

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Алексеевский городской округ*

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

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

*Муниципальный контракт. № 8265000009240001060003, от 29 февраля 2024 г., выдан Администрация Алексеевского городского округа.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 31 мая 2024 г.

#### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Администрация Алексеевского городского округа*

основной государственный регистрационный номер: 1183123034490

идентификационный номер налогоплательщика: 3122014856

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Морозов Николай Иванович

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

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 053-110-862-09

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1750, 10 июня 2016 г.

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

Контактный телефон: (4722)32-43-46

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110, Belgorodzem@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	5 марта 2024 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—
2	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области	21 марта 2017 г.	02-05-62/209	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область (Алексеевский р-н)	—
3	Материалы картографо-геодезического фонда	16 марта 2017 г.	02-05-62/205	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 14 мая 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	сигнал. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Алейниково, сигнал	МСК-31, зона 2	380 490,46	2 277 636,35	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Крюк, пирамида		405 821,66	2 222 171,24			
3	ГГС. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Орлов, сигнал		388 528,90	2 266 147,20			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PLUS (заводской номер SN13794814)		SN13794814		Свидетельство о поверке №С-ГСХ/27-07-2023/265208959 от 27.07.2023 г. действительно до 26.07.2024 г.			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:2		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
49	—	—	365 746,20	2 287 984,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н43У	—	—	365 752,91	2 288 017,42			
н16У	—	—	365 750,08	2 288 018,43			
н17У	—	—	365 720,89	2 288 025,70			
н44У	—	—	365 711,60	2 287 991,60			
51	—	—	365 733,60	2 287 987,39			
49	—	—	365 746,20	2 287 984,54			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:2		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
49	н43У	33,56	—	согласовано			
н43У	н16У	3,00					
н16У	н17У	30,08					
н17У	н44У	35,34					
н44У	51	22,40					

1	2	3	4	5
51	49	12,92	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608009:2 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		1 177 ± 12,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,177,00)} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 043,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²		134	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²		$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:22:2608009:2 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:19:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н14У	—	—	365 993,03	2 287 765,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н45У	—	—	366 009,16	2 287 765,97			
н46У	—	—	366 009,40	2 287 797,36			
28	—	—	365 994,12	2 287 797,96	—	—	
н14У	—	—	365 993,03	2 287 765,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:19:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14У	н45У	16,13	—	согласовано
н45У	н46У	31,39		
н46У	28	15,29		
28	н14У	32,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:19:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с
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>	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:22:2608009:19</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:20

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	—	—	365 981,16	2 287 765,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	365 993,03	2 287 765,74			
28	—	—	365 994,12	2 287 797,96	—	—	
29	—	—	365 981,28	2 287 798,36			
30	—	—	365 981,29	2 287 780,32			
31	—	—	365 981,13	2 287 769,56			
27	—	—	365 981,16	2 287 765,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:20

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
27	н14У	11,87	—	согласовано
н14У	28	32,24		
28	29	12,85		
29	30	18,04		
30	31	10,76		
31	27	3,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:20

:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с
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>	$400 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:22:2608009:20</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:23

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н55У	—	—	365 950,77	2 287 765,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
139	—	—	365 950,77	2 287 781,10			
25	—	—	365 952,52	2 287 790,22			
24	—	—	365 944,29	2 287 789,74			
н13У	—	—	365 930,16	2 287 789,49			
140	—	—	365 930,20	2 287 788,27			
141	—	—	365 930,94	2 287 766,72			
н55У	—	—	365 950,77	2 287 765,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:23

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н55У	139	15,49	—	согласовано
139	25	9,29		
25	24	8,24		
24	н13У	14,13		

1	2	3	4	5
н13У	140	1,22	—	согласовано
140	141	21,56		
141	н55У	19,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с, Центральная ул, д 72/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$484 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(484,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	184
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:22:2608009:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:26

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н47У	—	—	365 885,24	2 287 767,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
101	—	—	365 901,02	2 287 767,78			
102	—	—	365 902,74	2 287 800,94			
н48У	—	—	365 902,74	2 287 807,22			
н49У	—	—	365 886,16	2 287 807,81			
н50У	—	—	365 885,62	2 287 781,39			
н51У	—	—	365 885,43	2 287 770,99			
н47У	—	—	365 885,24	2 287 767,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:26

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	101	15,78	—	согласовано
101	102	33,20		
102	н48У	6,28		
н48У	н49У	16,59		

1	2	3	4	5
н49У	н50У	26,43	—	согласовано
н50У	н51У	10,40		
н51У	н47У	3,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$645 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(645,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	145
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:22:2608009:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:43:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
64	—	—	365 776,80	2 287 923,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н35У	—	—	365 748,93	2 287 934,90			
н36У	—	—	365 756,99	2 287 960,68			
н20У	—	—	365 787,90	2 287 950,85			
64	—	—	365 776,80	2 287 923,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:43:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
64	н35У	30,10	—	согласовано
н35У	н36У	27,01		
н36У	н20У	32,44		
н20У	64	29,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:43:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с
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>	$882 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(882,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	282
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:22:2608009:43</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:45
:

