

**КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ****Пояснительная записка****1. Сведения о территории выполнения**

**комплексных кадастровых работ:** Российская Федерация, Самарская область, Самара городской округ, город Самара, кадастровый квартал 63:01:0807005, в границах улиц Садовая, ул. Венцека, ул. Ленинская, Южная обводная дорога.

(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**

Муниципальный контракт №240607 от 11.06.2024

**3. Дата подготовки карты-плана территории:**

31.07.2024

**4. Сведения о заказчике(-ах) комплексных кадастровых работ**

Наименование	Департамент градостроительства г.о. Самара
ОГРН	1026303059166
ИНН	6383005403

**5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ**

Организация	ППК "Роскадастр"		
Кадастровый инженер	Брусенцева Мария Вячеславовна		
СНИЛС инженера	15130724116		
Реестровый номер	5847	Дата внесения	21.10.2016

Саморегулируемая организация кадастровых инженеров:

Ассоциация «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров»

Почтовый адрес	443020, г. Самара, ул. Ленинская, 25а, корпус 1		
Электронный адрес	m.brusentseva@yandex.ru		

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана**

№ п/п	Реквизиты документа			
	Вид	Дата	Номер	Иные сведения
1	2	3	4	5
1	Кадастровый план территории	08.07.2024	КУВИ-001/2024-177730022	Публично-правовая компания «Роскадастр»
2	Материалы ЕЭКО	01.01.10.05.2023	171-14135/2023-В	Публично-правовая компания «Роскадастр»
3	Выписка о пунктах ГТС	07.09.2022	170-22940/2022-В	-
4	Постановление Самарской Городской Думы от 26.04.2001 №61 "Об утверждении Правил землепользования и застройки г.о. Самара" с ПЗЗ	26.04.2001	61	-
3	Материалы аэрофотосъемки территории г.о. Самара	-	б/н	-
5	Постановление администрации г.о. Самара "Об утверждении документации по планировке территорий (проектов межевания территории)"	24.12.2020	1012	-

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

Текст пояснительной записки

1. Основанием для выполнения комплексных кадастровых работ является Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории городского округа Самара Самарской области от 11.06.2024г. № 240607. Карта план территории (далее - КПТР) подготовлен на основании кадастрового плана территории от 08.07.2024

№ КУВИ-001/2024-177730022, выданного Филиалом публично-правовой компании "Роскадастр" по Самарской области, картографического материала масштаба 1:2000 от 20.04.1994 г., подготовленного Комитетом по земельным ресурсам и землеустройству по городскому округу Самара Самарской области, картографического материала масштаба 1:2000 от 01.01.2008 г., подготовленного ФГУП "госземкадастръемка" - ВИСХАГИ Северо-Западный филиал, картографического материала масштаба 1:2000 от 28.06.2024 г., подготовленного Филиалом публично-правовой компании "Роскадастр" по Самарской области, перечня ранее учтенных земельных участков в границах кадастрового квартала 63:10:0807005 от 17.03.2004 г. № б/н, утвержденных Комитетом по земельным ресурсам и землеустройству по городскому округу Самара Самарской области. В ходе комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 63:10:0807005 в КПТР включено 27 объектов.

Всего в КК имеется 36 земельных участков, в том числе 25 с координатами, в результате анализа сведений ЕГРН и проведения геодезических работ реестровых ошибок в местоположении этих 25 участков не выявлено.

2. Сведения об уточняемых земельных участках.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнение местоположения границ земельных участков не проводилось.

3. Сведения об образуемых земельных участках.

На данную территорию существует утвержденный проект межевания территории (далее - ПМТ), предусматривающий образование 14 земельных участков. ПМТ утвержден Постановлением администрации г.о. Самара "Об утверждении документаций по планировке территорий (проектов межевания территории)" №1012 от 24.12.2020. В результате выполнения комплексных кадастровых работ образование земельных участков не проводилось, т.к. по сведениям ЕГРН все земельные участки либо поставлены на кадастровый учет либо их постановке мешает пересечение с иными земельными участками, стоящими на кадастровом учете.

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ не проводилось уточнение местоположения границ земельных участков обеспечивающее исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ ввиду того, что фактическое местоположение границ уточненных земельных участков соответствует координатам, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Таким образом, в отношении остальных 11 земельных участков, не имеющих координат по сведениям ЕГРН, установлено их фактическое отсутствие в пределах кадастрового квартала, проектом межевания территории их наличие в квартале не предусмотрено, права на них не зарегистрированы, документы, позволяющие определить их местонахождение на местности отсутствуют. На основании изложенного в отношении этих ЗУ целесообразно инициировать процедуру снятия с учета.

