



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕЛГОРОДА

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

БЕЛГОРОД

*14* «*октябрь*» 20*22* г.

№ *2309*

### Об утверждении карты-плана территории по пер. 1-й Декабристов – ул. Горелика

Руководствуясь статьей 42.10 Федерального закона от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», постановлением администрации города Белгорода от 11 апреля 2022 года № 71 «Об утверждении регламента работы согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории городского округа «Город Белгород», распоряжением администрации города Белгорода от 13 мая 2022 года № 814 «О проведении комплексных кадастровых работ на территории города Белгорода», распоряжением администрации города Белгорода от 31 мая 2022 года № 1103 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории городского округа «Город Белгород», с учетом протоколов заседаний согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков от 25 июля 2022 года и от 29 августа 2022 года и заключений согласительной комиссии о результатах рассмотрения возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, установленных при выполнении комплексных кадастровых работ, от 25 июля 2022 года и от 29 августа 2022 года:

1. Утвердить прилагаемую карту-план территории, подготовленную в результате выполнения комплексных кадастровых работ, в границах кадастрового квартала 31:16:0111023, расположенного на землях населенных пунктов по пер. 1-й Декабристов – ул. Горелика.

2. Комитету имущественных и земельных отношений администрации города Белгорода (Пасика К.А.) 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. Управлению информационной политики администрации города (Абакумова О.С.) обеспечить опубликование настоящего распоряжения на официальном сайте органов местного самоуправления города Белгорода в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на комитет имущественных и земельных отношений администрации города (Пасика К.А.).

**Глава администрации  
города Белгорода**



**А.А. Иванов**

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

согласительной комиссии о результатах рассмотрения возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, установленных при выполнении комплексных кадастровых работ в границах кадастровых кварталов с учетными номерами: 31:16:0221019, 31:16:0221009, 31:16:0221008, 31:16:0209017, 31:16:0209019, 31:16:0209020, 31:16:0209021, 31:16:0209022, 31:16:0209023, 31:16:0209024, 31:16:0209025, 31:16:0214020, 31:16:0110007, 31:16:0111019, 31:16:0111020, 31:16:0111023, 31:16:0111002 при выполнении комплексных кадастровых работ в соответствии с государственным (муниципальным) контрактом от «02» мая 2022 года № 23.

г. Белгород

«29» августа 2022 года

Настоящее заключение составлено согласительной комиссией, образованной распоряжением администрации города Белгорода от «31» мая 2022 года № 1103 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории городского округа «Город Белгород», в составе ее членов:

### Присутствовали:

1. Пасика  
Кристина Андреевна - руководитель комитета имущественных и земельных отношений администрации города, председатель согласительной комиссии
2. Синегубов  
Андрей Васильевич - заместитель руководителя управления архитектуры и градостроительства администрации города Белгорода – заместитель главного архитектора города, заместитель председателя согласительной комиссии
3. Лисицкий  
Андрей Сергеевич - начальник управления земельных отношений комитета имущественных и земельных отношений администрации города, секретарь согласительной комиссии
4. Нагибина  
Наталья Геннадьевна - начальник отдела учета государственных земель и кадастровой работы департамента земельных ресурсов министерства имущественных и земельных отношений Белгородской области
5. Тарарыв  
Елена Николаевна - главный специалист – эксперт отдела государственной регистрации недвижимости №1 Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области
6. Морозов  
Николай Иванович - председатель Ассоциации саморегулируемой организации «Объединение профессионалов кадастровой деятельности»
7. Худякова  
Галина Ивановна - представитель Ассоциации «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров»



В ходе выполнения в соответствии с государственным (муниципальным) контрактом от «02» мая 2022 года № 24 комплексных кадастровых работ в границах кадастровых кварталов с учетными номерами 31:16:0221019, 31:16:0221009, 31:16:0221008, 31:16:0209017, 31:16:0209019, 31:16:0209020, 31:16:0209021, 31:16:0209022, 31:16:0209023, 31:16:0209024, 31:16:0209025, 31:16:0214020, 31:16:0110007, 31:16:0111019, 31:16:0111020, 31:16:0111023, 31:16:0111002 в сроки, установленные Федеральным законом от 24.07.2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», в согласительную комиссию поступило 3 возражения заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков:

- Спесивцева Сергея Николаевича – правообладателя земельного участка с кадастровым номером 31:16:0221019:34, расположенного по пер. 3-й Сургутский, 18, в связи с необходимостью установления границ земельного участка по фактическому пользованию. В рамках рассмотрения возражения Спесивцева С.Н. установлено, что границы земельного участка с КН 31:16:0221019:34 установлены и соответствуют требованиям к описанию местоположения границ земельных участков, установленным на основании Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», земельный участок не является объектом комплексных кадастровых работ, возражения не обоснованы.

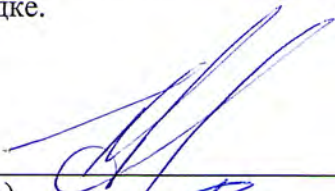



- Полукарова Валентина Валерьевича – правообладателя земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209024:3 площадью 1500 кв.м, расположенного по ул. Старогородская, 58, в связи с необходимостью установления границ земельного участка по фактическому использованию. В соответствии с возражением Полукарова В.В. проект карты-плана территории кадастрового квартала с учетным номером 31:16:0209024 доработан путем внесения соответствующих изменений. Земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209024:3 является объектом комплексных кадастровых работ, сведения о границах и площади земельного участка 1716 кв.м внесены в проект карты-плана территории кадастрового квартала с учетным номером 31:16:0209024. Возражения сняты.

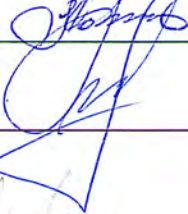


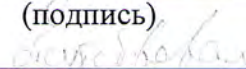

- Ореховой Зои Николаевны – правообладателя земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209022:6 площадью 1606 кв.м, расположенного по ул. Старогородская, 110, в связи с необходимостью установления границ земельного участка по фактическому использованию. В соответствии с возражением Ореховой З.Н. проект карты-плана территории кадастрового квартала с учетным номером 31:16:0209022 доработан путем внесения соответствующих изменений. Земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209022:6 является объектом комплексных кадастровых работ, сведения о границах и площади земельного участка внесены в проект карты-плана территории кадастрового квартала с учетным номером 31:16:0209022. Возражения сняты.