Система координат
МСК-31
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных 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
90	—	—	365 769,30	2 288 024,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н56У	—	—	365 774,35	2 288 046,02			
н57У	—	—	365 798,61	2 288 039,97			
88	—	—	365 793,91	2 288 019,08			
89	—	—	365 789,45	2 288 019,81			
90	—	—	365 769,30	2 288 024,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:45
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
90	н56У	21,98	—	согласовано
н56У	н57У	25,00		
н57У	88	21,41		
88	89	4,52		
89	90	20,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:45
:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с
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>	$548 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(548,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:22:2608009:45</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:46
:

Система координат
МСК-31
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных 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
н56У	—	—	365 774,35	2 288 046,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н57У	—	—	365 798,61	2 288 039,97			
н58У	—	—	365 867,98	2 288 019,17			
н59У	—	—	365 873,84	2 288 039,06			
н60У	—	—	365 780,19	2 288 069,48			
н56У	—	—	365 774,35	2 288 046,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:46
:

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
н56У	н57У	25,00	—	согласовано
н57У	н58У	72,42		
н58У	н59У	20,74		
н59У	н60У	98,47		
н60У	н56У	24,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:46
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с
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>	$2\,155 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,155,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:22:2608009:46</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:50:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н26У	—	—	365 745,30	2 288 217,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н23У	—	—	365 788,52	2 288 210,94			
н33У	—	—	365 792,09	2 288 234,93			
н34У	—	—	365 748,86	2 288 241,35			
н26У	—	—	365 745,30	2 288 217,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:50:

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
н26У	н23У	43,69	—	согласовано
н23У	н33У	24,25		
н33У	н34У	43,70		
н34У	н26У	24,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:50:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с, Новый пер, д 16
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>	$1\ 060 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 060,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	540
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2604002:418
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 887576478/5904, выдан Отдел судебных приставов по Ленинскому и Индустриальному районам г. Перми.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:22:2608009:50</u> :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:51:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н23У	—	—	365 788,52	2 288 210,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н24У	—	—	365 784,63	2 288 184,77			
н25У	—	—	365 742,67	2 288 183,19			
н26У	—	—	365 745,30	2 288 217,36			
н23У	—	—	365 788,52	2 288 210,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:51:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н24У	26,46	—	согласовано
н24У	н25У	41,99		
н25У	н26У	34,27		
н26У	н23У	43,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:51:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с, Новый пер, д 14
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>	1 293 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,293,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2604002:374
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:22:2608009:51</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:54:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н27У	—	—	365 759,98	2 288 068,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н28У	—	—	365 764,68	2 288 094,11			
н29У	—	—	365 738,93	2 288 100,08			
н30У	—	—	365 732,44	2 288 072,08			
н31У	—	—	365 741,39	2 288 070,09			
н32У	—	—	365 741,85	2 288 072,20			
н27У	—	—	365 759,98	2 288 068,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:54:

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
н27У	н28У	26,38	—	согласовано
н28У	н29У	26,43		
н29У	н30У	28,74		
н30У	н31У	9,17		
н31У	н32У	2,16		
н32У	н27У	18,58		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608009:54 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$736 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(736,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	136
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:22:2608009:54 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:59

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н21У	—	—	365 712,79	2 287 944,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
47	—	—	365 722,42	2 287 941,80			
53	—	—	365 724,92	2 287 948,59			
н15У	—	—	365 730,77	2 287 972,73			
н22У	—	—	365 722,24	2 287 974,66			
85	—	—	365 719,63	2 287 964,43			
86	—	—	365 718,89	2 287 961,94			
н21У	—	—	365 712,79	2 287 944,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:59

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	47	9,89	—	согласовано
47	53	7,24		
53	н15У	24,84		
н15У	н22У	8,75		