Всего в КК имеется 49 объектов капитального строительства, в том числе 4 с координатами, в результате анализа сведений ЕГРН и проведения геодезических работ реестровых ошибок в местоположении этих 4 ОКС не выявлено.

5. Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 27 объектов капитального строительства (далее - ОКС) с кадастровыми номерами 63:01:0807005:524, 63:01:0807005:525, 63:01:0807005:523, 63:01:0807005:516, 63:01:0807005:593, 63:01:0807005:527, 63:01:0807005:578, 63:01:0807005:526, 63:01:0807005:587, 63:01:0807005:555, 63:01:0807005:518, 63:01:0807005:562, 63:01:0807005:829, 63:01:0807005:530, 63:01:0807005:522, 63:01:0807005:529, 63:01:0807005:599, 63:01:0807005:605, 63:01:0807005:531, 63:01:0807005:575, 63:01:0807005:576, 63:01:0807005:830, 63:01:0807005:574, 63:01:0807005:519, 63:01:0807005:573, 63:01:0807005:559, 63:01:0807005:570.

6. Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ не проводилось уточнение местоположения границ объектов капитального строительства обеспечивающие исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ ввиду того, что фактическое местоположение границ уточненных ОКСов соответствует координатам, сведения о которых содержатся в ЕГРН.

Установлено, что 8 ОКС с кадастровыми номерами 63:01:0807005:528, 63:01:0807005:557, 63:01:0807005:566, 63:01:0807005:586, 63:01:0807005:594, 63:01:0807005:597, 63:01:0807005:598, 63:01:0807005:836 согласно адресной части и проведенных геодезических работ располагаются в границах иного кадастрового квартала.

В отношении оставшихся 10 ОКС в результате анализа сведений ЕГРН и проведения геодезических работ установлено их фактическое отсутствие в пределах кадастрового квартала, права на них не зарегистрированы, документы, позволяющие определить их местоположение на местности отсутствуют, поэтому в отношении этих ОКС целесообразно инициировать процедуру снятия с учета.

#### Сведения о пунктах геодезической сети и о средствах измерений

##### 1. Сведения о пунктах геодезической сети

Дата обследования  
28.06.2024

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Сведения о состоянии		
				X	Y	наружно о знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть сгущения 2 класса	Алебастровый, сиг., 46, б/н	МСК-63	1376133,70	386292,75	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Геодезическая сеть сгущения 4 класса	Яблонька, сиг., 46, б/н	МСК-63	1380492,67	395287,11	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Геодезическая сеть сгущения 4 класса	Лысая Гора, сиг., 126, б/н	МСК-63	1377615,60	400068,63	Сохранился	Сохранился	Сохранился

### 2. Сведения об использованных средствах измерений

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и/или срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Prince i30	Заводской номер 3484124, Номер в государственном реестре 81389-21	С-ГСХ/28-11-2023/297709487 от 28.11.2023 действителен до 27.11.2024 (1 год)

### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

#### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:524

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВКР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:524 (1)							
n10			1371510,85	386070,8	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n20			1371522,88	386066,32	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n30			1371517,92	386052,57	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n40			1371505,13	386057,15	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n10			1371510,85	386070,8	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:524

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	многоквартирный жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:1061 63:01:0807005:515
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Самарский р-н, ул. Венцека, д. 105
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на земельных участках с кадастровыми номерами 63:01:0807005:1061, 63:01:0807005:515

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:524

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:525

Система координат			МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности		
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7		
63:01:0807005:525 (1)								
н50			1371524,98	386065,27	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н60			1371532,81	386062,4	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н70			1371529,13	386052,07	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н80			1371521,16	386054,98	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н50			1371524,98	386065,27	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:525

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	объект индивидуального жилищного строительства
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:515 63:01:0807005:1064
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г.Самара, Самарский р-н, ул.Венцека, д.107
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на земельных участках с кадастровыми номерами 63:01:0807005:515, 63:01:0807005:1064

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:525

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:523

Система координат			МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности		
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7		
63:01:0807005:523 (1)								
н60			1371532,81	386062,4	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н90			1371542,59	386058,42	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н100			1371537,77	386046,01	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н110			1371528,46	386050,4	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н70			1371529,13	386052,07	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н60			1371532,81	386062,4	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:523

