

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕЛГОРОДА

#### РАСПОРЯЖЕНИЕ

БЕЛГОРОД

«14 » Октегория 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 13 города Белгорода 2022 OT мая года «О проведении комплексных кадастровых работ на территории города Белгорода», распоряжением администрации города Белгорода OT 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 согласования местоположения границ земельных 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 отдел города Белгорода служебного документооборота

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
- 2. Синегубов Андрей Васильевич
- 3. Лисицкий Андрей Сергеевич
- 4. Нагибина Наталья Геннадьевна
- Тарарыв
   Елена Николаевна
- 6. Морозов Николай Иванович
- 7. Худякова Галина Ивановна

- руководитель комитета имущественных и земельных отношений администрации города, председатель согласительной комиссии
- заместитель руководителя управления архитектуры и градостроительства администрации города Белгорода заместитель главного архитектора города, заместитель председателя согласительной комиссии
- начальник управления земельных отношений комитета имущественных и земельных отношений администрации города, секретарь согласительной комиссии
- начальник отдела учета государственных земель и кадастровой работы департамента земельных ресурсов министерства имущественных и земельных отношений Белгородской области
- главный специалист эксперт отдела государственной регистрации недвижимости №1 Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области
- председатель Ассоциации саморегулируемой организации «Объединение профессионалов кадастровой деятельности»
- 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, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:022109, 31

- 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.
	(подпись)	(ф.и.о.)
2.	fel y	Синегубов А.В.
	(подпись)	(ф.и.о.)
3.	101	Лисицкий А.С.
	(подпись)	(ф.и.о.)
4.	( They	Нагибина Н.Г.
	(подпись)	(ф.и.о.)

5.	Thoppe	Морозов Н.И.
	(подпись)	(ф.и.о.)
6.		Тарарыв Е.Н.
	(подпись)	(ф.и.о.)
7.	of ayred to take	Махнатеева Н.Н.
	(подпись)	(ф.и.о)
8.	Sievichopan	Каменщикова Е.П.
	(подпись)	(ф.и.о)
9.	duch	Худякова Г.И.
	(подпись)	(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)

				Всего листов: 1	Лист 1
N n/n	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
,	11.14	Согласовано	31:16:0111023:22		
1	11 - 14	Согласовано	31:16:0111023:9		
2	14*	Согласовано	31:16:0111023:22		
2	14	Согласовано	31:16:0111023:10		
3	29 - н122У	Согласовано	31:16:0111023:7		
3	29 - H1223	Согласовано	31:16:0111023:11		
4	н123У - 21	Согласовано	31:16:0111023:7		
4	H1239 - 21	Согласовано	31:16:0111023:6		
5	21 - 20	Согласовано	31:16:0111023:7		
3	21 - 20	Согласовано	31:16:0111023:6		
6	20 - 28	Согласовано	31:16:0111023:7		
O	20 - 28	Согласовано	31:16:0111023:3		
7	27 - 29	Согласовано	31:16:0111023:7		
1	21-29	Согласовано	31:16:0111023:11		
8	н125У - 15	Согласовано	31:16:0111023:9		
0	H1239 - 13	Согласовано	31:16:0111023:10		-
0	15 - 14	Согласовано	31:16:0111023:9		+
9	13 - 14	Согласовано	31:16:0111023:10		
10	20 - 19	Согласовано	31:16:0111023:3		
10	20 - 19	Согласовано	31:16:0111023:6		
11	32 - 33	Согласовано	31:16:0111023:16		
11	34 - 33	Согласовано	31:16:0111023:18		
12	н126У - 32	Согласовано	31:16:0111023:16	Федера	
12	H1203 - 32	Согласовано	31:16:0111023:18	(3) The state of t	

Председатель согласительной комиссии:

подпись

М.П.