1	2	3	4	5
н22У	85	10,56	—	согласовано
85	86	2,60		
86	н21У	18,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$299 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(299,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:22:2608009:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:57		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
55	—	—	365 752,14	2 288 029,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н16У	—	—	365 750,08	2 288 018,43			
н17У	—	—	365 720,89	2 288 025,70			
н18У	—	—	365 694,03	2 288 032,39			
н19У	—	—	365 696,03	2 288 039,96			
56	—	—	365 697,89	2 288 039,51			
57	—	—	365 725,01	2 288 033,35			
58	—	—	365 725,08	2 288 033,91			
59	—	—	365 729,70	2 288 033,40			
60	—	—	365 729,64	2 288 032,90			
61	—	—	365 742,62	2 288 030,79			
62	—	—	365 742,70	2 288 031,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
63	—	—	365 750,24	2 288 029,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
55	—	—	365 752,14	2 288 029,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:57
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
55	н16У	11,38	—	согласовано
н16У	н17У	30,08		
н17У	н18У	27,68		
н18У	н19У	7,83		
н19У	56	1,91		
56	57	27,81		
57	58	0,56		
58	59	4,65		
59	60	0,50		
60	61	13,15		
61	62	0,50		
62	63	7,65		
63	55	1,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:57
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с, Новый пер, уч 4/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	520 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(520,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:22:2608009:57</u> :		
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						31:22:2608009:5		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
95	783,81	1 811,87	—	—	—	—	—	
96	791,00	1 808,03	—	—				
97	809,04	1 799,56	—	—				
98	826,21	1 842,21	—	—				
99	806,73	1 855,73	—	—				
н37У	—	—	366 013,41	2 287 839,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н38У	—	—	366 040,49	2 287 831,00				
н39У	—	—	366 053,44	2 287 874,07				
н40У	—	—	366 033,23	2 287 888,07				
н41У	—	—	366 029,75	2 287 880,15				
н42У	—	—	366 018,33	2 287 852,08				
100	—	—	366 015,52	2 287 844,51				
95	783,81	1 811,87	—	—	—	—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:22:2608009:5		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							

1	2	3	4	5
н37У	н38У	28,27	—	согласовано
н38У	н39У	44,97		
н39У	н40У	24,59		
н40У	н41У	8,65		
н41У	н42У	30,30		
н42У	100	8,07		
100	н37У	5,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Алексеевский, с. Советское
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,280 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,280,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 230,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—



1	2				3			
10.	Иные сведения				Рента. Обременение возникает на основании: Договор пожизненного содержания с иждивением (ренты). . Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор пожизненного содержания с иждивением (ренты). .			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:22:2608009:5:								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608009:13:								
Система координат МСК-31					Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных 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	
165	6 900,00	3 800,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
166	6 898,41	3 808,86	—	—				
167	6 886,60	3 806,73	—	—				
168	6 888,19	3 797,87	—	—				
н61У	—	—	365 687,93	2 287 792,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н62У	—	—	365 687,93	2 287 801,56				
н63У	—	—	365 675,93	2 287 801,55				
н64У	—	—	365 675,93	2 287 792,55				

1	2	3	4	5	6	7	8
165	6 900,00	3 800,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61У	н62У	9,00	—	согласовано
н62У	н63У	12,00		
н63У	н64У	9,00		
н64У	н61У	12,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:13 :

№ 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 участка	Белгородская область, р-н Алексеевский, с. Советское, пл. Юбилейная, д. 1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$108 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(108,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	108,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2608009:81
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства магазина

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				Обременение: Аренда земельного участка Лозовой Антонины Ивановны, паспорт: 1400 № 160350 от 16.10.2000 выдан: ОВД г. Алексеевки Белгородской области Срок аренды зем. участка согласно договора аренды №2835 от 30.11.2003 г. 3 года.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:22:2608009:13		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:55		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	365 755,88	2 288 054,05	—	—	—	—	—
132	365 763,35	2 288 073,04	—	—			
133	365 746,08	2 288 079,87	—	—			
134	365 745,29	2 288 077,85	—	—			
135	365 718,77	2 288 088,33	—	—			
136	365 712,16	2 288 071,23	—	—			
н52У	—	—	365 755,56	2 288 048,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н27У	—	—	365 759,98	2 288 068,15			
н32У	—	—	365 741,85	2 288 072,20			
н31У	—	—	365 741,39	2 288 070,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	365 713,56	2 288 076,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н54У	—	—	365 709,43	2 288 057,33			
137	—	—	365 713,57	2 288 056,76			
138	—	—	365 724,79	2 288 052,43			
131	365 755,88	2 288 054,05	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:55
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н52У	н27У	20,40	—	согласовано
н27У	н32У	18,58		
н32У	н31У	2,16		
н31У	н53У	28,51		
н53У	н54У	19,41		
н54У	137	4,18		
137	138	12,03		
138	н52У	31,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:55
:

№ 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 участка	Российская Федерация, Белгородская область, м. р-н "Алексеевский район и город Алексеевка" Белгородской области, с.п. Советское, село Советское, переулок Новый, 6
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	963 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(963,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2604002:294
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Занят объектом жилой застройки (жилой дом) Занят объектом застройки (сарай) Занят объектом застройки (гараж) Занят объектом застройки (сарай) Занят объектом застройки (сарай) Занят объектом застройки (сарай). Обременение возникает на основании: Описание земельного участка. № 12865.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:22:2608009:55 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:58

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
47	365 722,42	2 287 941,80	365 722,42	2 287 941,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
48	365 736,38	2 287 936,42	365 736,38	2 287 936,42	—	—	
49	365 746,20	2 287 984,54	365 746,20	2 287 984,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
50	365 738,82	2 287 986,21	365 738,82	2 287 986,21	—	—	
51	365 733,60	2 287 987,39	365 733,60	2 287 987,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
52	365 729,05	2 287 965,10	—	—	—	—	
н15У	—	—	365 730,77	2 287 972,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
53	365 724,92	2 287 948,59	365 724,92	2 287 948,59			
54	365 722,86	2 287 943,01	365 722,86	2 287 943,01	—	—	
47	365 722,42	2 287 941,80	365 722,42	2 287 941,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:58