В соответствии с п. 20 ст. 42.10 Федерального закона от 24.07.2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» земельные споры о местоположении границ земельных участков, не урегулированные в результате согласования местоположения границ земельных участков, в отношении которых выполнены комплексные кадастровые работы, после оформления акта согласования местоположения границ при выполнении комплексных кадастровых работ разрешаются в судебном порядке.

**Подписи:**

Члены комиссии:

1.		Пасика К.А. (ф.и.о.)
2.		Синегубов А.В. (ф.и.о.)
3.		Лисицкий А.С. (ф.и.о.)
4.		Нагибина Н.Г. (ф.и.о.)

5.	(подпись) 	Морозов Н.И. (ф.и.о.)
6.	(подпись) 	Тарарыв Е.Н. (ф.и.о.)
7.	(подпись) 	Махнатеева Н.Н. (ф.и.о.)
8.	(подпись) 	Каменщикова Е.П. (ф.и.о.)
9.	(подпись) 	Худякова Г.И. (ф.и.о.)



**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

**31:16:0111023**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Всего листов: 1	Лист 1
						Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
1	11 - 14	Согласовано	31:16:0111023:22			
		Согласовано	31:16:0111023:9			
2	14*	Согласовано	31:16:0111023:22			
		Согласовано	31:16:0111023:10			
3	29 - н122У	Согласовано	31:16:0111023:7			
		Согласовано	31:16:0111023:11			
4	н123У - 21	Согласовано	31:16:0111023:7			
		Согласовано	31:16:0111023:6			
5	21 - 20	Согласовано	31:16:0111023:7			
		Согласовано	31:16:0111023:6			
6	20 - 28	Согласовано	31:16:0111023:7			
		Согласовано	31:16:0111023:3			
7	27 - 29	Согласовано	31:16:0111023:7			
		Согласовано	31:16:0111023:11			
8	н125У - 15	Согласовано	31:16:0111023:9			
		Согласовано	31:16:0111023:10			
9	15 - 14	Согласовано	31:16:0111023:9			
		Согласовано	31:16:0111023:10			
10	20 - 19	Согласовано	31:16:0111023:3			
		Согласовано	31:16:0111023:6			
11	32 - 33	Согласовано	31:16:0111023:16			
		Согласовано	31:16:0111023:18			
12	н126У - 32	Согласовано	31:16:0111023:16			
		Согласовано	31:16:0111023:18			

Председатель согласительной комиссии:

М.П.

подпись

Пасика К.А.

фамилия, инициалы



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

согласительной комиссии о результатах рассмотрения возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, установленных при выполнении комплексных кадастровых работ в границах кадастровых кварталов с учетными номерами: 31:16:0221019, 31:16:0221009, 31:16:0221008, 31:16:0209017, 31:16:0209019, 31:16:0209020, 31:16:0209021, 31:16:0209022, 31:16:0209023, 31:16:0209024, 31:16:0209025, 31:16:0214020, 31:16:0110007, 31:16:0111019, 31:16:0111020, 31:16:0111023, 31:16:0111002 при выполнении комплексных кадастровых работ в соответствии с государственным (муниципальным) контрактом от «02» мая 2022 года № 23

г. Белгород

«25» июля 2022 года

Настоящее заключение составлено согласительной комиссией, образованной распоряжением администрации города Белгорода от «31» мая 2022 года № 1103 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории городского округа «Город Белгород», в составе ее членов:

### Присутствовали:

1. Пасика  
Кристина Андреевна

- руководитель комитета имущественных и земельных отношений администрации города, председатель согласительной комиссии

2. Синегубов  
Андрей Васильевич

- заместитель руководителя управления архитектуры и градостроительства администрации города Белгорода – заместитель главного архитектора города, заместитель председателя согласительной комиссии

3. Лисицкий  
Андрей Сергеевич

- начальник управления земельных отношений комитета имущественных и земельных отношений администрации города, секретарь согласительной комиссии

4. Махнатеева  
Наталья Николаевна

- ведущий специалист – эксперт отдела правового обеспечения, судебной защиты и регистрации прав Межрегионального территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Курской и Белгородской областях

5. Морозов  
Николай Иванович

- председатель Ассоциации саморегулируемой организации «Объединение профессионалов кадастровой деятельности»

6. Худякова  
Галина Ивановна

- представитель Ассоциации «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров»




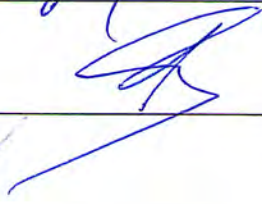
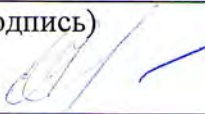


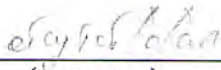

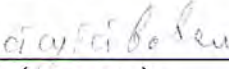
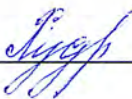
В ходе выполнения в соответствии с государственным (муниципальным) контрактом от «02» мая 2022 года № 22 комплексных кадастровых работ в границах кадастровых кварталов с учетными номерами 31:16:0221019, 31:16:0221009, 31:16:0221008, 31:16:0209017, 31:16:0209019, 31:16:0209020, 31:16:0209021, 31:16:0209022, 31:16:0209023, 31:16:0209024, 31:16:0209025, 31:16:0214020, 31:16:0110007, 31:16:0111019, 31:16:0111020, 31:16:0111023, 31:16:0111002 в сроки, установленные Федеральным законом от 24.07.2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», в согласительную комиссию поступило 1 возражения заинтересованного лица относительно местоположения границ земельных участков:

- Спесивцева Сергея Николаевича – правообладателя земельного участка с кадастровым номером 31:16:0221019:34, расположенного по пер. 3-й Сургутский, 18, в связи с необходимостью установления границ земельного участка по фактическому пользованию. В рамках рассмотрения возражения Спесивцева С.Н. установлено, что границы земельного участка с КН 31:16:0221019:34 установлены и соответствуют требованиям к описанию местоположения границ земельных участков, установленным на основании Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», земельный участок не является объектом комплексных кадастровых работ, возражения не обоснованы.

Согласительной комиссии продолжить прием возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков в течение 35 календарных дней - до «29» августа 2022 года.

