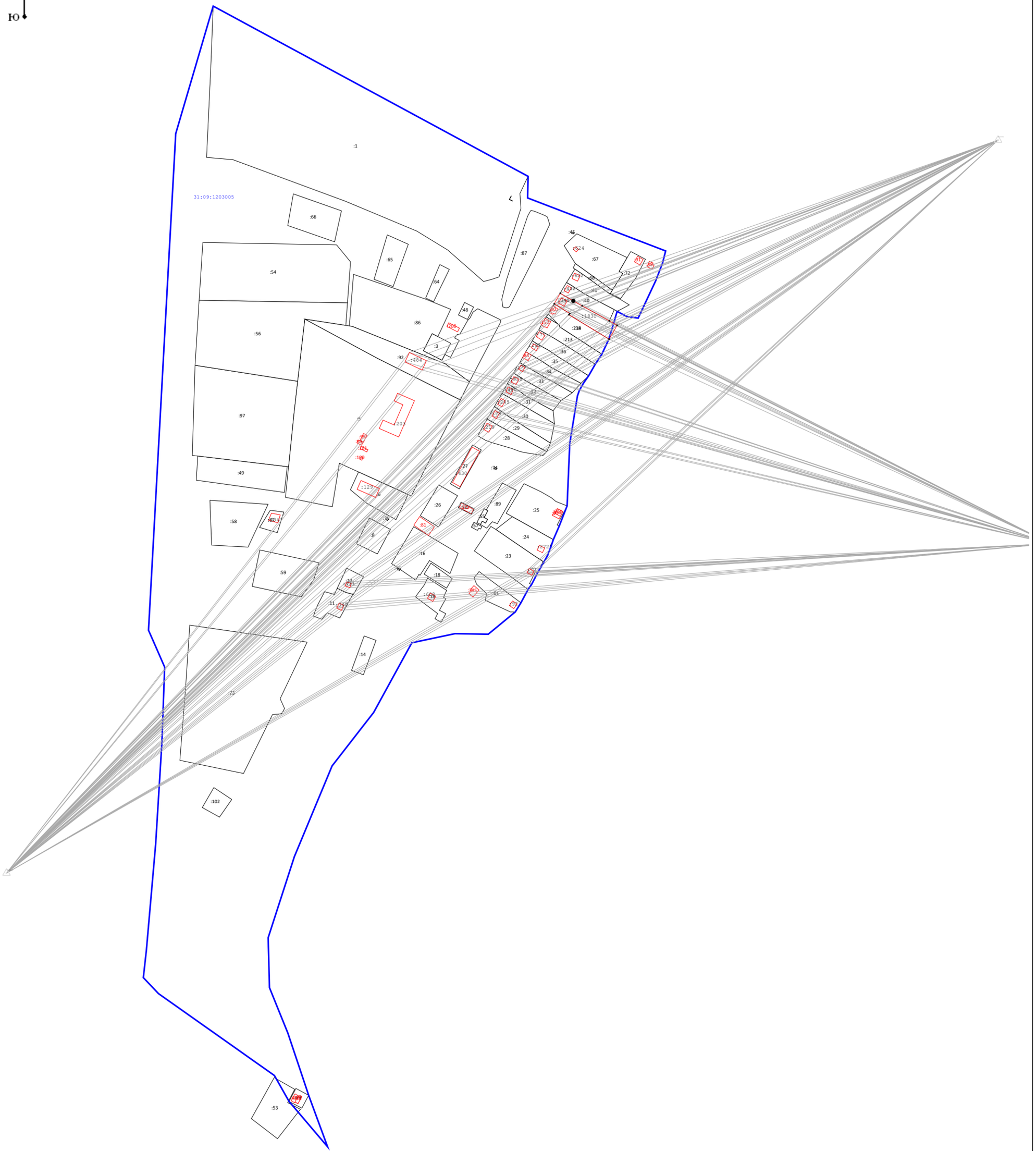
Условные обозначения:

- 31:09:1203005 - номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала

- : 86 - кадастровый номер земельного участка
- - Граница населенного пункта

- 49237 - характерная точка земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- - Границы зоны с особыми условиями использования территории

Схема геодезических построений



Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:

- - характеристическая точка земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- - границы зоны с особыми условиями использования территории
- - граница кадастрового квартала
- - номер кадастрового квартала
- - граница населенного пункта
- : 86 - кадастровый номер земельного участка

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:09:1203006, Белгородская область, Корочанский р-н, с. Новая Слободка*

(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. № №0826500000924000198/13, от 4 марта 2024 г., выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области.*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 2 апреля 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 "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336422

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

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:

—

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Кривошееенко Наталья Михайловна  
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: 055-911-442-59

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2087, 27 декабря 2021 г.