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47	48	14,96	—	согласовано
48	49	49,11		
49	50	7,57		
50	51	5,35		

1	2	3	4	5
51	н15У	14,93	—	согласовано
н15У	53	24,84		
53	54	5,95		
54	47	1,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Белгородская область, р-н. Алексеевский, с. Советское.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$638 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(638,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	638,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2604002:473
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:22:2608009:58 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:15			:
Система координат МСК-31					Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных 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	
429	365 682,70	2 287 951,72	365 682,70	2 287 951,72	—	—	—	
430	365 699,87	2 287 944,28	365 699,87	2 287 944,28				
431	365 701,40	2 287 947,66	365 701,40	2 287 947,66				
432	365 704,71	2 287 956,69	365 704,71	2 287 956,69				
433	365 705,31	2 287 956,47	365 705,31	2 287 956,47				
434	—	—	365 707,81	2 287 968,04				
435	365 708,30	2 287 970,29	365 708,30	2 287 970,29				
436	365 707,93	2 287 970,41	365 707,93	2 287 970,41				
437	365 709,44	2 287 975,42	365 709,44	2 287 975,42				
438	365 710,73	2 287 981,96	365 710,73	2 287 981,96				
439	365 712,32	2 287 985,99	365 712,32	2 287 985,99				
440	365 699,76	2 287 990,28	365 699,76	2 287 990,28				
441	365 695,68	2 287 978,32	365 695,68	2 287 978,32				
442	365 692,23	2 287 979,49	365 692,23	2 287 979,49				
443	365 690,14	2 287 973,40	365 690,14	2 287 973,40				
429	365 682,70	2 287 951,72	365 682,70	2 287 951,72				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:15			:
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			
429	430	18,71	—		согласовано			
430	431	3,71						



1	2	3	4	5
431	432	9,62	—	согласовано
432	433	0,64		
433	434	11,84		
434	435	2,30		
435	436	0,39		
436	437	5,23		
437	438	6,67		
438	439	4,33		
439	440	13,27		
440	441	12,64		
441	442	3,64		
442	443	6,44		
443	429	22,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:15 :

№ 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 участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Белгородская область, р-н. Алексеевский, с. Советское.
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$739 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(739,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	739,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:22:2608009:15		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:16		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
430	365 699,87	2 287 944,28	365 699,87	2 287 944,28	—	—	—
444	365 711,54	2 287 940,38	365 711,54	2 287 940,38			
н21У	—	—	365 712,79	2 287 944,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
86	365 718,89	2 287 961,94	365 718,89	2 287 961,94			
85	365 719,63	2 287 964,43	365 719,63	2 287 964,43			
445	365 712,08	2 287 966,74	365 712,08	2 287 966,74	—	—	
446	365 713,06	2 287 962,58	365 713,06	2 287 962,58			
447	365 709,50	2 287 961,74	365 709,50	2 287 961,74			
448	365 708,17	2 287 967,42	365 708,17	2 287 967,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
449	365 709,11	2 287 967,65	365 709,11	2 287 967,65	—	—	—
434	365 707,81	2 287 968,04	365 707,81	2 287 968,04			
433	365 705,31	2 287 956,47	365 705,31	2 287 956,47			
432	365 704,71	2 287 956,69	365 704,71	2 287 956,69			
431	365 701,40	2 287 947,66	365 701,40	2 287 947,66			
430	365 699,87	2 287 944,28	365 699,87	2 287 944,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608009:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
430	444	12,30	—	согласовано
444	н21У	3,87		
н21У	86	18,91		
86	85	2,60		
85	445	7,90		
445	446	4,27		
446	447	3,66		
447	448	5,83		
448	449	0,97		
449	434	1,36		
434	433	11,84		
433	432	0,64		
432	431	9,62		
431	430	3,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608009:16 :

№ 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 участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Белгородская область, р-н. Алексеевский, с. Советское.