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
- 2. Синегубов Андрей Васильевич
- 3. Лисицкий Андрей Сергеевич
- 4. Махнатеева Наталья Николаевна
- 5. Морозов Николай Иванович
- 6. Худякова Галина Ивановна

- руководитель комитета имущественных и земельных отношений администрации города, председатель согласительной комиссии
- заместитель руководителя управления архитектуры и градостроительства администрации города Белгорода заместитель главного архитектора города, заместитель председателя согласительной комиссии
- начальник управления земельных отношений комитета имущественных и земельных отношений администрации города, секретарь согласительной комиссии
- ведущий специалист эксперт отдела правового обеспечения, судебной защиты и регистрации прав Межрегионального территориального управления Федерального агенства по управлению государственным имуществом в Курской и Белгородской областях
- председатель Ассоциации саморегулируемой организации «Объединение профессионалов кадастровой деятельности»
- 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, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 31:16:0221009, 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-Ф3 «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:		11/		
1.	4		Пасика К.А.	
	(подпись)	P	(ф.и.о.)	
2.		4	Синегубов А.В.	
141	(подпись)		(ф.и.о.)	
3.	del		Лисицкий А.С.	
	(подпись)		(ф.и.о.)	
4.	etcytos belan		Нагибина Н.Г.	
	(подпись)	11	(ф.и.о.)	
5.		Status	Морозов Н.И.	
	(подпись)	77/	(ф.и.о.)	
6.	escytof lotan		Тарарыв Е.Н.	
	(подпись)	No.	(ф.и.о.)	
7.		Alfill	Махнатеева Н.Н.	
	(подпись)		(ф.и.о)	
8.	cicy sci bolen		Каменщикова Е.П.	
	(подпись)		(ф.и.о)	
9.	e	lingh	Худякова Г.И.	
	(подпись)	111	(ф.и.о.)	

#### 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) каластрового 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 Маркаса, 2 Б krasnayagvardiyabti.@gmail.com

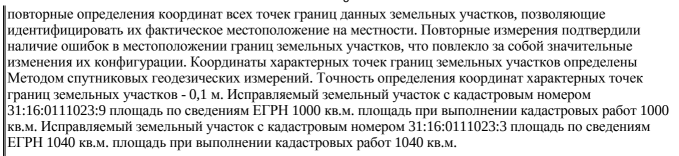
No		Реквизиты документа							
1/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения				
1	2	3	4	5	6				
1	Кадастровый план территории	26.04.2022	****_ ***/****_ *****	Кадастровый план территории кадастрового квартала 31:16:0111023	-				
2	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	08.04.2022	КУВИ- 001/2022- 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	_

№			P	еквизиты документа		
п/п	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



#### 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 31:16:0111023:43 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

## 1. Сведения о пунктах геодезической сети:

	Вид	Постоине жизи	Система коорди	Координаты пункта, м		Дата обследования "24" мая 2022 г. Сведения о состоянии			
№ п/п	геодези ческой	Название пункта геодезической сети и тип знака	нат пункта						
	сети		геодезиче ской сети	<b>T</b> 7	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Государст венная геодезичес кая сеть, 2	Таврово дв. пир. 9.3 м Центр 1, ГГС	MCK-31	381908.06	1327932.10	Сохранился	Сохранился	Сохранился	
2	Государст венная геодезичес кая сеть, 3	Грязное пир. 8.0 м Центр 1, ГГС	MCK-31	391187.68	1319704.08	Сохранился	Сохранился	Сохранился	
3	Государст венная геодезичес кая сеть, 3	Красная Поляна пир. 5.1 м Центр 130, ГГС	MCK-31	399095.57	1329642.77	Сохранился	Сохранился	Сохранился	

## 2. Сведения об использованных средствах измерений

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

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		DOMEST TOTAL		Метод опреде ления коор	погренически определения	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
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	

				9		
3	-	-	398184.04	1322299.37	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)	Закрепление отсутствует
2	-	-	398220.78	1322315.16	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)	Закрепление отсутствует
н121У	-	-	398209.64	1322339.04	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)	Закрепление отсутствует
11	-	-	398173.35	1322323.00	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)	Закрепление отсутствует

١	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
l	с каластровым номером 31:16:0111023:22:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
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	-