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

Контактный телефон: 89066066788

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 308000, Белгородская обл, Белгород г, geopro31@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	11 марта 2024 г.	****_***/****_ *****	Кадастровый план территории	—

#### 7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1203006. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 082650000924000198/13 от 04.03.2024г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Новослободского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области (минимальная площадь земельного участка индивидуального жилищного строительства и для ведения личного подсобного хозяйства - 1000 кв.м, максимальная площадь земельного участка 2900 кв.м.

При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

Всего в карту-план территории включены сведения о 3 земельных участках, 38 зданиях.  
 В результате выполнения комплексных кадастровых работ:  
 - обеспечивается уточнение границ 1 земельного участка;  
 - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 2 шт.  
 - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 15 объектов капитального строительства.  
 В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 1 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы следующих земельных участков: 31:09:1203005:85

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 2 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1203006:37, 31:09:1203006:73  
 Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибка в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены 38 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1203001:571, 31:09:1203001:626, 31:09:1203001:323, 31:09:1203001:413, 31:09:1203001:246, 31:09:1203001:590, 31:09:1203001:336, 31:09:1203001:245, 31:09:1203001:589, 31:09:1203001:591, 31:09:1203001:564, 31:09:1203001:254, 31:09:1203001:145, 31:09:1203006:93, 31:09:1203006:91, 31:09:1203001:412, 31:09:1203001:201, 31:09:1203001:471, 31:09:1203001:325, 31:09:1203001:416, 31:09:1203001:563, 31:09:1203001:373, 31:09:1203001:455, 31:09:1203001:189, 31:09:1203001:596, 31:09:1203001:597, 31:09:1203001:253, 31:09:1203001:577, 31:09:1203001:304, 31:09:1203001:422, 31:09:1203001:552, 31:09:1203001:244, 31:09:1203001:285, 31:09:1203001:153, 31:09:1203001:593, 31:09:1203001:163, 31:09:1203001:592, 31:09:1203006:95

**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 9 апреля 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	Пункт государственной геодезической сети. 3	Бакаев, пир., 5200м, 1	МСК-31, зона 2	419 261,84	2 165 629,15	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Постников, пир., 5200м, 1		403 984,75	2 125 725,40			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Ивановка, пир., 5300м,1	МСК-31, зона 2	436 146,67	2 169 404,04	Сохранился	Сохранился	Сохранился

**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	GNSS-приемник спутниковый геодезический многочастотный South Galaxy G1	—	С-ГСХ/09-06-2023/253595077 от 09.06.2023 до 08.06.2024

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203005:83 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	421 308,63	2 146 225,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н111У	—	—	421 329,10	2 146 242,16			
н112У	—	—	421 356,54	2 146 270,44			
н113У	—	—	421 372,27	2 146 262,34			
н114У	—	—	421 353,74	2 146 225,02			
н115У	—	—	421 349,66	2 146 219,85			
н116У	—	—	421 329,79	2 146 202,28			
н110У	—	—	421 308,63	2 146 225,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203005:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н110У	н111У	26,55	—	согласовано
н111У	н112У	39,40		
н112У	н113У	17,69		
н113У	н114У	41,67		
н114У	н115У	6,59		
н115У	н116У	26,52		
н116У	н110У	31,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203005:83 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 867 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 867,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1203005:83</b> :
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** 31:09:1203006:73 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