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				280 ± 6,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(280,00) = 6		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				280,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:22:2608009:16 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:22 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8	
н55У	—	—	365 950,77	2 287 765,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
139	365 950,77	2 287 781,10	365 950,77	2 287 781,10				
25	—	—	365 952,52	2 287 790,22				
14	365 958,23	2 287 790,37	365 958,23	2 287 790,37				
15	365 958,22	2 287 794,88	365 958,22	2 287 794,88				
16	365 967,61	2 287 794,94	365 967,61	2 287 794,94				
17	365 966,54	2 287 805,67	365 966,54	2 287 805,67				
18	365 959,21	2 287 806,26	365 959,21	2 287 806,26				
19	365 958,93	2 287 810,50	365 958,93	2 287 810,50				
142	365 971,63	2 287 809,32	365 971,63	2 287 809,32				
143	365 970,78	2 287 803,62	365 970,78	2 287 803,62	—	—		
144	365 967,57	2 287 782,16	—	—				
145	365 966,09	2 287 773,72	365 966,09	2 287 773,72				
146	365 965,52	2 287 765,81	365 965,52	2 287 765,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
147	365 950,51	2 287 765,75	—	—	—	—		
148	365 950,50	2 287 770,04	—	—				
н55У	—	—	365 950,77	2 287 765,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:22
:

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
н55У	139	15,49	—	согласовано
139	25	9,29		

1	2	3	4	5
25	14	5,71	—	согласовано
14	15	4,51		
15	16	9,39		
16	17	10,78		
17	18	7,35		
18	19	4,25		
19	142	12,75		
142	143	5,76		
143	145	30,27		
145	146	7,93		
146	н55У	14,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Белгородская обл., г.о. Алексеевский, с. Советское, ул. Центральная, 72/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$522 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(522,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:0101001:769
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				В целях предупреждения повреждения, нарушения условий нормальной эксплуатации сооружений - газопроводов высокого, среднего и низкого давления, на земельные участки, входящие в их охранную зону, налагаются ограничения (обременения), указанные в пункте 14 постановления Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 № 878 "Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей".. Учётный номер зоны 31:22-6.609. Обременение возникает на основании: Распоряжение "Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей". № 768-р, выдан Департамент имущественных и земельных отношений Белгородской области.. Графическое описание местоположения границ зон с особыми условиями использования территорий с перечнем координат характерных точек этих границ объекта. № б/н, выдан ООО "Белгородземпроект".. Письмо Департамента имущественных и земельных отношений Белгородской области. № 11-06/283 исх, выдан Департамент имущественных и земельных отношений Белгородской области.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:22:2608009:22 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608005:22 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
143	365 970,78	2 287 803,62	365 970,78	2 287 803,62	—	—	—
450	365 973,83	2 287 804,70	365 973,83	2 287 804,70			
451	365 977,73	2 287 806,91	365 977,73	2 287 806,91			
452	365 985,03	2 287 813,76	365 985,03	2 287 813,76			
453	365 987,18	2 287 821,85	365 987,18	2 287 821,85			
454	365 997,47	2 287 819,17	365 997,47	2 287 819,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
455	365 996,69	2 287 797,87	365 996,69	2 287 797,87	—	—	—
28	—	—	365 994,12	2 287 797,96			
29	365 981,28	2 287 798,36	365 981,28	2 287 798,36			
456	365 981,46	2 287 794,35	—	—			
30	365 981,29	2 287 780,32	365 981,29	2 287 780,32			
31	365 981,13	2 287 769,56	365 981,13	2 287 769,56			
27	365 981,16	2 287 765,73	365 981,16	2 287 765,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
146	365 965,52	2 287 765,81	365 965,52	2 287 765,81			
145	365 966,09	2 287 773,72	365 966,09	2 287 773,72	—	—	
144	365 967,57	2 287 782,16	—	—			
143	365 970,78	2 287 803,62	365 970,78	2 287 803,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608005:22 :

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
143	450	3,24	—	согласовано
450	451	4,48		
451	452	10,01		
452	453	8,37		
453	454	10,63		
454	455	21,31		
455	28	2,57		
28	29	12,85		
29	30	18,04		
30	31	10,76		
31	27	3,83		
27	146	15,64		
146	145	7,93		
145	143	30,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608005:22 :

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Белгородская обл., м.р-н Алексеевский, с.п. Советское, с. Советское, ул. Центральная, 74/1
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$850 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(850,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	850,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2608009:102
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В целях предупреждения повреждения, нарушения условий нормальной эксплуатации сооружений - газопроводов высокого, среднего и низкого давления, на земельные участки, входящие в их охранную зону, налагаются ограничения (обременения), указанные в пункте 14 постановления Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 № 878 "Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей".. Учётный номер зоны 31.22.2.1396. Обременение возникает на основании: Распоряжение "Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей". № 768-р, выдан Департамент имущественных и земельных отношений Белгородской области.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:22:2608005:22 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:42

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
64	365 776,80	2 287 923,54	365 776,80	2 287 923,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
65	365 805,28	2 287 914,17	365 805,28	2 287 914,17			
66	365 814,90	2 287 943,04	365 814,90	2 287 943,04			
67	—	—	365 822,22	2 287 968,87			
68	365 830,75	2 287 998,99	365 830,75	2 287 998,99			
69	365 807,09	2 288 005,31	365 807,09	2 288 005,31			
70	365 790,29	2 287 956,63	365 790,29	2 287 956,63			
н20У	—	—	365 787,90	2 287 950,85			
64	365 776,80	2 287 923,54	365 776,80	2 287 923,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:22:2608009:42

