

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						31:22:2608010:37	:
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
36	—	—	364 754,54	2 287 715,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
37	—	—	364 728,44	2 287 711,81			
38	—	—	364 728,43	2 287 731,96			
39	—	—	364 726,38	2 287 774,11			
40	—	—	364 747,10	2 287 781,07			
36	—	—	364 754,54	2 287 715,78			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:22:2608010:37	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
36	37	26,40	—		согласовано		
37	38	20,15					
38	39	42,20					
39	40	21,86					
40	36	65,71					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:37 :		
№ 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, уч 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 499 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,499,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	99
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 31:22:2608010:37 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:34			:	
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		
45	—	—	364 808,75	2 287 720,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
12	—	—	364 837,17	2 287 723,37					
28	—	—	364 836,61	2 287 726,26					
27	—	—	364 835,75	2 287 733,38					
26	—	—	364 833,80	2 287 746,83					
н11У	—	—	364 829,04	2 287 777,06					
46	—	—	364 801,13	2 287 774,90					
47	—	—	364 805,61	2 287 737,28					
48	—	—	364 807,55	2 287 736,29					
45	—	—	364 808,75	2 287 720,93					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:34			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
45	12	28,52	—	согласовано
12	28	2,94		
28	27	7,17		
27	26	13,59		
26	н11У	30,60		
н11У	46	27,99		
46	47	37,89		
47	48	2,18		
48	45	15,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	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 ²	$1\,547 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,547,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	147
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	—

1	2				3		
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 31:22:2608010:34 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:28 :							
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
29	—	—	364 953,22	2 287 741,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
n12У	—	—	364 976,54	2 287 745,30			
n13У	—	—	364 978,54	2 287 793,48			
30	—	—	364 946,08	2 287 793,64			
31	—	—	364 949,56	2 287 769,93			
29	—	—	364 953,22	2 287 741,95			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:28 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
29	n12У	23,56	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н12У	н13У	48,22	—	согласовано
н13У	30	32,46		
30	31	23,96		
31	29	28,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:28 :

№ 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	$1\,391 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,391,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	9
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 31:22:2608010:28 :

1.	—
----	---

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

31:22:2608010:9

:

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
н29У	—	—	364 978,54	2 287 745,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н30У	—	—	365 009,86	2 287 745,30			
н31У	—	—	365 009,86	2 287 785,88			
н32У	—	—	365 013,47	2 287 785,88			
н33У	—	—	365 009,94	2 287 822,87			
н34У	—	—	364 997,11	2 287 867,23			
н35У	—	—	364 959,71	2 287 861,15			
н13У	—	—	364 978,54	2 287 793,48			
н12У	—	—	364 976,54	2 287 745,30			
н29У	—	—	364 978,54	2 287 745,30			

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

31:22:2608010:9

:

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

1	2	3	4	5
н29У	н30У	31,32	—	согласовано
н30У	н31У	40,58		
н31У	н32У	3,61		
н32У	н33У	37,16		
н33У	н34У	46,18		
н34У	н35У	37,89		
н35У	н13У	70,24		
н13У	н12У	48,22		
н12У	н29У	2,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309816, Российская Федерация, Белгородская область, Алексеевский р-н, Советское с, Центральная ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,292 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,292,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 123,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	169
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	31:22:2604002:304

1	2				3		
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 31:22:2608010:9 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:23 :							
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
65	—	—	365 113,91	2 287 757,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н52У	—	—	365 142,76	2 287 759,37			
н53У	—	—	365 142,37	2 287 889,89		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
н54У	—	—	365 119,01	2 287 889,09			
66	—	—	365 115,74	2 287 856,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
67	—	—	365 114,51	2 287 795,28			
65	—	—	365 113,91	2 287 757,16			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:23 :							
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
65	н52У	28,93	—	согласовано
н52У	н53У	130,52		
н53У	н54У	23,37		
н54У	66	32,84		
66	67	61,14		
67	65	38,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:23 :