	10	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1040 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma} \int \pm \frac{1}{4} \frac{1}{2} \frac{3}{4} \frac{123 \text{ n}}{\sqrt{(1040)}} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	1040
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
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	-
. Пояс	енения к сведениям об уточняемом земельном участке с к	садастровым номером 31:16:0111023:2

## 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

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		результате выполнения комплексных каластровых работ		Метод опреде ления коор динат	погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	дини	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
30	-	-	398105.20	1322379.55	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

				11		
н122У	-	1	398104.80	1322379.38	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)	Закрепление отсутствует
24	-	-	398114.76	1322356.65	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)	Закрепление отсутствует
23	-	-	398151.89	1322372.61	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)	Закрепление отсутствует
18	-	-	398142.38	1322394.39	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)	Закрепление отсутствует
29	-	-	398142.01	1322395.20	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)	Закрепление отсутствует

	. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:7 :									
Система координат МСК-31										
		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для				
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных каластровых работ		Метод опреде ления коор	границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки			
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
30	ı	ı	398105.20	1322379.55	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует			

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

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
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
	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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м2	$1000 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma} \int \pm \frac{1}{4} \frac{1}{2} \frac{3}{4} \frac{123 \text{ n}}{\sqrt{(1000)}} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	1 (300)
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка 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 (Рмин и Рмакс), м2	- -							
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								
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ								
10.	Иные сведения	-							

4. Пояснения	і к сведени	іям об уточ	няемом з	емельном	участк	се с кадастровым номером 31:16	5:0111023:7 :
1							
Сведения	я об уточ	няемых	земель	ных уча	стках	х, необходимые для испра	авления
I	реестров	ых оши(	бок в св	едениях	о мес	стоположении их границ	
1. Сведения с с кадастровь				уточняемо	ого зем	ельного участка	
Система ко	•						Зона № 1
	_	Координ	наты, м			Формулы, примененные для	
	содержатс	я в Едином	опреде	лены в	Метод	расчета средней квадратической	
Обозначение	государо	ственном		ьтате інения	опреде	погрешности определения координат характерных точек	Описание
характерных точек границ	_	стре химости	компл	ексных	ления коор	границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	закрепле ния точки
	X	Y	Х	вых работ Ү	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	

				14		
					Метод	
					спутни	
					ковых	
					геодези	20
14	398181.91	1322304.21	398181.91	1322304.21	ческих	Закрепление
					измере	отсутствует
					ний	
					(опреде	
					лений)	
					Метод	
					спутни	
					ковых	
1.1			200172.25	1222222 00	геодези	Закрепление
11	-	-	398173.35	1322323.00	ческих	отсутствует
					измере	
					ний	
					(опреде	
					лений)	
					Метод	
					спутни	
					ковых	
					геодези	Zarnanua
10	398171.55	1322326.97	398171.55	1322326.97	ческих	Закрепление
					измере	отсутствует
					ний	
					(опреде	
					лений)	
					Метод	
					спутни	
					ковых	
					геодези	
16	398134.79	1322311.18	398134.79	1322311.18	ческих	Закрепление
10	370134.77	1322311.10	370134.77	1322311.10	измере	отсутствует
					ний	
					(опреде	
					лений)	
					Метод	
					спутни	
					ковых	
					геодези	Закрепление
15	398145.16	1322288.43	398145.16	1322288.43	ческих	отсутствует
					измере	
					ний	
					(опреде	
					лений)	

	о характерных точка ым номером 31:16:011		юго зем	ельного участка	
Система кос	ординат МСК-31				Зона № 1
	Координаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	реестре	определены в результате выполнения комплексных	Метод опреде ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепле ния точки

Обозначение характерных точек границ	государс реес	я в Едином ственном стре симости	результате выполнения лени		Метод опреде ления коор	погрешности определения коорлинат характерных точек	Описание
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8

The state of the s						 
					Метод	
					спутни	
					ковых	
					геодези	Закрепление
14	398181.91	1322304.21	398181.91	1322304.21	ческих	отсутствует
					измере	oregreibyer
					ний	
					(опреде	
					лений)	