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Многоквартирный дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:1064 63:01:0807005:1
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	63:01:0807005

4	которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.Самара, Самарский р-н, ул.Венцека, д.109
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на земельных участках с кадастровыми номерами 63:01:0807005:1064, 63:01:0807005:1

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:523

#### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

#### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:516

Система координат			МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности		
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7		
63:01:0807005:516 (1)								
n120			1371543,16	386059,61	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n130			1371568,36	386049,88	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n140			1371562,63	386035,56	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n100			1371537,77	386046,01	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n120			1371543,16	386059,61	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:516

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	многоквартирный дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:1 63:01:0807005:1060
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.Самара, Самарский район, ул.Венцека, д.111
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на земельных участках с кадастровыми номерами 63:01:0807005:1, 63:01:0807005:1060

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:516

#### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

#### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:593

Система координат			МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности		
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7		
63:01:0807005:593 (1)								
n150			1371568,71	386006,54	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n160			1371561,9	385989,47	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n170			1371550,28	385994,04	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n180			1371552,39	385998,93	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n190			1371551,93	385999,86	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n200			1371546,77	386001,61	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
n210			1371549,56	386008,67	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		

н220		1371553.96	386006.8	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н230		1371554.63	386007.06	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н240		1371556.54	386011.67	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н150		1371568.71	386006.54	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:593**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:1065 63:01:0807005:2
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, ул. Ленинская, д. 18 (22стр)
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на земельных участках с кадастровыми номерами 63:01:0807005:1065, 63:01:0807005:2

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:593**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:527**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР			
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
63:01:0807005:527 (1)						
н250		1371545.76	385999.16	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н260		1371542.43	386000.72	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н270		1371541.79	385999.31	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н280		1371538.44	386000.83	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н290		1371537.9	385999.44	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н300		1371530.1	386002.56	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н310		1371530.59	386004.08	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н320		1371527.66	386005.36	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н330		1371528.33	386006.9	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н340		1371525.01	386008.14	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н350		1371524.47	386006.71	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н360		1371521.47	386007.86	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н370		1371520.91	386006.48	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н380		1371512.68	386009.48	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н390		1371513.18	386011.16	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н400		1371509.83	386012.39	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н410		1371510.16	386013.42	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н420		1371505.19	386014.96	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н430		1371506.53	386018.47	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н440		1371503.93	386019.62	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н450		1371506.64	386026.24	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н460		1371505.36	386026.66	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н470		1371508.71	386035.08	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н480		1371510.12	386034.58	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н490		1371511.4	386037.9	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н500		1371512.66	386037.45	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н510		1371515.13	386043.81	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н520		1371528.45	386038.37	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н530		1371525.95	386032.12	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н540		1371527.7	386031.29	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н550		1371525.71	386026.14	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н560		1371524.72	386026.41	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н570		1371523.88	386024.18	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н580		1371530.16	386021.84	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н590		1371533.36	386020.76	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н600		1371533.84	386021.9	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н610		1371538.75	386019.92	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

н62О			1371540.96	386025.28	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н63О			1371545.91	386023.48	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н64О			1371543.77	386018.4	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н65О			1371548.53	386016.28	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н66О			1371548.07	386015.03	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н67О			1371551.42	386013.53	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н21О			1371549.56	386008.67	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н20О			1371546.77	386001.61	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н25О			1371545.76	385999.16	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:527**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Многоквартирный жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:1065 63:01:0807005:2
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.Самара, Самарский р-н, ул.Ленинская, д.18а
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на земельных участках с кадастровыми номерами 63:01:0807005:1065, 63:01:0807005:2

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:527**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:578**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
					63:01:0807005:578 (1)		
н68О			1371493.63	386078.66	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н69О			1371503.26	386074.34	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н70О			1371492.08	386046.77	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н71О			1371479.67	386052.03	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н72О			1371482.19	386058.88	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н73О			1371485.54	386057.75	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н68О			1371493.63	386078.66	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:578**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	многоквартирный дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:1068
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Самарский р-н, ул Венцека, д 101
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-

6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:1068
---	---------------	--

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:578**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:526**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:526 (1)							
н74О			1371449,26	386054,84	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н75О			1371462,34	386049,64	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н76О			1371461,21	386046,5	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н77О			1371458,48	386047,48	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н78О			1371456,37	386041,44	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н79О			1371445,34	386045,66	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н74О			1371449,26	386054,84	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:526**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	-
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г.Самара, Самарский р-н, ул.Садовая, д.27
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости, сведения о котором в ЕГРН отсутствуют