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
20	3 015,83	5 413,53	—	—	Геодезический метод	0,10	—
37	3 021,87	5 403,15	—	—			
38	3 103,19	5 424,77	—	—			
39	3 162,44	5 442,80	—	—			
34	3 193,33	5 454,71	—	—			
35	3 185,09	5 471,82	—	—			
28	3 180,40	5 469,58	—	—			
27	3 185,17	5 459,66	—	—			
26	3 174,46	5 454,50	—	—			
25	3 171,07	5 462,18	—	—			
36	3 167,54	5 460,79	—	—			
23	3 157,80	5 456,97	—	—			
22	3 158,89	5 453,64	—	—			
21	3 099,64	5 435,61	—	—			
н40У	—	—	421 031,25	2 146 456,98			
н41У	—	—	421 013,33	2 146 476,44			
н42У	—	—	420 988,77	2 146 450,98			
н48У	—	—	420 985,65	2 146 448,33			
н47У	—	—	420 977,36	2 146 442,70			
н44У	—	—	420 947,77	2 146 423,40			
н45У	—	—	420 960,66	2 146 403,95			
н46У	—	—	421 001,14	2 146 430,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
20	3 015,83	5 413,53	—	—	Геодезический метод	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203006:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н40У	н41У	26,45	—	согласовано
н41У	н42У	35,38		
н42У	н48У	4,09		
н48У	н47У	10,02		
н47У	н44У	35,33		
н44У	н45У	23,33		
н45У	н46У	48,19		
н46У	н40У	40,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203006:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 094 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 094,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 094,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:09:1203006:73 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203006:37 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

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
9	3 306,68	5 295,68	—	—	Геодезический метод	0,10	—
10	3 318,17	5 266,24	—	—			
11	3 368,36	5 290,80	—	—			
12	3 337,95	5 352,62	—	—			
13	3 288,55	5 332,64	—	—			
14	3 301,37	5 299,75	—	—			
н57У	—	—	421 204,25	2 146 310,29			
н60У	—	—	421 253,35	2 146 357,93			
н59У	—	—	421 214,65	2 146 398,17			
н58У	—	—	421 164,52	2 146 350,91			
9	3 306,68	5 295,68	—	—	0,10	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203006:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н57У	н60У	68,41	—	согласовано
н60У	н59У	55,83		
н59У	н58У	68,90		
н58У	н57У	56,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1203006:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 867 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 867,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 867,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> _____ <b>31:09:1203006:37</b> _____ :		
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:571 **:**

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	—	—	—	421 007,51	2 146 482,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50О	—	—	—	421 001,04	2 146 475,83	—		
н51О	—	—	—	420 994,72	2 146 482,31	—		
н52О	—	—	—	421 001,52	2 146 488,92	—		
н49О	—	—	—	421 007,51	2 146 482,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:571 **:**

№ 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	31:09:1203006:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:571 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:626 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53О	—	—	—	421 020,62	2 146 460,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н54О	—	—	—	421 015,05	2 146 455,46	—		
н55О	—	—	—	421 010,08	2 146 460,72	—		
н56О	—	—	—	421 015,66	2 146 465,99	—		
н53О	—	—	—	421 020,62	2 146 460,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:626 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 46/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:626 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:323 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	421 040,53	2 146 445,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62О	—	—	—	421 035,07	2 146 440,32	—		
н63О	—	—	—	421 028,61	2 146 447,35	—		
н64О	—	—	—	421 034,08	2 146 452,37	—		
н61О	—	—	—	421 040,53	2 146 445,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:323 :

№ 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	31:09:1203006:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:323 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:413 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н65О	—	—	—	421 111,46	2 146 369,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н66О	—	—	—	421 104,87	2 146 364,21	—		
н67О	—	—	—	421 099,37	2 146 370,60	—		
н68О	—	—	—	421 105,95	2 146 376,27	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н69О	—	—	—	421 128,14	2 146 351,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н70О	—	—	—	421 121,54	2 146 346,66	—		
н71О	—	—	—	421 115,92	2 146 353,78	—		
н72О	—	—	—	421 122,52	2 146 358,99	—		
н69О	—	—	—	421 128,14	2 146 351,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:246 :

№ 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	31:09:1203006:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:246 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:590 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н73О	—	—	—	421 149,40	2 146 327,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н74О	—	—	—	421 142,96	2 146 321,79	—		
н75О	—	—	—	421 136,46	2 146 329,77	—		
н76О	—	—	—	421 142,89	2 146 335,01	—		
н73О	—	—	—	421 149,40	2 146 327,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:590 :