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)	
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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1000 \pm 11$
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	800 2999

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

с кадастровым номером 51:10:0111025:9:						
№ 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. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 31:16:0111023:9 :
1.	<u> </u>	-

# 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 Обозначение Координаты, м Метод Формулы, примененные для Описание

характерных точек границ	государс реес	я в Едином ственном стре симости	резул выпол компл	лены в ътате інения ексных вых работ	ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
17	398178.97	1322410.57	398178.97	1322410.57	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
18	398142.38	1322394.39	398142.38	1322394.39	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
23	-	-	398151.89	1322372.61	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
19	398152.78	1322370.56	398152.78	1322370.56	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
20	398189.36	1322386.74	398189.36	1322386.74	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:3 :				
Система кос	ррдинат МСК-31			Зона № 1
Обозначение	Координаты, м	Метод	Формулы, примененные для	Описание

характерных точек границ	государс реес	я в Едином ственном стре симости	резул выпол компл	лены в ьтате інения ексных вых пабот	ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
17	398178.97	1322410.57	398178.97	1322410.57	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		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	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)	
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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1040 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{1040} = 11$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1040
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	800 2999

	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0111023:3 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			

	19	
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	-
1.	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 31:16:0111023:3

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

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек	государст неді	катся в Ед твенном р вижимост	реестре	вы ком	(елены в хо полнения пплексных гровых раб	i X	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура		Координаты, м		Коорди	інаты, м	Радиу с, м	_	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		IVA
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	398094.82	1322424.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2О	-	-	-	398098.64	1322415.4 2		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
нЗО	-	-	-	398109.71	1322420.0 5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н4О	-	-	-	398104.73	1322431.9 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н5О	-	-	-	398098.27	,1322429.2		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н6О	-	-	-	398099.43	1322426.4 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1О	-	-	-	398094.82	1322424.5 3		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

## 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	
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	государст	атся в Ед гвенном р вижимост	реестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м			Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7О	-	-	-	398108.72	1322389.3 5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н8О	-	-	-	398104.78	1322399.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н9О	-	-	-	398114.26	1322403.0 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н10О	-	-	-	398118.20	1322393.1 0		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н7О	-	-	-	398108.72	1322389.3	-	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
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	

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
3.1.	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 Определены в ходе Формулы, примененные для расчета Содержатся в Едином выполнения государственном реестре средней квадратической погрешности комплексных Обозначение недвижимости Метод опреде определения координат характерных кадастровых работ характерных точек ления коор точек (Mt), м, с подставленными в контура динат такие формулы значениями и Радиу Радиу Координаты, м Координаты, м итоговые (вычисленные) значения Mt, с, м с, м  $\mathbf{X}$ Y  $\mathbf{R}$  $\mathbf{X}$ Y R 1 2 3 4 5 7 8 9 Метод спутниковых 1322375.4 геодезически н11О 398114.90 х измерений (определени й) Метод спутниковых 1322371.1 геодезически 398116.87 н12О х измерений (определени й) Метод спутниковых 1322370.5 геодезически н13О 398115.58 х измерений (определени й) Метод спутниковых 1322367.5 геодезически 398116.95 н14О х измерений (определени й) Метод спутниковых 1322368.0 геодезически н15О 398118.26 х измерений (определени й) Метод спутниковых 1322363.8 геодезически н16О 398120.22

х измерений (определени й)

н17О	-	-	-	398126.31	1322366.5 9	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н18О	-	-	-	398124.37	1322370.8 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

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

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек	государст	атся в Ед гвенном р вижимост	реестре	вы ком	елены в х полнения плексных гровых ра	ζ.	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м			Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19О	-	-	-	398126.15	1322371.6 5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н20О	-	-	-	398124.78	1322374.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н21О	-	-	-	398122.97	1322373.8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н22О	-	-	-	398120.99	1322378.2		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н11О	-	-	-	398114.90	1322375.4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