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:526**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:587**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:587 (1)							
н80О			1371474,86	386044,35	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н81О			1371487,43	386039,25	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н82О			1371484,55	386031,16	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н83О			1371471,67	386036,52	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н80О			1371474,86	386044,35	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:587**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:847
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.Самара, Самарский р-н, ул.Садовая, д.25
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:847

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:587

#### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

##### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:555

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:555 (1)							
n84O			1371439.06	386029.77	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n85O			1371454.92	386023.17	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n86O			1371450.24	386011.37	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n87O			1371434.42	386017.81	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n84O			1371439.06	386029.77	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

##### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:555

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	многоквартирный жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:801 63:01:0807005:1066
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.Самара, Самарский р-н, ул.Садовая, д.21
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на земельных участках с кадастровыми номерами 63:01:0807005:801, 63:01:0807005:1066

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:555

#### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

##### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:518

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:518 (1)							
n88O			1371423.34	385988.65	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

н890		1371433.96	385984.58	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н900		1371429.47	385972.73	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н910		1371418.73	385977	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н880		1371423.34	385988.65	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:518**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	объект индивидуального жилищного строительства
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:842
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г Самара, р-н Самарский, ул Садовая, д 15
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:842

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:518**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:562**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:562 (1)							
н920		1371415.36	385967.65	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н930		1371424.73	385964.2	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н940		1371421.95	385956.63	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н950		1371412.27	385960.28	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н920		1371415.36	385967.65	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:562**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	Жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	-
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г Самара, Самарский р-н, ул. Садовая, д. 13
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости, сведения о котором в ЕГРН отсутствуют

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:562**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:829**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:829 (1)							
н960			1371559,1	385978,73	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н970			1371547,74	385983,06	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н980			1371545,4	385976,67	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н990			1371543,08	385977,52	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1000			1371542,05	385974,79	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1010			1371556,01	385970,18	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н960			1371559,1	385978,73	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:829**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Жилой дом, состоящий из двух домов Литер АБ
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:848
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Самарский р-н, ул. Ленинская, д.16
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:848

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:829**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:530**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:530 (1)							
н1020			1371516,96	385979,35	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1030			1371536,38	385971,57	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1040			1371533,13	385962,15	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1050			1371513,5	385970,39	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1020			1371516,96	385979,35	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:530**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание (многоквартирный дом) признано аварийным и подлежащим сносу от
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:501
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005

	незавершенного строительства	
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Самарский район, ул. Ленинская, д.12
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:501

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:530

#### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

##### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:522

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВКР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:522 (1)							
n1060			1371509.51	385995.16	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1070			1371524.97	385989.43	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1080			1371522.49	385982.7	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1090			1371506.91	385988.82	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1060			1371509.51	385995.16	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

##### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:522

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	объект индивидуального жилищного строительства
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:848
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, р-н Самарский, ул. Ленинская, д. 16
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:848

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:522

#### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

##### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:529

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВКР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:529 (1)							
n1100			1371510.08	385970.26	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1110			1371499.57	385974.47	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1120			1371498.83	385972.48	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1130			1371494.62	385974.17	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1140			1371498.05	385983.16	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1150			1371513.16	385977.17	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1100			1371510.08	385970.26	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

##### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости

## с кадастровым номером 63:01:0807005:529

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание (многоквартирный дом) признано аварийным и подлежащим сносу на
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:501
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Самарский район, ул. Ленинская, д.12
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:501

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:529

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:599

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:599 (1)							
n1160			1371505.28	385953.9	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1170			1371507.64	385952.64	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1180			1371508.27	385955	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1190			1371524.93	385947.69	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1200			1371522.36	385940.35	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1210			1371503.23	385947.76	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1160			1371505.28	385953.9	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:599

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание (многоквартирный дом) признано аварийным и подлежащим сносу -
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:807 63:01:0807005:802
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, ул. Ленинская, д. 6-8
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на земельных участках с кадастровыми номерами 63:01:0807005:807, 63:01:0807005:802

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:599

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:605**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:605 (1)							
n1220			1371514,83	385938,91	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1230			1371522,13	385935,39	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1240			1371517,35	385922,24	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1250			1371509,45	385925,32	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1220			1371514,83	385938,91	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:605**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:802
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г Самара, Самарский р-н, ул Ленинская, д 6-8
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:802