№ 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	31:09:1203006:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:590 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:336 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н77О	—	—	—	421 166,65	2 146 305,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н78О	—	—	—	421 159,41	2 146 299,78	—		
н79О	—	—	—	421 152,54	2 146 308,65	—		
н80О	—	—	—	421 159,78	2 146 314,26	—		
н77О	—	—	—	421 166,65	2 146 305,39	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:336 :

№ 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	31:09:1203006:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:336 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:245 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n81O	—	—	—	421 181,25	2 146 286,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n82O	—	—	—	421 172,52	2 146 279,97	—		
n83O	—	—	—	421 166,86	2 146 287,10	—		
n84O	—	—	—	421 175,59	2 146 294,04	—		
n81O	—	—	—	421 181,25	2 146 286,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:245 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:245 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:589 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n85O	—	—	—	421 215,61	2 146 254,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n86O	—	—	—	421 207,85	2 146 248,02	—		
n87O	—	—	—	421 201,11	2 146 255,81	—		
n88O	—	—	—	421 209,08	2 146 262,22	—		
n85O	—	—	—	421 215,61	2 146 254,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:589 :

№ 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	31:09:1203006:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:589 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:591 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89О	—	—	—	421 231,32	2 146 230,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н90О	—	—	—	421 223,53	2 146 223,64	—		
н91О	—	—	—	421 215,59	2 146 232,51	—		
н92О	—	—	—	421 223,38	2 146 239,49	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93О	—	—	—	421 248,96	2 146 214,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н94О	—	—	—	421 242,83	2 146 210,01	—		
н95О	—	—	—	421 237,29	2 146 216,91	—		
н96О	—	—	—	421 243,42	2 146 221,83	—		
н93О	—	—	—	421 248,96	2 146 214,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:564 :

№ 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	31:09:1203006:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:564 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:254 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н97О	—	—	—	421 265,32	2 146 198,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н98О	—	—	—	421 257,06	2 146 192,34	—		
н99О	—	—	—	421 251,91	2 146 199,24	—		
н100О	—	—	—	421 260,18	2 146 205,40	—		
н97О	—	—	—	421 265,32	2 146 198,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:254 :

№ 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	31:09:1203006:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:254 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203006:93 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н101О	—	—	—	421 282,71	2 146 177,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н102О	—	—	—	421 275,10	2 146 171,76	—		
н103О	—	—	—	421 268,79	2 146 179,61	—		
н104О	—	—	—	421 276,41	2 146 185,73	—		
н101О	—	—	—	421 282,71	2 146 177,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203006:93 :

№ 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	31:09:1203006:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006

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	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203006:93 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203006:91 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н105О	—	—	—	421 248,43	2 146 303,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н106О	—	—	—	421 240,56	2 146 296,77	—		
н107О	—	—	—	421 235,01	2 146 303,40	—		
н108О	—	—	—	421 242,88	2 146 309,99	—		
н105О	—	—	—	421 248,43	2 146 303,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203006:91 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 33/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203006:91 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:145 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н117О	—	—	—	421 328,91	2 146 220,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н118О	—	—	—	421 321,34	2 146 213,89	—		
н119О	—	—	—	421 314,99	2 146 220,83	—		
н120О	—	—	—	421 322,57	2 146 227,76	—		
н117О	—	—	—	421 328,91	2 146 220,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:145 :

№ 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	31:09:1203005:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:145 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:412 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n121O	—	—	—	421 199,04	2 146 271,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n122O	—	—	—	421 193,52	2 146 266,87	—		
n123O	—	—	—	421 188,57	2 146 273,19	—		
n124O	—	—	—	421 194,09	2 146 277,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1210	—	—	—	421 199,04	2 146 271,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:412 :

№ 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	31:09:1203006:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:412 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:201 :

Система координат				МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1250	—	—	—	421 075,95	2 146 405,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1260	—	—	—	421 070,23	2 146 400,23	—		
н1270	—	—	—	421 064,54	2 146 406,51	—		
н1280	—	—	—	421 070,26	2 146 411,69	—		
н1250	—	—	—	421 075,95	2 146 405,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:201 :