## 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	
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	

## 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 б
3.1.	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	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м			Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X Y		R	X Y R		R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23О	-	-	-	398123.20	1322355.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н24О	-	-	-	398128.77	1322342.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н25О	-	-	-	398134.92	1322345.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н26О	-	-	-	398131.96	1322352.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

					20			
н27О	-	-	-	398134.78	1322353.3 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н28О	-	-	-	398132.43	1322358.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н29О	-	-	-	398129.67	1322357.7		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н30О	-	-	-	398129.35	1322358.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
	•			•		•	_	

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

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек				вы ком кадаст	елены в х полнения плексных гровых ра	бот	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	Координаты, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23О	-	-	-	398123.20	1322355.8 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:45 :

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

	23	
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	-
3. Поясі	нения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым	и номером 31:16:0111023:45:
1.	-	
11		

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

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

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м		Радиу с, м			Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31О	-	-	-	398132.36	1322333.8 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н32О	-	-	-	398134.18	1322329.2 1		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н33О	-	-	-	398133.17	1322328.8 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

					30			
н34О	-	-	-	398134.47	1322325.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н35О	-	-	-	398135.67	1322326.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н36О	-	-	-	398137.73	1322321.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н37О	-	-	-	398143.99	1322324.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н38О	-	-	-	398141.98	1322328.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

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

#### Система координат МСК-31

Зона № 1

Система координат	WICK-31			T			1	Зона № 1
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м	динат ๋	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39О	-	-	-	398143.91	1322329.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н40О	-	-	-	398142.61	1322332.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н41О	-	-	-	398140.63	1322331.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н42О	-	-	-	398138.63	1322336.5 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н31О	-	-	-	398132.36	1322333.8 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

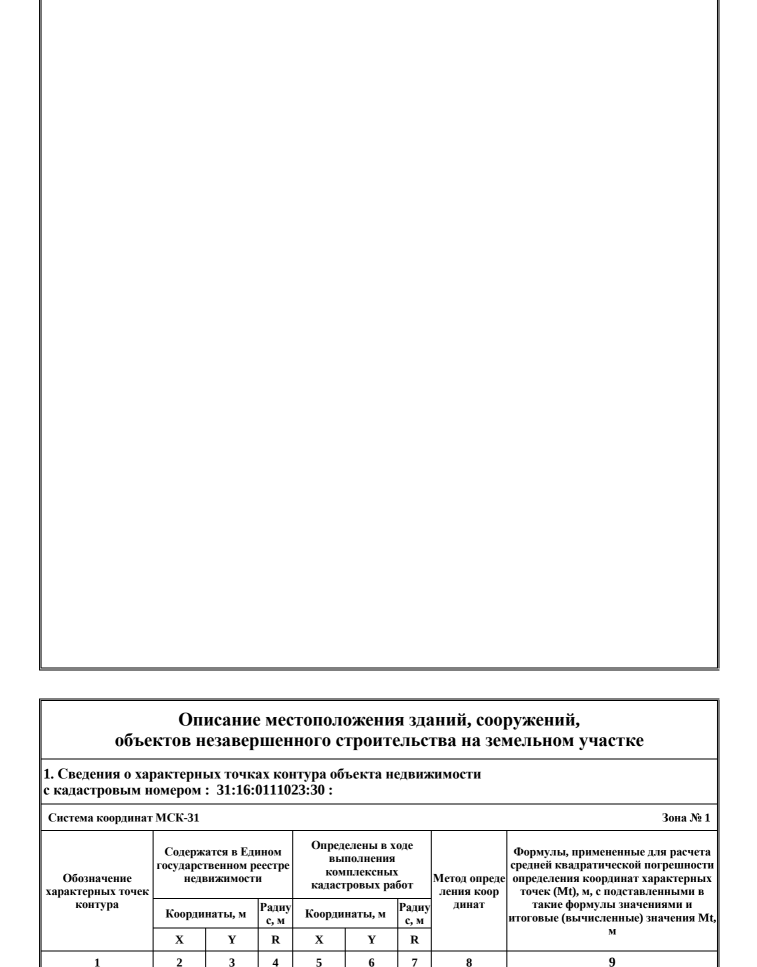
### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:32 :