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
64	65	29,98	—	согласовано
65	66	30,43		

1	2	3	4	5
66	67	26,85	—	согласовано
67	68	31,30		
68	69	24,49		
69	70	51,50		
70	н20У	6,25		
н20У	64	29,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:42 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, м. р-н "Алексеевский район и город Алексеевка" Белгородской области, с. п. Советское, с. Советское, ул. Парковая, 16
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,381 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,381,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 380,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 5\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2608009:89
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:22:2608009:42 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608009:6 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	1 096,76	2 097,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	1 113,45	2 091,43	—	—			
11	1 127,09	2 124,82	—	—			
12	1 148,00	2 187,00	—	—			
13	1 127,90	2 196,70	—	—			
н1У	—	—	365 853,12	2 287 898,91			
н2У	—	—	365 869,89	2 287 893,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	365 875,46	2 287 910,63			
н4У	—	—	365 881,81	2 287 926,74			
н5У	—	—	365 886,42	2 287 946,20			
н6У	—	—	365 893,11	2 287 970,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	365 905,04	2 288 008,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8У	—	—	365 885,79	2 288 014,13			
н9У	—	—	365 869,91	2 287 965,62			
н10У	—	—	365 865,42	2 287 949,30			
н11У	—	—	365 863,14	2 287 939,97			
н12У	—	—	365 860,97	2 287 930,23			
9	1 096,76	2 097,80	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:6
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,65	—	согласовано
н2У	н3У	18,10		
н3У	н4У	17,32		
н4У	н5У	20,00		
н5У	н6У	25,23		
н6У	н7У	39,96		
н7У	н8У	20,01		
н8У	н9У	51,04		
н9У	н10У	16,93		
н10У	н11У	9,60		
н11У	н12У	9,98		
н12У	н1У	32,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:6
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Алексеевский, с. Советское
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,429 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,429,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 128,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	301
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:22:2608009:6 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:29		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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	—	—	365 958,23	2 287 790,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
15	—	—	365 958,22	2 287 794,88			
16	365 967,61	2 287 794,94	365 967,61	2 287 794,94			
17	365 966,54	2 287 805,67	365 966,54	2 287 805,67			
18	365 959,21	2 287 806,26	365 959,21	2 287 806,26			
19	365 958,93	2 287 810,50	365 958,93	2 287 810,50			
20	365 937,15	2 287 812,93	365 937,15	2 287 812,93			
21	365 928,60	2 287 813,49	365 928,60	2 287 813,49			
22	365 928,40	2 287 800,34	365 928,40	2 287 800,34			
23	365 928,51	2 287 789,47	365 928,51	2 287 789,47			
н13У	—	—	365 930,16	2 287 789,49			
24	365 944,29	2 287 789,74	365 944,29	2 287 789,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
25	365 952,52	2 287 790,22	365 952,52	2 287 790,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
26	365 952,52	2 287 794,85	—	—	—	—	
14	—	—	365 958,23	2 287 790,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:29
:

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	15	4,51	—	согласовано
15	16	9,39		
16	17	10,78		
17	18	7,35		
18	19	4,25		
19	20	21,92		
20	21	8,57		
21	22	13,15		
22	23	10,87		
23	н13У	1,65		
н13У	24	14,13		
24	25	8,24		
25	14	5,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:29
:

№ 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 участка	Белгородская обл., р-н Алексеевский, с. Советское, ул. Центральная, д. 78
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	766 ± 10,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(766,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	740,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2608009:73
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В целях предупреждения повреждения, нарушения условий нормальной эксплуатации сооружений - газопроводов высокого, среднего и низкого давления, на земельные участки, входящие в их охранную зону, налагаются ограничения (обременения), указанные в пункте 14 постановления Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 № 878 "Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей".. Учётный номер зоны 31.22.2.1396. Обременение возникает на основании: Распоряжение "Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей". № 768-р, выдан Департамент имущественных и земельных отношений Белгородской области.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:22:2608009:29 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:24:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
141	365 930,94	2 287 766,72	365 930,94	2 287 766,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
140	365 930,20	2 287 788,27	365 930,20	2 287 788,27			
164	365 927,98	2 287 789,76	—	—			
н13У	—	—	365 930,16	2 287 789,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
23	—	—	365 928,51	2 287 789,47			
161	365 916,69	2 287 789,23	365 916,69	2 287 789,23			
35	365 916,65	2 287 781,17	365 916,65	2 287 781,17			
32	365 916,76	2 287 770,53	365 916,76	2 287 770,53			
160	365 916,54	2 287 767,58	365 916,54	2 287 767,58			
141	365 930,94	2 287 766,72	365 930,94	2 287 766,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:22:2608009:24:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
141	140	21,56	—	согласовано

1	2	3	4	5
140	н13У	1,22	—	согласовано
н13У	23	1,65		
23	161	11,82		
161	35	8,06		
35	32	10,64		
32	160	2,96		
160	141	14,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:24 :