№ 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 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 560 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 560,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	360
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
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	31:22:2608010:59
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 31:22:2608010:23 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:19 :
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
10	—	—	365 338,22	2 287 756,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н36У	—	—	365 306,12	2 287 756,59			
н37У	—	—	365 306,12	2 287 771,70			
н9У	—	—	365 334,84	2 287 771,70			
10	—	—	365 338,22	2 287 756,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:19 :

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
10	н36У	32,10	—	согласовано
н36У	н37У	15,11		
н37У	н9У	28,72		
н9У	10	15,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:19 :

№ 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 ²	$460 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(460,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	160
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 5\ 000$
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 <u>31:22:2608010:19</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:46			:
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	
38	—	—	365 342,81	2 287 838,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н46У	—	—	365 311,02	2 287 829,60				
н47У	—	—	365 319,34	2 287 793,21				
6	—	—	365 330,06	2 287 796,45				
4	—	—	365 344,72	2 287 799,05				
41	—	—	365 354,53	2 287 800,83				
40	—	—	365 351,57	2 287 822,77				
39	—	—	365 345,30	2 287 821,92				
38	—	—	365 342,81	2 287 838,31				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:46			:
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				
38	н46У	32,96	—	согласовано				
н46У	н47У	37,33						

1	2	3	4	5
н47У	6	11,20	—	согласовано
6	4	14,89		
4	41	9,97		
41	40	22,14		
40	39	6,33		
39	38	16,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:46 :

№ 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, Майская ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,324 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,324,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	424
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	31:22:2604002:309
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 31:22:2608010:46 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:42 :
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
н48У	—	—	365 422,38	2 287 862,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н43У	—	—	365 441,70	2 287 870,86			
н45У	—	—	365 448,87	2 287 840,86			
н49У	—	—	365 427,73	2 287 833,26			
н50У	—	—	365 420,37	2 287 853,53			
н51У	—	—	365 418,00	2 287 861,07			
н48У	—	—	365 422,38	2 287 862,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:42 :

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
н48У	н43У	21,07	—	согласовано
н43У	н45У	30,84		
н45У	н49У	22,46		

1	2	3	4	5
н49У	н50У	21,56	—	согласовано
н50У	н51У	7,90		
н51У	н48У	4,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:42 :

№ 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, Майская ул, д 10/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$720 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(720,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	31:22:2608010:57
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 31:22:2608010:42 :

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					31:22:2608010:1		
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
68	100,00	100,00	—	—	—	—	—
69	75,70	97,52	—	—			
70	76,58	88,56	—	—			
71	82,29	73,40	—	—			
72	88,63	36,13	—	—			
73	105,64	37,25	—	—			
н22У	—	—	364 906,15	2 287 735,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
74	—	—	364 930,25	2 287 739,20			
75	—	—	364 929,15	2 287 749,04			
76	—	—	364 926,53	2 287 764,78			
77	—	—	364 925,04	2 287 774,13			
78	—	—	364 914,97	2 287 805,41			
н25У	—	—	364 900,96	2 287 800,90			
н24У	—	—	364 902,62	2 287 792,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	364 905,06	2 287 753,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
68	100,00	100,00	—	—		—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:22:2608010:1 :	
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		
н22У	74	24,37	—		согласовано		
74	75	9,90					
75	76	15,96					
76	77	9,47					
77	78	32,86					
78	н25У	14,72					
н25У	н24У	8,38					
н24У	н23У	39,73					
н23У	н22У	17,48					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:22:2608010:1 :	
№ 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 (Р ± ΔР), м²				1 362 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 362,00)} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 271,00		