№ 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	-
	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
	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:



H430						33			
132301.0   132301.0	н43О	-	-	-	398143.32	1322307.0	-	спутниковых геодезически х измерений (определени	
H450   -   -   398148.20   1322302.0   -   1322302.0   1322302.0   -   1322406.5   1322296.5   -   1322296.5   -   1322296.5   -   1322296.5   -   1322296.5   -   1322296.5   -   1322202.3   -   1322202.	н44О	-	-	-	398145.86		-	спутниковых геодезически х измерений (определени	
H460   -   -   398150.52   1322296.5   -   Спутниковых геодезически х измерений (определени й)   Метод спутниковых геодезически х измерений (определени и й)   Метод спутниковых геодезически х измерений (определени и и и и и и и и и и и и и и и и и и	н45О	-	-	-	398148.20		-	спутниковых геодезически х измерений (определени	
H470   -   -   398164.20   1322302.3   -   Спутниковых геодезически х измерений (определени й)	н46О	-	-	-	398150.52		-	спутниковых геодезически х измерений (определени	
H480   -   -   398161.92   1322307.7   -   Спутниковых геодезически х измерений (определений)     Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)     Спутниковых геодезически х измерений (определени)     Спутниковых геодезически х измерений (определений)	н47О	-	-	-	398164.20		-	спутниковых геодезически х измерений (определени	
H490   -   -   398159.50   1322306.7   -   спутниковых геодезически х измерений (определени й)     Метод спутниковых геодезически х измерений (определени и и и и и и и и и и и и и и и и и и	н48О	-	-	-	398161.92		-	спутниковых геодезически х измерений (определени	
н50O 398156.88 1322312.7 - спутниковых геодезически х измерений (определени	н49О	-	-	-	398159.50	1322306.7 1	-	спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
	н50О	-	-	-	398156.88	1322312.7 8	-	спутниковых геодезически х измерений	

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

Система координат МСК-31

# Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости характерных точек характерных точек жонтура контура до должно в недвижимости в недв

Обозначение характерных точек	-71	вижимост	ости кадастровых работ				Метод опреде ления коор	е определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	наты, м	Радиу с, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9

					• •			
							Метод	
							спутниковых	
н43О				398143.32	1322307.0		геодезически	
п+3О	_	-	_	370143.32	2	_	х измерений	
							(определени	
							й)	

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:30 :

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

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:30:

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	коорлинат	MCK-	31

Вона № 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

	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	35 наты, м	Радиу с, м		итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51О	-	-	-	398167.80	1322251.3 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н52О	-	-	-	398164.32	1322259.9 0		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н53О	-	-	-	398173.57	1322263.6 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н54О	-	-	-	398177.05	1322255.1 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н51О	-	-	-	398167.80	1322251.3 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

### 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	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	

## 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	

5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства     Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отстуствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  5.2. Донолнительные сведения о местоположении     6. Иные сведения объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:50:  1		30	
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:	5.		область, город вслгород, улица
6. Иные сведения - 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:50 :	5.1.	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	_
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:50 :	5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
	6.	Иные сведения	-
	3. Пояс	нения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым	м номером 31:16:0111023:50:
	1.	-	
	1.		
			,

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

Система координат МСК-31

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			ВЫ КОМ	елены в х полнения плексных гровых ра	<b>(</b>	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	наты, м	Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55О	-	-	1	398189.15	1322203.8 1		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н56О	-	-	-	398185.17	1322213.3 0		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н57О	-	-	-	398196.38	1322218.0 1		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н58О	-	-	-	398200.36	1322208.5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н55О	-	-	-	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
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

	38	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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. Поясі	нения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровы	м номером 31:16:0111018:156 :
1.	-	
ı		