№ 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	31:09:1203006:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:201 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:471 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н129О	—	—	—	421 056,26	2 146 424,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н130О	—	—	—	421 051,24	2 146 419,91	—		
н131О	—	—	—	421 046,84	2 146 425,08	—		
н132О	—	—	—	421 051,86	2 146 429,35	—		
н129О	—	—	—	421 056,26	2 146 424,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:471 :

№ 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	31:09:1203006:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:471 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:325 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н133О	—	—	—	421 147,30	2 146 527,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н134О	—	—	—	421 142,60	2 146 524,31	—		
н135О	—	—	—	421 140,42	2 146 527,93	—		
н136О	—	—	—	421 145,13	2 146 530,76	—		
н133О	—	—	—	421 147,30	2 146 527,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:325 :

№ 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	31:09:1203006:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Тереховка ул, д 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:325 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:416 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1370	—	—	—	421 182,79	2 146 565,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1380	—	—	—	421 178,02	2 146 562,42	—		
н1390	—	—	—	421 174,50	2 146 567,11	—		
н1400	—	—	—	421 179,27	2 146 570,69	—		
н1370	—	—	—	421 182,79	2 146 565,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:416 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Тереховка ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:416 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:563 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n141O	—	—	—	421 393,21	2 146 534,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n142O	—	—	—	421 388,90	2 146 529,34	—		
n143O	—	—	—	421 384,25	2 146 533,27	—		
n144O	—	—	—	421 388,57	2 146 538,37	—		
n141O	—	—	—	421 393,21	2 146 534,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:563 :

№ 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	31:09:1203006:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:563 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:373 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1450	—	—	—	421 248,54	2 146 303,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1460	—	—	—	421 253,16	2 146 297,75	—		
н1470	—	—	—	421 245,46	2 146 291,30	—		
н1480	—	—	—	421 240,87	2 146 296,52	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1490	—	—	—	421 269,87	2 146 280,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1500	—	—	—	421 263,37	2 146 287,21	—		
н1510	—	—	—	421 256,30	2 146 280,79	—		
н1520	—	—	—	421 262,80	2 146 273,64	—		
н1490	—	—	—	421 269,87	2 146 280,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:455 :

№ 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	31:09:1203006:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 31/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:455 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:189 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н153О	—	—	—	421 269,99	2 146 279,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н154О	—	—	—	421 273,94	2 146 275,68	—		
н155О	—	—	—	421 266,96	2 146 269,07	—		
н156О	—	—	—	421 262,95	2 146 273,53	—		
н153О	—	—	—	421 269,99	2 146 279,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:189 :

№ 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	31:09:1203006:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 31/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:189 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:596 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н157О	—	—	—	421 289,73	2 146 259,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н158О	—	—	—	421 294,60	2 146 254,21	—		
н159О	—	—	—	421 285,28	2 146 246,18	—		
н160О	—	—	—	421 280,43	2 146 251,73	—		
н157О	—	—	—	421 289,73	2 146 259,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:596 :

№ 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	31:09:1203006:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 29/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:596 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:597 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н161О	—	—	—	421 310,19	2 146 238,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н162О	—	—	—	421 303,47	2 146 233,03	—		
н163О	—	—	—	421 299,24	2 146 238,36	—		
н164О	—	—	—	421 305,95	2 146 243,69	—		
н161О	—	—	—	421 310,19	2 146 238,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:597 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:597 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:253 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n165O	—	—	—	421 344,06	2 146 201,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n166O	—	—	—	421 337,39	2 146 195,87	—		
n167O	—	—	—	421 332,74	2 146 201,44	—		
n168O	—	—	—	421 339,41	2 146 207,01	—		
n165O	—	—	—	421 344,06	2 146 201,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:253 :

№ 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	31:09:1203006:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:253 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:577 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n169O	—	—	—	421 457,67	2 146 483,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n170O	—	—	—	421 455,46	2 146 477,26	—		
n171O	—	—	—	421 449,26	2 146 479,51	—		
n172O	—	—	—	421 451,48	2 146 485,60	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н173О	—	—	—	421 486,79	2 146 479,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н174О	—	—	—	421 481,08	2 146 481,21	—		
н175О	—	—	—	421 482,50	2 146 487,10	—		
н176О	—	—	—	421 488,21	2 146 485,72	—		
н173О	—	—	—	421 486,79	2 146 479,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203006:95 :