№ 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 участка	Российская Федерация, Белгородская область, м. р-н Алексеевский, с. п. Советское, с. Советское, ул. Центральная, 70/2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$308 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(308,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	309,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2608009:106
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3					
10.	Иные сведения	В целях предупреждения повреждения, нарушения условий нормальной эксплуатации сооружений - газопроводов высокого, среднего и низкого давления, на земельные участки, входящие в их охранную зону, налагаются ограничения (обременения), указанные в пункте 14 постановления Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 № 878 "Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей".. Учётный номер зоны 31.22.2.1396. Обременение возникает на основании: Распоряжение "Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей". № 768-р, выдан Департамент имущественных и земельных отношений Белгородской области.					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:22:2608009:24 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:22:2608009:25 :					
Система координат		МСК-31		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
160	365 916,54	2 287 767,58	365 916,54	2 287 767,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
32	365 916,76	2 287 770,53	365 916,76	2 287 770,53			
35	365 916,65	2 287 781,17	365 916,65	2 287 781,17			
161	—	—	365 916,69	2 287 789,23			
162	365 916,81	2 287 813,61	365 916,81	2 287 813,61			
163	365 902,75	2 287 813,50	365 902,75	2 287 813,50			
н48У	—	—	365 902,74	2 287 807,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
102	365 902,74	2 287 800,94	365 902,74	2 287 800,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
101	365 901,02	2 287 767,78	365 901,02	2 287 767,78			
160	365 916,54	2 287 767,58	365 916,54	2 287 767,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
160	32	2,96	—	согласовано
32	35	10,64		
35	161	8,06		
161	162	24,38		
162	163	14,06		
163	н48У	6,28		
н48У	102	6,28		
102	101	33,20		
101	160	15,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:22:2608009:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Белгородская область, р-н Алексеевский, с. Советское, ул. Центральная, д. 70/1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$670 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(670,00)} = 9$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				670,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:22:0101001:781		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				В целях предупреждения повреждения, нарушения условий нормальной эксплуатации сооружений - газопроводов высокого, среднего и низкого давления, на земельные участки, входящие в их охранную зону, налагаются ограничения (обременения), указанные в пункте 14 постановления Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 № 878 "Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей".. Учётный номер зоны 31.22.2.1396. Обременение возникает на основании: Распоряжение "Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей". № 768-р, выдан Департамент имущественных и земельных отношений Белгородской области.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:22:2608009:25 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:56 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
55	365 752,14	2 288 029,62	365 752,14	2 288 029,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н52У	—	—	365 755,56	2 288 048,23			
138	365 724,79	2 288 052,43	365 724,79	2 288 052,43			
137	365 713,57	2 288 056,76	365 713,57	2 288 056,76			
н54У	—	—	365 709,43	2 288 057,33			
157	365 696,53	2 288 058,82	365 696,53	2 288 058,82			
158	365 680,55	2 288 060,28	365 680,55	2 288 060,28			
159	365 680,03	2 288 043,85	365 680,03	2 288 043,85			
н19У	—	—	365 696,03	2 288 039,96			
56	365 697,89	2 288 039,51	365 697,89	2 288 039,51			
57	365 725,01	2 288 033,35	365 725,01	2 288 033,35			
58	365 725,08	2 288 033,91	365 725,08	2 288 033,91			
59	365 729,70	2 288 033,40	365 729,70	2 288 033,40			
60	365 729,64	2 288 032,90	365 729,64	2 288 032,90			
61	365 742,62	2 288 030,79	365 742,62	2 288 030,79			
62	365 742,70	2 288 031,28	365 742,70	2 288 031,28			
63	365 750,24	2 288 029,96	365 750,24	2 288 029,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
55	365 752,14	2 288 029,62	365 752,14	2 288 029,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:56		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
55	н52У	18,92	—	согласовано			
н52У	138	31,06					
138	137	12,03					
137	н54У	4,18					
н54У	157	12,99					
157	158	16,05					
158	159	16,44					
159	н19У	16,47					
н19У	56	1,91					
56	57	27,81					
57	58	0,56					
58	59	4,65					
59	60	0,50					
60	61	13,15					
61	62	0,50					
62	63	7,65					
63	55	1,93					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:56		
№ 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 участка				Российская Федерация, Белгородская область, м. р-н "Алексеевский район и город Алексеевка" Белгородской области, с.п. Советское, село Советское, переулок Новый, 4/2		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 401 ± 13,00		