**Подписи:**

Члены комиссии:

1.		Пасика К.А. (ф.и.о.)
	(подпись)	
2.		Синегубов А.В. (ф.и.о.)
	(подпись)	
3.		Лисицкий А.С. (ф.и.о.)
	(подпись)	
4.		Нагибина Н.Г. (ф.и.о.)
	(подпись)	
5.		Морозов Н.И. (ф.и.о.)
	(подпись)	
6.		Тарарьев Е.Н. (ф.и.о.)
	(подпись)	
7.		Махнатеева Н.Н. (ф.и.о.)
	(подпись)	
8.		Каменщикова Е.П. (ф.и.о.)
	(подпись)	
9.		Худякова Г.И. (ф.и.о.)
	(подпись)	



**КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**

Приложение

**УТВЕРЖДЕНА**  
распоряжением администрации  
города Белгорода  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 года № \_\_\_\_\_

**Пояснительная записка****1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 31:16:0111023**

(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: "02" мая 2022 г. , 23, Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ**3. Дата подготовки карты-плана территории:** "23" августа 2022 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 ГОРОДА БЕЛГОРОДА

основной государственный регистрационный номер: 1033107000728

идентификационный номер налогоплательщика: 3123023081

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: ГУП "Белоблтехинвентаризация"

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Кравченко Екатерина Николаевна 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: 003-822-048 02

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 0051, 2010-12-17

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

Контактный телефон: +74724731981

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 308002, Белгородская область, город Бирюч, ул. Карла Маркса, 2 Б krasnayagvardiyabti.@gmail.com

--

<b>6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории</b>					
<b>№ п/п</b>	<b>Реквизиты документа</b>				
	<b>Вид</b>	<b>Дата</b>	<b>Номер</b>	<b>Наименование</b>	<b>Иные сведения</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	Кадастровый план территории	26.04.2022	****_ ***/*****_ *****	Кадастровый план территории кадастрового квартала 31:16:0111023	-
2	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009206	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:43	-
3	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009555	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:31	-
4	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009660	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:38	-
5	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009885	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:45	-
6	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	11.04.2022	КУВИ-001/2022-53225720	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:32	-
7	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009718	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:30	-
8	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52008847	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:50	-
9	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009977	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111018:156	-
10	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009682	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:41	-
11	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52008869	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:42	-
12	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52010096	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:37	-



13	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009785	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:49	-
14	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009692	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:36	-

#### 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
15	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52021676	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5727	-
16	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009496	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:47	-
17	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52009186	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:48	-
18	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52008950	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:22	-
19	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ-001/2022-52008742	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:7	-

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

1. В рамках исполнения муниципального контракта от 05 мая 2022 г. № 23 были проанализированы сведения ЕГРН и имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в кадастром квартале 31:16:0111023 в ЕГРН учтено 2 земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства, площадь земельных участков не изменилась в соответствии со сведениями ЕГРН. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки в городе Белгороде. Ссылка на официальный сайт <https://www.beladm.ru>. Уточняемые земельные участки относятся к зоне Ж4 жилой застройки индивидуальными домами коттеджного типа с приусадебными участками, где предельные минимальные размеры земельных участков составляют 800 кв.м., предельные максимальные размеры земельных участков составляют 2999 кв.м. Заключение согласительной комиссии от 25.07.2022 г., и от 29.08.2022г., в приложении.

2. В результате выполнения комплексных кадастровых работ, и проведении геодезических спутниковых измерений, был выявлен факт несоответствия границ у 2 земельных участков, сведениям ЕГРН и фактическому местоположению границ, земельных участков на местности, имеют наложения со смежными земельными участками. Были проведены работы по исправлению реестровой ошибки в местоположении границ 2 земельных участков. Данные исправления реестровых ошибок вызваны 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 ошибки в определении координат характерных точек его границ. Исполнителем комплексных кадастровых работ были произведены

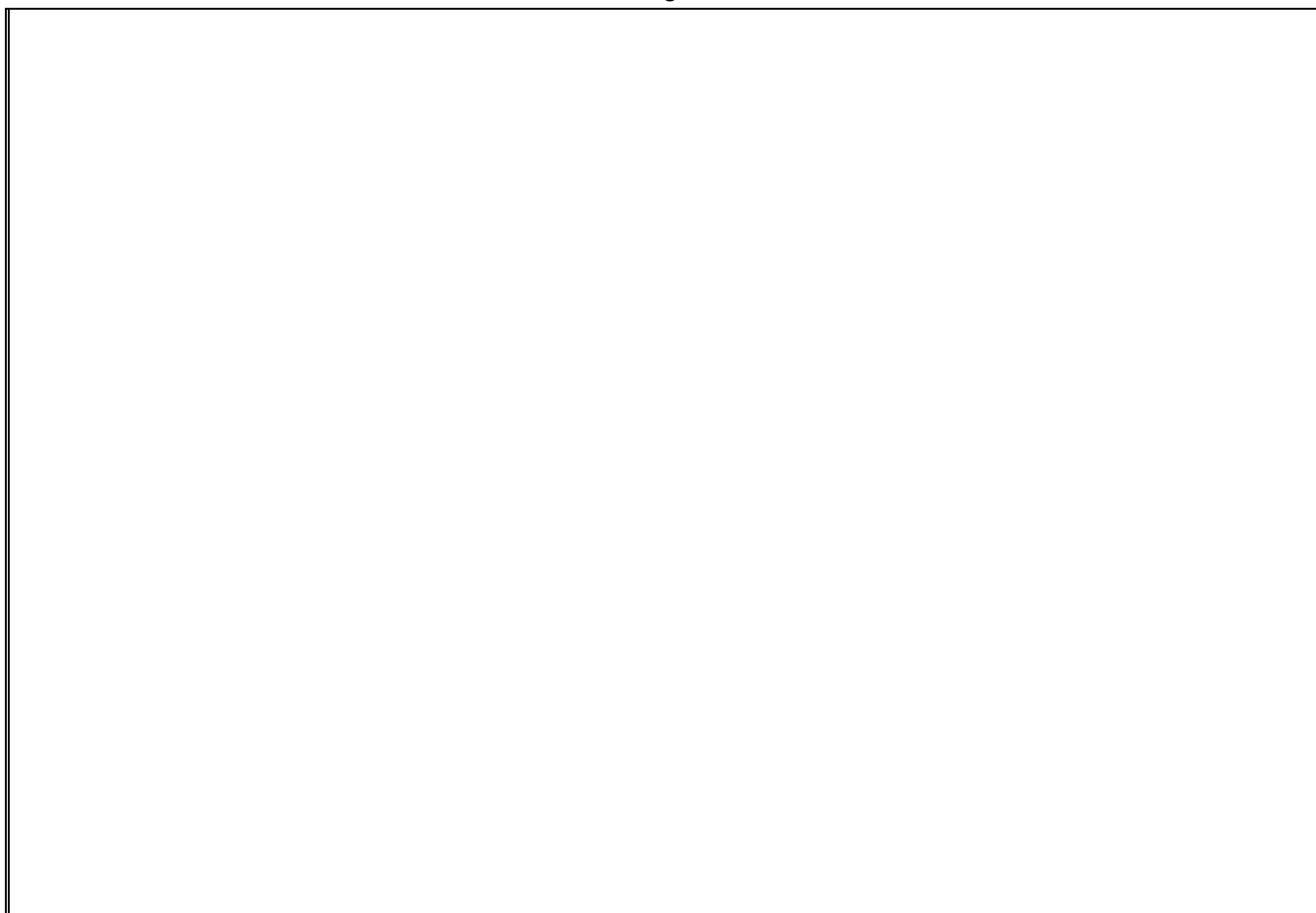
повторные определения координат всех точек границ данных земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибок в местоположении границ земельных участков, что повлекло за собой значительные изменения их конфигурации. Координаты характерных точек границ земельных участков определены Методом спутниковых геодезических измерений. Точность определения координат характерных точек границ земельных участков - 0,1 м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0111023:9 площадь по сведениям ЕГРН 1000 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 1000 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0111023:3 площадь по сведениям ЕГРН 1040 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 1040 кв.м.