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

Система координат МСК-31

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			ВЫ КОМ	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	наты, м	Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59О	-	-	-	398146.21	1322440.5 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н60О	-	-	-	398150.89	1322430.0 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н61О	-	-	-	398157.83	1322433.1		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н62О	-	-	-	398157.10	1322434.7 7		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н63О	-	-	-	398159.20	1322435.7 1		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н64О	-	-	-	398155.25	1322444.5 7		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н59О	-	-	-	398146.21	1322440.5 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

### 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	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	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. -

Зона № 1

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

Система координат МСК-31

Обозначение характерных точек	государст неді	атся в Ед гвенном р вижимост	реестре	вы ком	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м	ления коор динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X Y		R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н65О	-	-	-	398157.33	1322416.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н66О	-	-	-	398159.39	1322411.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н67О	-	-	-	398160.59	1322411.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н68О	-	-	-	398163.01	1322406.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н69О	-	1	1	398171.73	1322410.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н70О	-	-	1	398168.11	1322418.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н71О	-	-	-	398163.53	1322416.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н72О	-	-	-	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	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости						Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура			Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н65О	-	-	-	398157.33	1322416.2 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

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

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек	государст	атся в Ед гвенном р вижимост	реестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м			Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н73О	-	-	-	398190.76	1322344.4 5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н74О	-	-	-	398199.21	1322348.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н75О	-	-	-	398202.92	1322340.2 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н76О	-	-	-	398194.47	1322336.3 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н73О	-	-	-	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

твенный учетный номер ия, объекта незавершенного 31580	2.
го (которых) расположены 31:16:0111023:26	3.

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	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. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 31:16:0111023:49:

Система координат МСК-31

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Ед гвенном р зижимост	еестре	комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	наты, м	Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н77О	-	-	-	398191.01	1322317.3 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н78О	-	-	-	398195.59	1322306.7 9		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н79О	-	-	-	398200.45	1322308.9		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н80О	-	-	-	398199.86	1322310.2 7		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н81О	-	-	-	398205.36	1322312.6 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н82О	-	-	-	398201.38	1322321.8 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н77О	-	-	-	398191.01	1322317.3 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

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

Система координат МСК-31

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	наты, м	Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н83О	-	-	-	398210.45	1322297.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н84О	-	-	-	398222.39	1322302.3 9		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н85О	-	-	-	398227.13	1322290.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н86О	-	-	-	398215.19	1322285.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

					.0			
							Метод	
							спутниковых	
н83О		_		398210.45	1322297.5		геодезически	
поэс	_	_	_	376210.43	0	_	х измерений	
							(определени	
							й)	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:36 :

№ 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	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0111023:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:36:

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

Система координат МСК-31

Обозначение характерных точек	государст	атся в Ед гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в х полнения плексных гровых ра		Метод опреде ления коор	точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	наты, м	Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н87О	-	-	-	398223.09	1322272.6 3		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н88О	-	-	-	398231.80	1322276.4 3		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н89О	-	-	-	398227.67	1322285.8 7		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н90О	-	-	-	398218.97	1322282.0 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н87О	-	-	-	398223.09	1322272.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

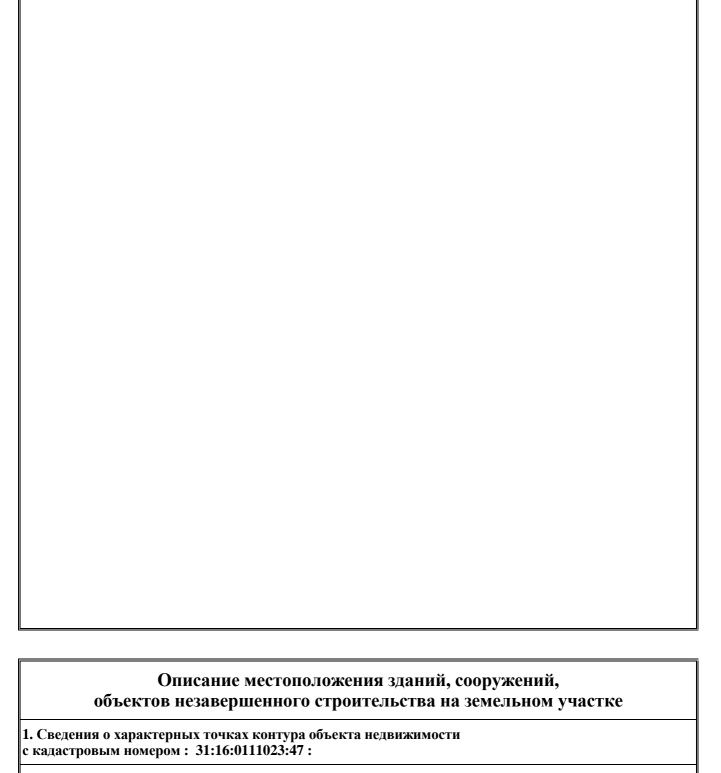
### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0101001:5727 :