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 401,00) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:22:2604001:59		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:22:2608009:56 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608009:44 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
87	365 811,97	2 288 015,84	365 811,97	2 288 015,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
88	—	—	365 793,91	2 288 019,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
89	365 789,45	2 288 019,81	365 789,45	2 288 019,81			
90	365 769,30	2 288 024,63	365 769,30	2 288 024,63			
91	365 760,99	2 287 985,39	365 760,99	2 287 985,39			
92	365 788,46	2 287 979,98	365 788,46	2 287 979,98			
93	365 796,58	2 288 006,42	365 796,58	2 288 006,42			
94	365 806,31	2 288 003,89	365 806,31	2 288 003,89			
87	365 811,97	2 288 015,84	365 811,97	2 288 015,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:44
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
87	88	18,35	—	согласовано
88	89	4,52		
89	90	20,72		
90	91	40,11		
91	92	28,00		
92	93	27,66		
93	94	10,05		
94	87	13,22		

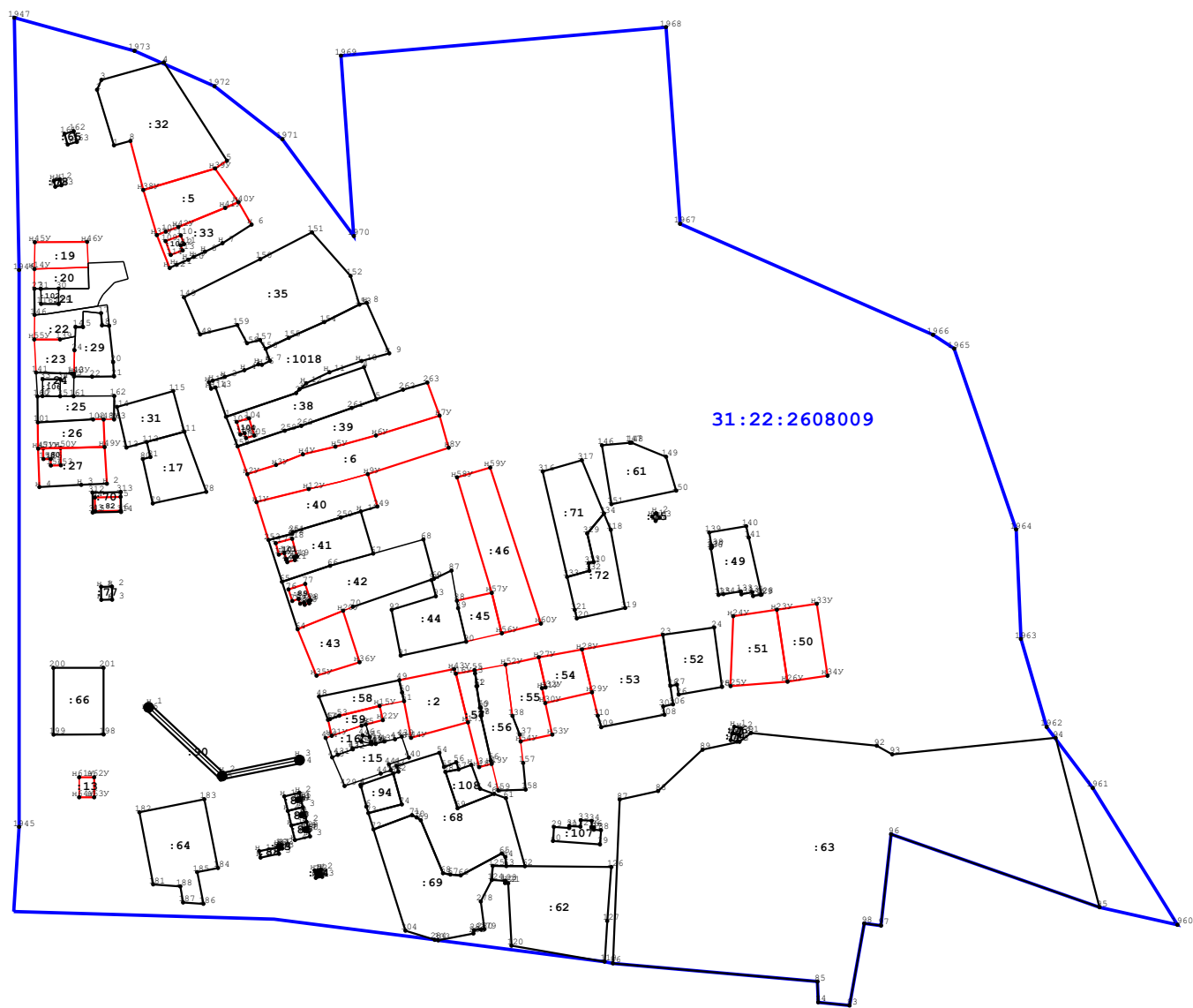
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608009:44
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, м. р-н "Алексеевский район и город Алексеевка" Белгородской области, с.п. Советское, село Советское, переулок Новый, 3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,316 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,316,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 315,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2604002:352
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи. .
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:22:2608009:44 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером _____:								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости							
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							
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 _____:								
1.								

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:4 000

- Условные обозначения:**
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - Характерная точка границы земельного участка
  - Уточненная часть границы
  - номер кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - кадастровый номер земельного участка