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

3. В рамках исполнения муниципального контракта от 05 мая 2022 г. № 23 были также проанализированы сведения ЕГРН об объектах капитального строительства и имеющихся материалов и документов на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтено 16 объектов капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 31:16:0101001:18836, 31:16:0111023:33, 31:16:0111023:34, 31:16:0111023:35, 31:16:0111023:40, 31:16:0111023:27, 31:16:0111023:39 не расположены в кадастровом квартале 31:16:0111023. Под ОКС с кадастровым номером 31:16:0111023:32 земельный участок снят с кадастрового учета. Под ОКС с кадастровым номером 31:16:0111023:43 земельный участок снят с кадастрового учета.



Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
<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 "24" мая 2022 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Государственная геодезическая сеть, 2	Таврово дв. пир. 9.3 м Центр 1, ГГС	МСК-31	381908.06	1327932.10	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть, 3	Грязное пир. 8.0 м Центр 1, ГГС	МСК-31	391187.68	1319704.08	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Государственная геодезическая сеть, 3	Красная Поляна пир. 5.1 м Центр 130, ГГС	МСК-31	399095.57	1329642.77	Сохранился	Сохранился	Сохранился
<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	Аппаратура геодезическая спутниковая Leica GS08 plus		Заводской (серийный) номер прибора отсутствует		АПМ №0078194 от 08.11.2021г. до 07.11.2022г.			



### Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:22 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	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 закрепле ния 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
11	-	-	398173.35	1322323.00	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
14	-	-	398181.91	1322304.21	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует



3	-	-	398184.04	1322299.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
2	-	-	398220.78	1322315.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
н121У	-	-	398209.64	1322339.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
11	-	-	398173.35	1322323.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:22 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	14	20.65	-	-
14	3	5.29	-	-
3	2	39.99	-	-
2	н121У	26.35	-	-
н121У	11	39.68	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:22 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 35
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>	1040 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma \int \pm 1/4 1/2 3/4 123 n \sqrt{(1040)}=11}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	1040
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:16:0111023:49
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0111023:22 :</b>		
1.	-	

### Сведения об уточняемых земельных участках

#### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:7 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	-	-	398105.20	1322379.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует



н122У	-	-	398104.80	1322379.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
24	-	-	398114.76	1322356.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
23	-	-	398151.89	1322372.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
18	-	-	398142.38	1322394.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
29	-	-	398142.01	1322395.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:7 :**

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	-	-	398105.20	1322379.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:7 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	н122У	0.43	-	-
н122У	24	24.82	-	-
24	23	40.41	-	-
23	18	23.77	-	-
18	29	0.89	-	-
29	30	40.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:7 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Горелика, дом 6
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>	1000 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma} \pm \frac{1}{4} \frac{1}{2} \frac{3}{4} \sqrt[123]{n} \sqrt{(1000)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	1000
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:7 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:16:0111023:38
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-





14	398181.91	1322304.21	398181.91	1322304.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
11	-	-	398173.35	1322323.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
10	398171.55	1322326.97	398171.55	1322326.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
16	398134.79	1322311.18	398134.79	1322311.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
15	398145.16	1322288.43	398145.16	1322288.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:9 :**

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

14	398181.91	1322304.21	398181.91	1322304.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
----	-----------	------------	-----------	------------	---	-------------------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:9 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	11	20.65	-	-
11	10	4.36	-	-
10	16	40.01	-	-
16	15	25.00	-	-
15	14	39.99	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:9 :**

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1000 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	800 2999

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:9 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0111023:30
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)

8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0111023:9 :**

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 31:16:0111023:3 :**

Система координат МСК-31				Зона № 1
Обозначение	Координаты, м	Метод	Формулы, примененные для	Описание



характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	398178.97	1322410.57	398178.97	1322410.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
18	398142.38	1322394.39	398142.38	1322394.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
23	-	-	398151.89	1322372.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
19	398152.78	1322370.56	398152.78	1322370.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
20	398189.36	1322386.74	398189.36	1322386.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:3 :**

Система координат МСК-31				Зона № 1
Обозначение	Координаты, м	Метод	Формулы, примененные для	Описание

характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	398178.97	1322410.57	398178.97	1322410.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:3 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	18	40.01	-	-
18	23	23.77	-	-
23	19	2.23	-	-
19	20	40.00	-	-
20	17	26.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:3 :**

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1040 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1040} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1040
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	800 2999

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:3 :**

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

1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0111023:46
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0111023:3 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:43 :**

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , 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	-	-	-	398094.82	1322424.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2О	-	-	-	398098.64	1322415.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н3О	-	-	-	398109.71	1322420.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н4О	-	-	-	398104.73	1322431.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н5О	-	-	-	398098.27	1322429.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н6О	-	-	-	398099.43	1322426.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1О	-	-	-	398094.82	1322424.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:43 :**

№ 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	35772, 35772/3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Горелика, дом 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 31:16:0111023:43 :**

1.