№ 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	31:09:1203006:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
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	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Тереховка ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203006:95 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:304 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н177О	—	—	—	421 535,22	2 146 473,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н178О	—	—	—	421 534,07	2 146 470,38	—		
н179О	—	—	—	421 530,81	2 146 471,59	—		
н180О	—	—	—	421 531,96	2 146 474,70	—		
н177О	—	—	—	421 535,22	2 146 473,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:304 :

№ 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	31:09:1203006:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Тереховка ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:304 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:422 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н181О	—	—	—	421 403,92	2 146 115,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н182О	—	—	—	421 396,94	2 146 118,53	—		
н183О	—	—	—	421 399,77	2 146 125,34	—		
н184О	—	—	—	421 406,75	2 146 122,44	—		
н181О	—	—	—	421 403,92	2 146 115,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:422 :

№ 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	31:09:1203006:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:422 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:552 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н185О	—	—	—	421 429,04	2 146 097,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н186О	—	—	—	421 422,38	2 146 101,64	—		
н187О	—	—	—	421 426,06	2 146 108,23	—		
н188О	—	—	—	421 432,73	2 146 104,50	—		
н185О	—	—	—	421 429,04	2 146 097,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:552 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:552 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:244 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n189O	—	—	—	421 446,16	2 146 090,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n190O	—	—	—	421 449,77	2 146 096,81	—		
n191O	—	—	—	421 444,29	2 146 099,99	—		
n192O	—	—	—	421 440,68	2 146 093,77	—		
n189O	—	—	—	421 446,16	2 146 090,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:244 :

№ 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	31:09:1203006:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:244 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:285 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1930	—	—	—	421 488,17	2 146 048,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1940	—	—	—	421 484,97	2 146 042,53	—		
н1950	—	—	—	421 479,67	2 146 045,47	—		
н1960	—	—	—	421 482,87	2 146 051,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н193О	—	—	—	421 488,17	2 146 048,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:285 :

№ 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	31:09:1203006:214
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:285 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:153 :

Система координат				МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1970	—	—	—	421 840,30	2 146 145,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1980	—	—	—	421 836,16	2 146 141,93	—		
н1990	—	—	—	421 831,75	2 146 146,62	—		
н2000	—	—	—	421 835,89	2 146 150,51	—		
н1970	—	—	—	421 840,30	2 146 145,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:153 :

№ 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	31:09:1203006:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:153 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:593 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н201О	—	—	—	421 900,57	2 146 236,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н202О	—	—	—	421 897,63	2 146 231,62	—		
н203О	—	—	—	421 891,51	2 146 235,00	—		
н204О	—	—	—	421 894,46	2 146 240,32	—		
н201О	—	—	—	421 900,57	2 146 236,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:593 :

№ 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	31:09:1203006:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:593 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:163 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н205О	—	—	—	421 852,44	2 146 307,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н206О	—	—	—	421 849,34	2 146 301,35	—		
н207О	—	—	—	421 842,49	2 146 304,81	—		
н208О	—	—	—	421 845,60	2 146 310,94	—		
н205О	—	—	—	421 852,44	2 146 307,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:163 :

№ 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	31:09:1203006:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:163 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:592 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н209О	—	—	—	421 910,64	2 146 251,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н210О	—	—	—	421 907,19	2 146 246,45	—		
н211О	—	—	—	421 901,51	2 146 250,02	—		
н212О	—	—	—	421 904,97	2 146 255,51	—		
н209О	—	—	—	421 910,64	2 146 251,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1203001:592 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Блиновка ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		<u>31:09:1203001:592</u> :
1.		—