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				91		
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				31:22:2604002:193		
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					31:22:2608010:1 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:8 :		
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
52	4 113,32	8 095,35	—	—	—	—	—
53	4 117,71	8 067,24	—	—			
54	4 121,16	8 041,05	—	—			
55	4 078,66	8 036,69	—	—			
56	4 077,11	8 040,76	—	—			
57	4 070,75	8 089,49	—	—			
58	4 096,28	8 094,98	—	—			
59	4 096,60	8 092,55	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	—	—	365 441,70	2 287 870,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
60	—	—	365 479,66	2 287 881,40			
61	—	—	365 483,63	2 287 862,32			
62	—	—	365 484,89	2 287 858,05			
63	—	—	365 485,91	2 287 856,37			
64	—	—	365 492,32	2 287 828,93			
н44У	—	—	365 453,18	2 287 821,71			
н45У	—	—	365 448,87	2 287 840,86	—	—	
52	4 113,32	8 095,35	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608010:8
:

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
н43У	60	39,40	—	согласовано
60	61	19,49		
61	62	4,45		
62	63	1,97		
63	64	28,18		
64	н44У	39,80		
н44У	н45У	19,63		
н45У	н43У	30,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608010:8
:

№ 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 ²	$2\,056 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,056,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 373,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	317
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 5\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2604002:168
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		31:22:2608010:8 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:33		
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
12	364 837,17	2 287 723,37	364 837,17	2 287 723,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
13	364 862,73	2 287 725,98	364 862,73	2 287 725,98			
14	—	—	364 862,41	2 287 728,11			
15	364 859,06	2 287 750,29	364 859,06	2 287 750,29			
16	364 857,91	2 287 749,99	364 857,91	2 287 749,99			
17	364 857,52	2 287 751,35	364 857,52	2 287 751,35			
18	364 857,01	2 287 752,20	364 857,01	2 287 752,20			
19	364 855,82	2 287 757,29	364 855,82	2 287 757,29			
20	364 854,97	2 287 762,97	364 854,97	2 287 762,97			
21	364 854,30	2 287 771,82	364 854,30	2 287 771,82			
22	364 851,88	2 287 786,46	364 851,88	2 287 786,46			
23	364 847,83	2 287 814,75	364 847,83	2 287 814,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
24	364 825,77	2 287 811,95	364 825,77	2 287 811,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
25	364 826,27	2 287 795,56	364 826,27	2 287 795,56			
н11У	—	—	364 829,04	2 287 777,06			
26	364 833,80	2 287 746,83	364 833,80	2 287 746,83			
27	364 835,75	2 287 733,38	364 835,75	2 287 733,38			
28	364 836,61	2 287 726,26	364 836,61	2 287 726,26			
12	364 837,17	2 287 723,37	364 837,17	2 287 723,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608010:33
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
12	13	25,69	—	согласовано
13	14	2,15		
14	15	22,43		
15	16	1,19		
16	17	1,41		
17	18	0,99		
18	19	5,23		
19	20	5,74		
20	21	8,88		
21	22	14,84		
22	23	28,58		
23	24	22,24		
24	25	16,40		
25	н11У	18,71		
н11У	26	30,60		
26	27	13,59		

1	2	3	4	5
27	28	7,17	—	согласовано
28	12	2,94		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:22:2608010:33 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Российская Федерация, Белгородская обл., м. р-н Алексеевский, с.п. Советское, с. Советское, ул. Центральная, 24	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 170 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 170,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 168,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2	
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		31:22:2604002:144; 31:22:2608010:56	
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				Занят объектом жилой застройки (жилой дом) Занят объектом застройки (хоз.постройка) Занят объектом застройки (хоз.постройка) Занят объектом застройки (хоз.постройка) Занят объектом застройки (хоз.постройка) Занят объектом застройки (не жилое) Занят объектом (колодец)					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:22:2608010:33			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:18			:		
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	365 356,74	2 287 757,00	365 356,74	2 287 757,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
2	365 353,20	2 287 772,27	365 353,20	2 287 772,27						
3	365 347,11	2 287 790,65	365 347,11	2 287 790,65						
4	365 344,72	2 287 799,05	365 344,72	2 287 799,05						
5	365 342,51	2 287 798,66	365 342,51	2 287 798,66						
6	365 330,06	2 287 796,45	365 330,06	2 287 796,45						
7	365 331,71	2 287 787,83	365 331,71	2 287 787,83						