-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:31 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н70	-	-	-	398108.72	1322389.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н80	-	-	-	398104.78	1322399.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н90	-	-	-	398114.26	1322403.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н100	-	-	-	398118.20	1322393.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н70	-	-	-	398108.72	1322389.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:31 :

№ 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	22029
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:11

--

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:31 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Горелика, дом 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 31:16:0111023:31 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111023:38 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н110	-	-	-	398114.90	1322375.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н120	-	-	-	398116.87	1322371.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н130	-	-	-	398115.58	1322370.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н140	-	-	-	398116.95	1322367.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н150	-	-	-	398118.26	1322368.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н160	-	-	-	398120.22	1322363.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н170	-	-	-	398126.31	1322366.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н180	-	-	-	398124.37	1322370.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:38 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н190	-	-	-	398126.15	1322371.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н200	-	-	-	398124.78	1322374.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н210	-	-	-	398122.97	1322373.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н220	-	-	-	398120.99	1322378.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н110	-	-	-	398114.90	1322375.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:38 :**

№ 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	299994, 299994/3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:38 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Горелика, дом 6
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 31:16:0111023:38 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111023:45 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>т</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>т</sub> , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н230	-	-	-	398123.20	1322355.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н240	-	-	-	398128.77	1322342.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н250	-	-	-	398134.92	1322345.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н260	-	-	-	398131.96	1322352.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	



н270	-	-	-	398134.78	1322353.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н280	-	-	-	398132.43	1322358.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н290	-	-	-	398129.67	1322357.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н300	-	-	-	398129.35	1322358.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:45 :</b>								
Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н230	-	-	-	398123.20	1322355.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:45 :</b>								
№ 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						35915/3	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0111023:6	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0111023	

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Горелика, дом 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	-
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:45 :</b>		
1.	-	

<b>Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке</b>								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:32 :</b>								
Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	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		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н310	-	-	-	398132.36	1322333.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н320	-	-	-	398134.18	1322329.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н330	-	-	-	398133.17	1322328.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

н340	-	-	-	398134.47	1322325.7 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н350	-	-	-	398135.67	1322326.2 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н360	-	-	-	398137.73	1322321.4 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н370	-	-	-	398143.99	1322324.1 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н380	-	-	-	398141.98	1322328.8 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:32 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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 (M <sub>i</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>и</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н390	-	-	-	398143.91	1322329.6 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н400	-	-	-	398142.61	1322332.7 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н410	-	-	-	398140.63	1322331.9 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

н420	-	-	-	398138.63	1322336.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н310	-	-	-	398132.36	1322333.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:32 :**

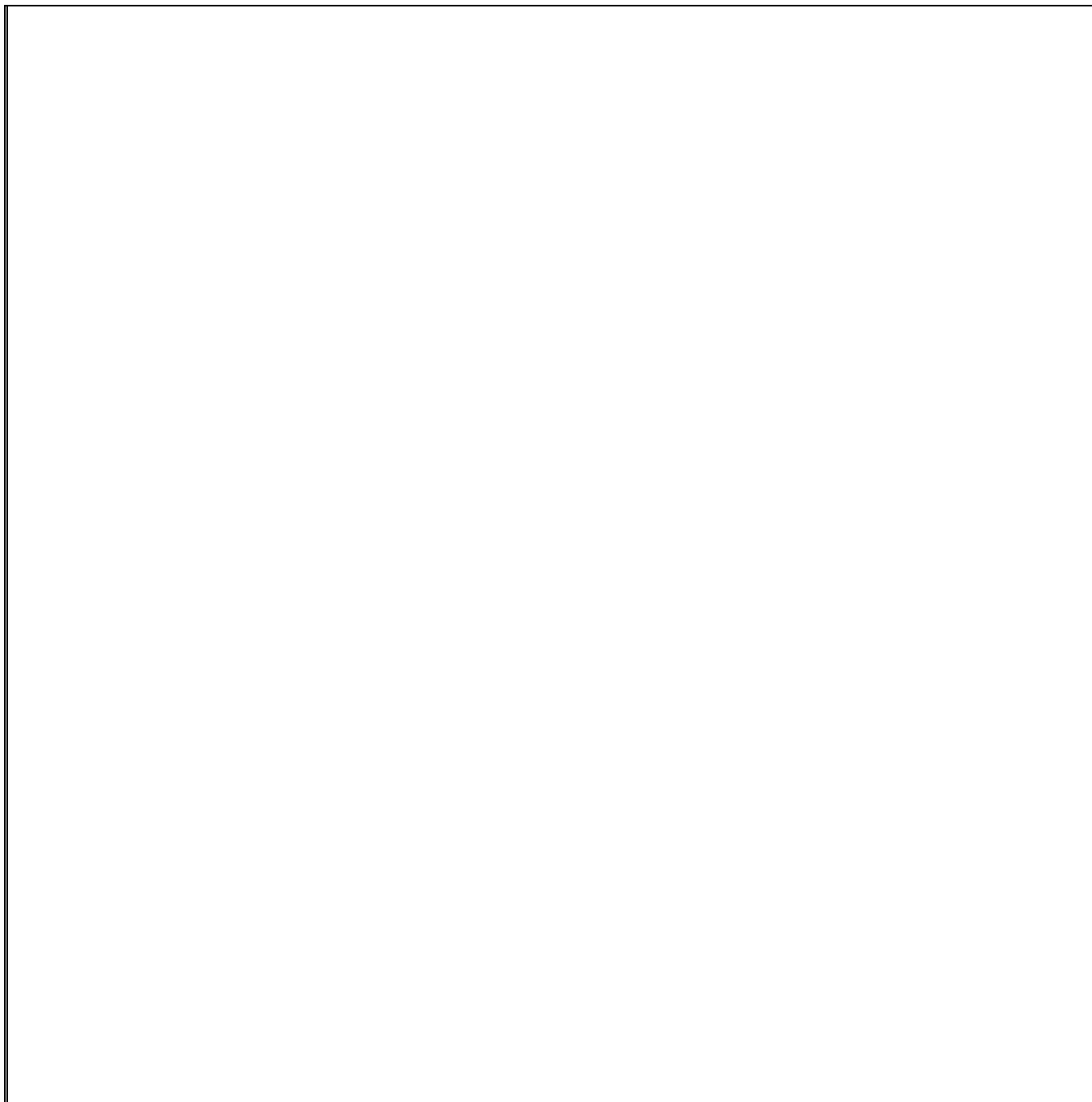
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	35243
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:32 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Горелика, дом 10
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 31:16:0111023:32 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111023:30 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9