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 500

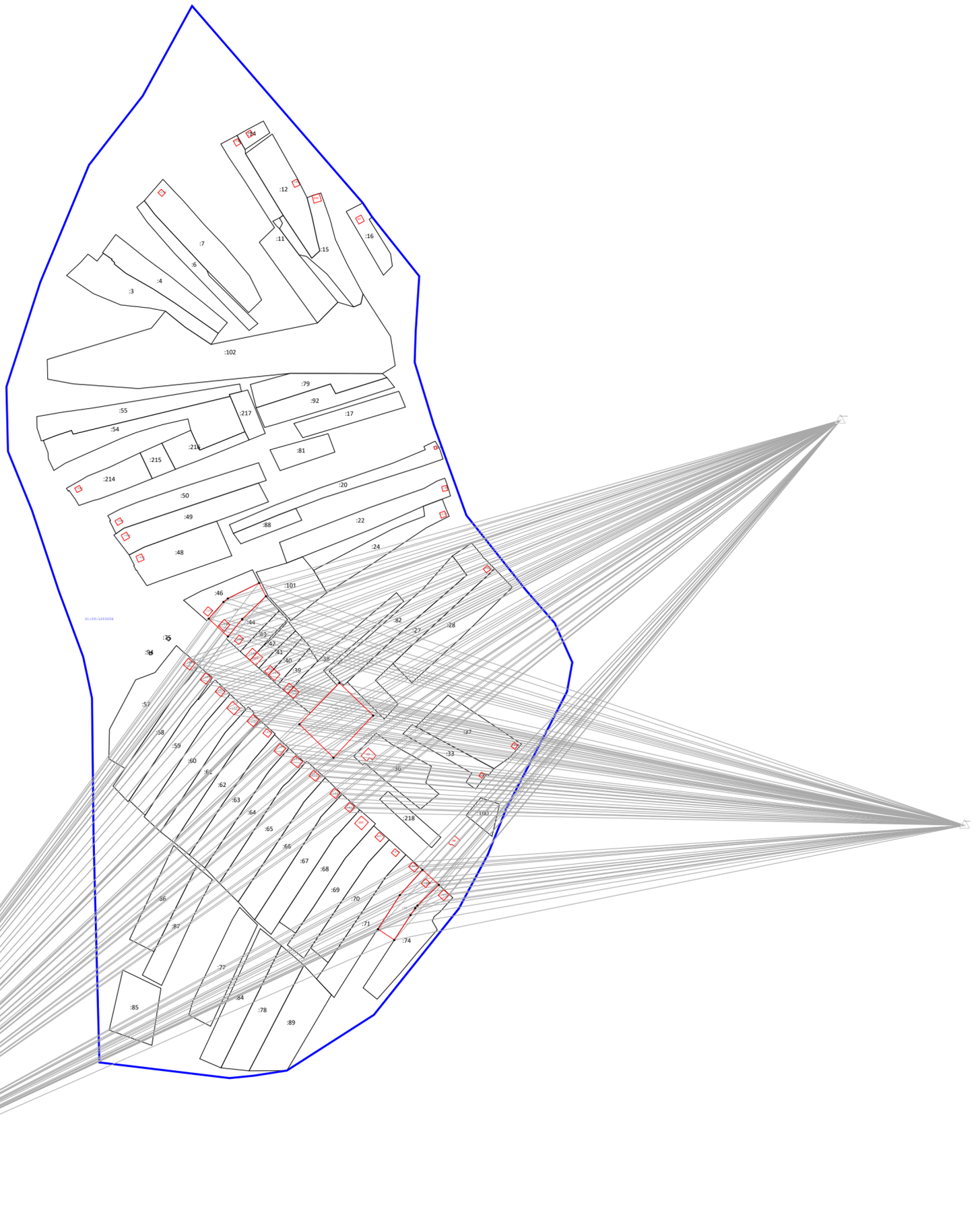
Условные обозначения:

31:09:1203006 - номер кадастрового квартала  
- Граница кадастрового квартала

: 83 - кадастровый номер земельного участка  
- Граница населенного пункта

4923У - характерная точка земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ  
- Границы зоны с особыми условиями использования территории

Схема геодезических построений



Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:



- характеристическая точка земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ



- Граница кадастрового квартала



- номер кадастрового квартала



- Граница населенного пункта



- Границы зоны с особыми условиями использования территории

: 83

- кадастровый номер земельного участка

31:09:1203006