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

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Декабристов 1-й, дом 39
3.1.	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:



Система координат МСК-31

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91О	-	-	-	398224.40	1322251.4 1		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

					52			
н92О	-	-	-	398228.53	1322242.0 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н93О	-	-	-	398234.93	1322244.9		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н94О	-	-	-	398233.96	1322247.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н95О	-	-	-	398242.19	1322250.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н96О	-	-	-	398239.03	1322257.8 9		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н97О	-	-	-	398234.84	1322256.1 2		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н98О	-	-	-	398232.89	1322260.5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

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

Система координат	МСК-31							Зона № 1
Обозначение характерных точек	государс	сатся в Ед гвенном р вижимост	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м Радиу с, м		Координаты, м Радиу с, м			динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н99О	-	-	-	398225.76	1322257.3 7		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени	

н100О	-	-	-	398227.74	1322252.8 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н91О	-	-	-	398224.40	1322251.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

### 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	
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, 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. Поясі	нения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым	и 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	государс неді	сатся в Едг гвенном р вижимост	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	наты, м	Радиу с, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2 3 4			5	6	7	8	9

					54			
н101О	-	-	-	398235.65	1322224.6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н102О	-	-	-	398238.39	1322218.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н103О	-	-	-	398239.12	1322217.8 1		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н104О	-	-	-	398240.12	1322217.1 7		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н105О	-	-	-	398241.23	1322216.7 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н106О	-	-	-	398242.78	1322216.5 5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н107О	-	-	-	398243.93	1322216.6 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н108О	-	-	-	398244.57	1322216.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

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

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

Обозначение характерных точ		государст неді	атся в Едп гвенном р зижимост	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура		Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	наты, м	Радиу с, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X		Y	R	X	Y	R		М
1		2 3 4		5	6	7	8	9	

					55			
н109О	-	-	-	398248.08	3 1322218.4 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н110О	-	-	-	398248.75	1322216.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н111О	-	-	-	398254.21	1322219.4 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н112О	-	-	-	398252.24	1322223.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н113О	-	-	-	398253.01	1322224.1 7		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н114О	-	-	-	398252.10	1322226.1 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н115О	-	-	-	398252.80	1322226.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н116О	-	-	-	398251.31	1322229.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 31:16:0111023:48: Система координат МСК-31

Обозначение характерных точек	государст неді	сатся в Ед гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в х полнения плексных гровых ра	K.	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Радиу с, м	Коорди	наты, м	Радиу с, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X Y R		X	Y	R		M	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н117О	-	-	-	398248.76	1322228.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н118О	-	-	-	398246.99	1322232.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н119О	-	-	1	398240.24	1322229.4 8	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н120О	-	-	-	398241.30	1322227.1 6	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н101О	-	-	-	398235.65	1322224.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

### 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
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0111023:5
	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

Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  5.2. Дополительные сведения о местоположении  6. Иные сведения  3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:48:  1		57
5.2. Дополнительные сведения о местоположении       -         6. Иные сведения       -         3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:48 :	5.1.	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:48 :	5.2.	
	6.	Иные сведения -
	3. Пояс	снения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0111023:48 :
	1.	-