н430	-	-	-	398143.32	1322307.0 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:30 :</b>								
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>						<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>						<b>3</b>	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						24574/3	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0111023:9	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0111023	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Горелика, дом 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 31:16:0111023:30 :</b>								
1.	-							

### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

#### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:50 :

Система координат МСК-31				Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	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 (Мi), м, с подставленными в такие формулы значениями и	

	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		итоговые (вычисленные) значения Мг, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н510	-	-	-	398167.80	1322251.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н520	-	-	-	398164.32	1322259.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н530	-	-	-	398173.57	1322263.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н540	-	-	-	398177.05	1322255.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н510	-	-	-	398167.80	1322251.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:50 :**

№ 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	51603
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:50 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Горелика, дом 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 31:16:0111023:50 :

1.	-

### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111018:156 :

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н550	-	-	-	398189.15	1322203.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н560	-	-	-	398185.17	1322213.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н570	-	-	-	398196.38	1322218.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н580	-	-	-	398200.36	1322208.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н550	-	-	-	398189.15	1322203.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111018:156 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	52394
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:18

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111018:156 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Горелика, дом 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 31:16:0111018:156 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:41 :**

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н590	-	-	-	398146.21	1322440.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н600	-	-	-	398150.89	1322430.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н610	-	-	-	398157.83	1322433.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н620	-	-	-	398157.10	1322434.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н630	-	-	-	398159.20	1322435.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н640	-	-	-	398155.25	1322444.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н590	-	-	-	398146.21	1322440.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:41 :**

№ 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	38217
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:265
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 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 31:16:0111023:41 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111023:42 :**

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н650	-	-	-	398157.33	1322416.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н660	-	-	-	398159.39	1322411.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н670	-	-	-	398160.59	1322411.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н680	-	-	-	398163.01	1322406.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н690	-	-	-	398171.73	1322410.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н700	-	-	-	398168.11	1322418.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н710	-	-	-	398163.53	1322416.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н720	-	-	-	398162.65	1322418.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:42 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n650	-	-	-	398157.33	1322416.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:42 :**

№ 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	29564
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 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 31:16:0111023:42 :**

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111023:37 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н730	-	-	-	398190.76	1322344.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н740	-	-	-	398199.21	1322348.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н750	-	-	-	398202.92	1322340.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н760	-	-	-	398194.47	1322336.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н730	-	-	-	398190.76	1322344.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111023:37 :**

№ 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	31580
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:26

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:37 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 33
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 31:16:0111023:37 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111023:49 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н770	-	-	-	398191.01	1322317.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н780	-	-	-	398195.59	1322306.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н790	-	-	-	398200.45	1322308.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н800	-	-	-	398199.86	1322310.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н810	-	-	-	398205.36	1322312.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	



н820	-	-	-	398201.38	1322321.8 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н770	-	-	-	398191.01	1322317.3 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:49 :**

№ 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	47277
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 35
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 31:16:0111023:49 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111023:36 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н830	-	-	-	398210.45	1322297.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н840	-	-	-	398222.39	1322302.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н850	-	-	-	398227.13	1322290.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н860	-	-	-	398215.19	1322285.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н830	-	-	-	398210.45	1322297.5 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:36 :</b>							
№ 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						29770
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0111023:21

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:36 :</b>							
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики
1	2						3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 37
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 31:16:0111023:36 :</b>							
1.	-						

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0101001:5727 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н870	-	-	-	398223.09	1322272.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н880	-	-	-	398231.80	1322276.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н890	-	-	-	398227.67	1322285.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н900	-	-	-	398218.97	1322282.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н870	-	-	-	398223.09	1322272.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0101001:5727 :**

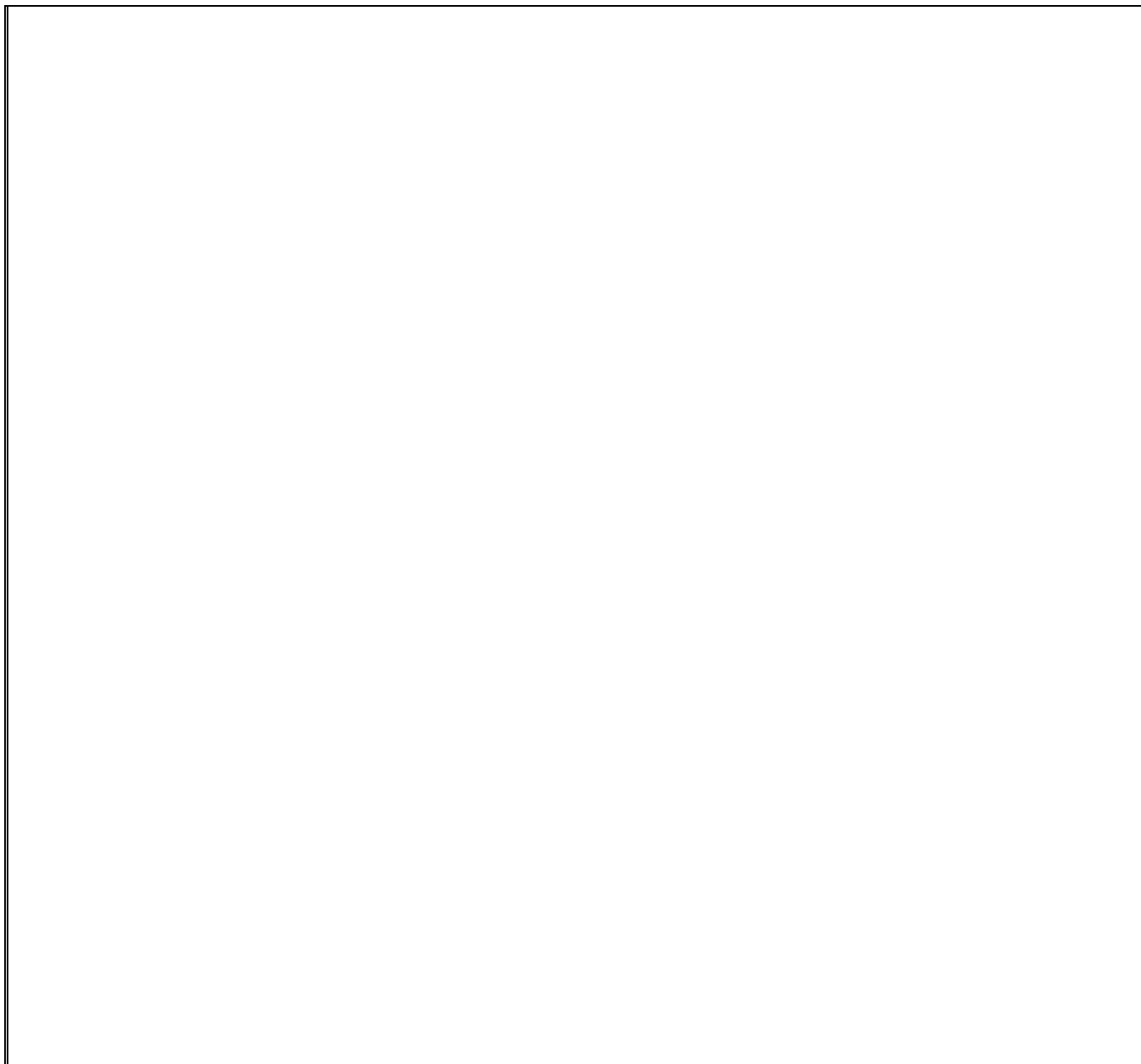
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	22683
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:4