1	2	3	4	5	6	7	8
8	365 333,01	2 287 779,90	365 333,01	2 287 779,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н9У	—	—	365 334,84	2 287 771,70			
10	365 338,22	2 287 756,59	365 338,22	2 287 756,59			
1	365 356,74	2 287 757,00	365 356,74	2 287 757,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608010:18
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	15,67	—	согласовано
2	3	19,36		
3	4	8,73		
4	5	2,24		
5	6	12,64		
6	7	8,78		
7	8	8,04		
8	н9У	8,40		
н9У	10	15,48		
10	1	18,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608010:18
:

№ 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, 58
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	716 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(716,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	716,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2608010:55
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		31:22:2608010:18 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:45			:	
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		
38	365 342,81	2 287 838,31	365 342,81	2 287 838,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
39	365 345,30	2 287 821,92	365 345,30	2 287 821,92					
40	365 351,57	2 287 822,77	365 351,57	2 287 822,77					
41	365 354,53	2 287 800,83	365 354,53	2 287 800,83					
66	365 388,56	2 287 806,38	—	—	—	—			
41	—	—	365 390,73	2 287 805,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
42	—	—	365 382,14	2 287 825,10					
43	—	—	365 381,11	2 287 824,70					
44	365 372,32	2 287 846,31	365 372,32	2 287 846,31					
38	365 342,81	2 287 838,31	365 342,81	2 287 838,31					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:45			:	
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				
38	39	16,58	—		согласовано				

1	2	3	4	5
39	40	6,33	—	согласовано
40	41	22,14		
41	41	36,55		
41	42	21,05		
42	43	1,10		
43	44	23,33		
44	38	30,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:45 :

№ 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	$1\,348 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,348,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 304,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	44
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	—

1	2				3		
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					31:22:2608010:45 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:22:2608010:17 :		
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
42	365 356,83	2 287 756,65	365 356,83	2 287 756,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
49	365 402,80	2 287 760,75	365 402,80	2 287 760,75			
50	365 393,86	2 287 802,83	365 393,86	2 287 802,83			
51	365 393,20	2 287 806,24	365 393,20	2 287 806,24			
41	—	—	365 390,73	2 287 805,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
41	365 354,53	2 287 800,83	365 354,53	2 287 800,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4	365 344,72	2 287 799,05	365 344,72	2 287 799,05			
3	365 347,11	2 287 790,65	365 347,11	2 287 790,65			
2	365 353,20	2 287 772,27	365 353,20	2 287 772,27			
1	365 356,74	2 287 757,00	365 356,74	2 287 757,00			
42	365 356,83	2 287 756,65	365 356,83	2 287 756,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608010:17
:

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
42	49	46,15	—	согласовано
49	50	43,02		
50	51	3,47		
51	41	2,50		
41	41	36,55		
41	4	9,97		
4	3	8,73		
3	2	19,36		
2	1	15,67		
1	42	0,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:22:2608010:17
:

№ 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 обл., р-н Алексеевский, с. Советское, ул. Центральная, 60
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,129 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,129,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 121,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 5\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:22:2608010:54
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. Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf). № 58783142/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам Управление Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области).