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0101001:5727 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 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	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5727 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:16:0111023:47 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>т</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>т</sub> , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н910	-	-	-	398224.40	1322251.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н920	-	-	-	398228.53	1322242.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н930	-	-	-	398234.93	1322244.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н940	-	-	-	398233.96	1322247.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н950	-	-	-	398242.19	1322250.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н960	-	-	-	398239.03	1322257.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н970	-	-	-	398234.84	1322256.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н980	-	-	-	398232.89	1322260.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:47 :**

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н990	-	-	-	398225.76	1322257.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	



н1000	-	-	-	398227.74	1322252.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н910	-	-	-	398224.40	1322251.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:47 :**

№ 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	22278
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 41
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 31:16:0111023:47 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:48 :**

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	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	-	-	-	398235.65	1322224.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н102О	-	-	-	398238.39	1322218.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н103О	-	-	-	398239.12	1322217.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н104О	-	-	-	398240.12	1322217.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н105О	-	-	-	398241.23	1322216.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н106О	-	-	-	398242.78	1322216.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н107О	-	-	-	398243.93	1322216.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н108О	-	-	-	398244.57	1322216.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:48 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н1090	-	-	-	398248.08	1322218.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1100	-	-	-	398248.75	1322216.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1110	-	-	-	398254.21	1322219.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1120	-	-	-	398252.24	1322223.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1130	-	-	-	398253.01	1322224.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1140	-	-	-	398252.10	1322226.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1150	-	-	-	398252.80	1322226.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1160	-	-	-	398251.31	1322229.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:48 :**

Система координат МСК-31						Зона № 1		
Обозначение характерных точек контура	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
н1170	-	-	-	398248.76	1322228.6 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1180	-	-	-	398246.99	1322232.5 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1190	-	-	-	398240.24	1322229.4 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1200	-	-	-	398241.30	1322227.1 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1010	-	-	-	398235.65	1322224.6 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:48 :**

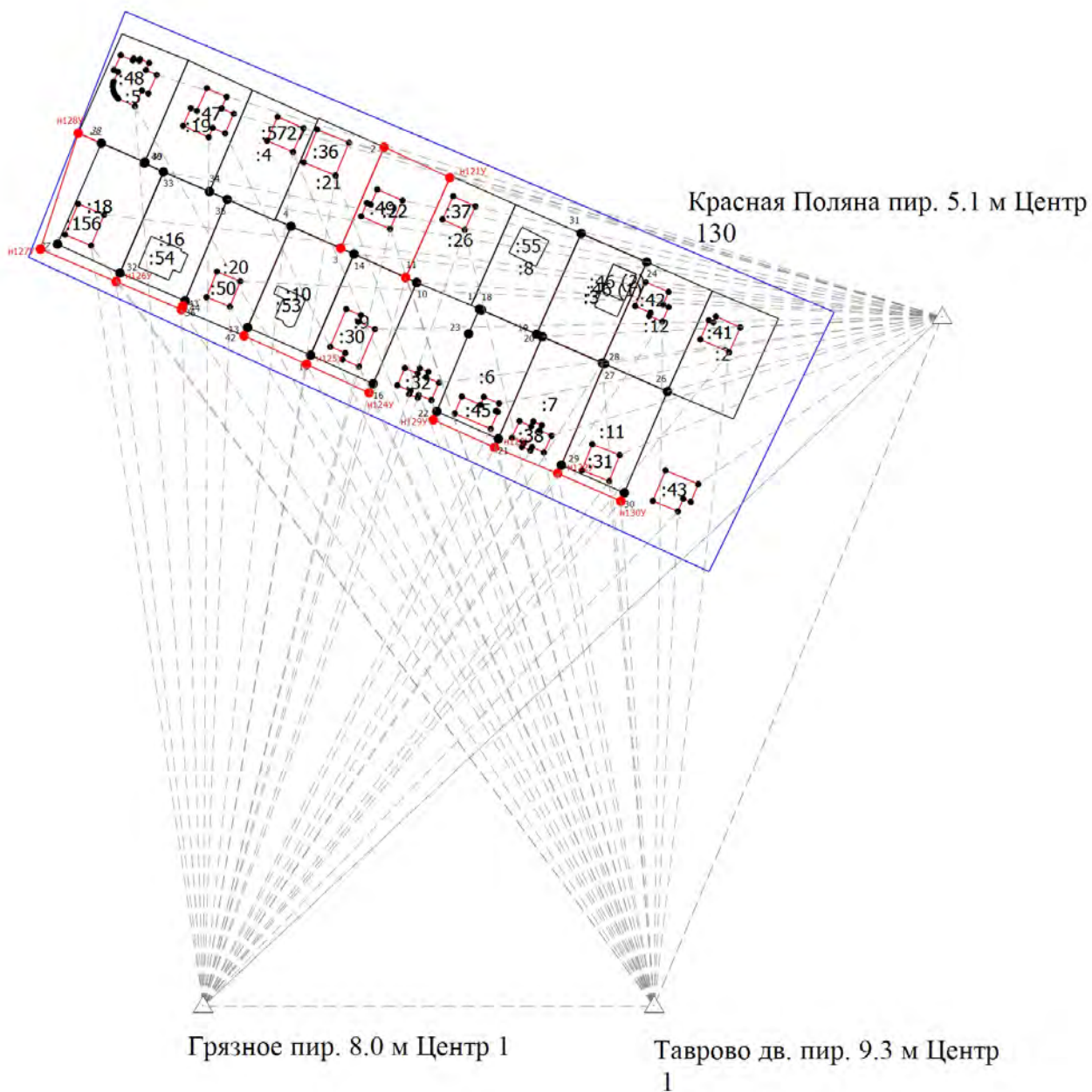
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	29565
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:48 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 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	-
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:48 :</b>		
1.	-	

# Схема геодезических построений

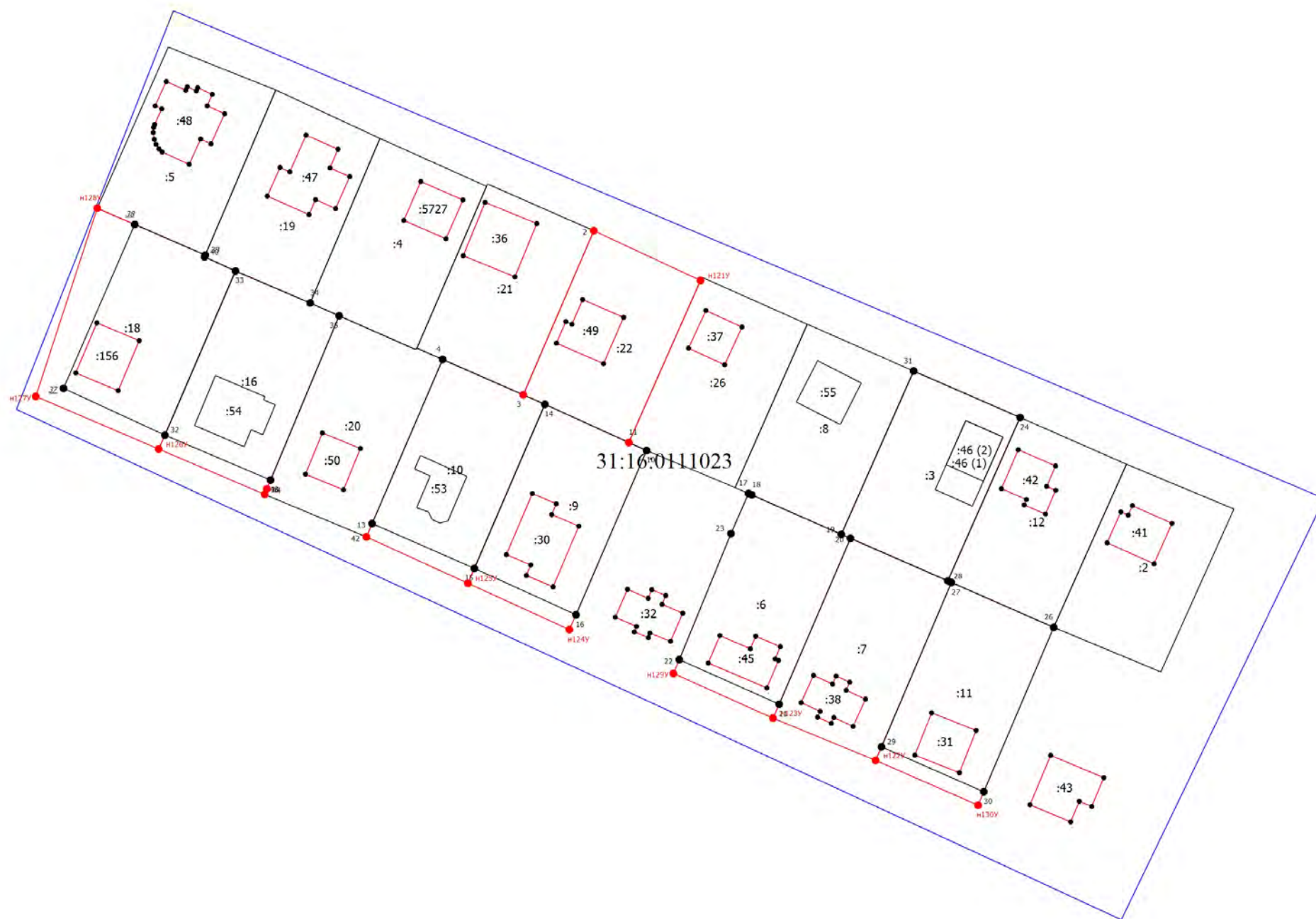


Масштаб 1:2400

## Условные обозначения

	- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения		- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		- Обозначение ликвидируемой характерной точки
	- Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено		- Обозначение новой характерной точки
	- Кадастровый номер земельного участка		- Уточняемый земельный участок
	- Кадастровый номер здания		- Уточняемое здание
	- Обозначение контура здания		- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
	- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения		- Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
	- Граница кадастрового квартала		- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
	- Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка		- Пункт государственной геодезической сети

# Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1200

**Условные обозначения**

- |   |   |
|---|---|
| <p><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</p> <p><b>:12</b> - Кадастровый номер земельного участка</p> <p><span style="border: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> - Пункт опорной межевой сети</p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p><b>n10</b> - Обозначение новой характерной точки</p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p><b>1</b> - Обозначение ликвидируемой характерной точки</p> <p><b>:46 (1)</b> - Обозначение контура здания</p> <p><b>31:16:0111023</b> - Номер кадастрового квартала</p> | <p><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: black; border-radius: 50%;"></span> - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p><b>:53</b> - Кадастровый номер здания</p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</p> <p><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: black; border-radius: 50%;"></span> - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p><b>:43</b> - Уточняемое здание</p> <p><b>2</b> - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено</p> <p><b>:22</b> - Уточняемый земельный участок</p> <p><span style="border-bottom: 1px solid blue; width: 20px; display: inline-block;"></span> - Граница кадастрового квартала</p> <p><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border-radius: 50%;"></span> - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)</p> |
|---|---|