1	2	<p>3</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf). № 54921752/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам Управление Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области).. Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (xml). № 54921752/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам Управление Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области).</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf). № 54921816/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам Управление Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области).</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf). № 53924104/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области).</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 45428983/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам по Белгородской области.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 44897715/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам по Белгородской области.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 43534139/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам по Белгородской области.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 43173008/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам по Белгородской области.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 39468507/3101, выдан Отделение судебных приставов по Алексеевскому и Красненскому районам по Белгородской области.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации №36933176/3101. .</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя о наложении ареста на имущество должника. .</p> <p>Арест. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя о наложении ареста на имущество должника. .</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:22:2608010:17 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:22:2608010:49				:		
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					
н22У	—	—	364 906,15	2 287 735,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—					
н23У	—	—	364 905,06	2 287 753,03								
н24У	—	—	364 902,62	2 287 792,69								
н25У	—	—	364 900,96	2 287 800,90								
н26У	—	—	364 896,20	2 287 824,48								
н27У	—	—	364 875,31	2 287 817,98								
н28У	—	—	364 879,40	2 287 792,98								
32	364 880,27	2 287 776,84	364 880,27	2 287 776,84								
33	364 880,37	2 287 775,00	364 880,37	2 287 775,00								
34	364 878,76	2 287 761,67	364 878,76	2 287 761,67								
35	364 881,16	2 287 733,83	364 881,16	2 287 733,83								

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	364 906,15	2 287 735,58	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 31:22:2608010:49 :

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
н22У	н23У	17,48	—	согласовано
н23У	н24У	39,73		
н24У	н25У	8,38		
н25У	н26У	24,06		
н26У	н27У	21,88		
н27У	н28У	25,33		
н28У	32	16,16		
32	33	1,84		
33	34	13,43		
34	35	27,94		
35	н22У	25,05		

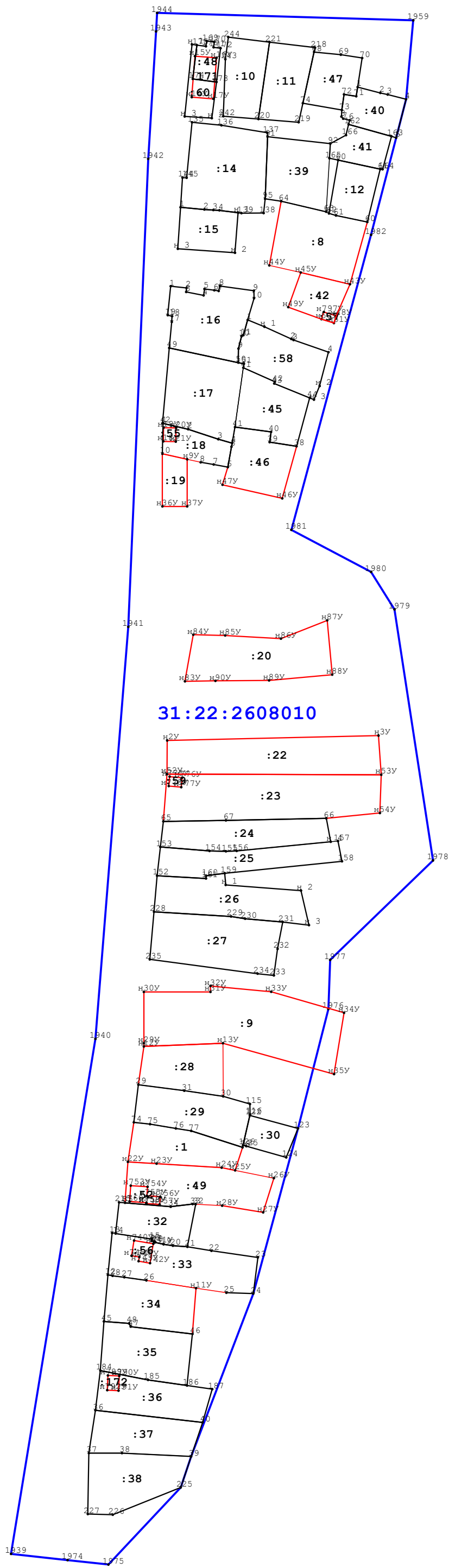
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:22:2608010:49 :

№ 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, 28
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,071 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,071,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 071,00

1	2	3
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	31:22:2608010:52
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		31:22:2608010:49 :
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 1:2 500

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