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:605**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:531**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:531 (1)							
n1260			1371441,5	385931,94	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1270			1371467,03	385932,25	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1280			1371467,03	385935,24	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1290			1371472,93	385935,11	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1300			1371472,93	385934,24	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1310			1371476,19	385934,07	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1320			1371476,23	385930,12	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1330			1371473,5	385930,2	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1340			1371473,76	385922,91	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1350			1371463,3	385923,08	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1360			1371463,34	385921,09	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1370			1371450,57	385921,13	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1380			1371450,53	385922,82	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1390			1371441,33	385922,74	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1260			1371441,5	385931,94	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:531**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание (многоквартирный дом) признано аварийным и подлежащим сносу или
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	-

4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.Самара, Самарский р-н, ул.Садовая, д.5
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости, сведения о котором в ЕГРН отсутствуют

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:531

#### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

#### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:575

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:575 (1)							
n140O			1371445.36	385884.79	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n141O			1371454.4	385883.84	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n142O			1371454.35	385882.97	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n143O			1371456.7	385882.75	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n144O			1371455.61	385872.37	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n145O			1371445.1	385873.46	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n146O			1371446.02	385880.36	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n147O			1371444.93	385880.58	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n140O			1371445.36	385884.79	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:575

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	-
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Самарский р-н. ул. Затонная, д. 88
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости, сведения о котором в ЕГРН отсутствуют

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:575

#### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости

#### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:576

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:576 (1)							

н1480			1371424,57	385884,75	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1490			1371428,08	385884,44	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1500			1371427,87	385878,5	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1510			1371423,7	385878,84	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1520			1371423,79	385880,01	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1530			1371416,97	385880,54	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1540			1371417,19	385883,97	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1550			1371414,63	385884,05	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1560			1371414,93	385888,83	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1570			1371417,62	385888,61	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1580			1371417,84	385892,87	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1590			1371424,83	385892,39	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1480			1371424,57	385884,75	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:576**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	Жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	-
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г Самара, Самарский р-н, ул Затонная, д 82
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости, сведения о котором в ЕГРН отсутствуют

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:576**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:830**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:830 (1)							
н1600			1371394,89	385884,69	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1610			1371384,52	385887,03	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1620			1371388,73	385901,23	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1630			1371397,02	385898,58	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1640			1371394,67	385889,29	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1650			1371396,03	385888,96	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н1600			1371394,89	385884,69	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:830**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	Жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	-
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г.Самара, Самарский р-н, ул.Садовая/Затонная, д.3/80
	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при	

5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости, сведения о котором в ЕГРН отсутствуют

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:830**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:574**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:574 (1)							
n1660			1371424,44	385909,83	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1670			1371425,13	385911,74	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1680			1371430,91	385909,49	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1690			1371430,3	385907,75	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1700			1371430,61	385907,61	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1710			1371427,5	385896,73	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1720			1371414,04	385900,94	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1730			1371416,69	385908,97	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1740			1371414,17	385909,88	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1750			1371415,17	385912,92	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1660			1371424,44	385909,83	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:574**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	многоквартирный жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	-
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.Самара, Самарский р-н, ул.Садовая, д.5
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости, сведения о котором в ЕГРН отсутствуют

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:574**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:519**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:519 (1)							
n1760			1371396,31	385917,96	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1770			1371402,13	385916,05	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1780			1371402,61	385917,57	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1790			1371409,17	385914,96	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1800			1371409,08	385912,35	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1810			1371407,67	385908,57	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1820			1371400,98	385910,64	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

н1830			1371398.44	385905.22	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1840			1371392.21	385907.54	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1760			1371396.31	385917.96	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:519</b>						
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>				<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>				<b>3</b>	
1	Вид объекта недвижимости				многоквартирный жилой дом	
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости				-	
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				63:01:0807005	
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, р-н Самарский, ул. Садовая, д. 5	
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)				-	
6	Иные сведения				Данный ОКС расположен на объекте недвижимости, сведения о котором в ЕГРН отсутствуют	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:519</b>						
<b>Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости</b>						
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:573</b>						
<b>Система координат</b>		МСК-63, зона 1		Зона №		1
<b>Обозначение точки</b>	<b>Координаты точки, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы расчета средней квадратичной погрешности</b>
	<b>Содержащиеся в ЕГРН</b>		<b>Определенные в ходе ВККР</b>			
	X	Y	X	Y		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
63:01:0807005:573 (1)						
н1850			1371456.58	385914.04	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1860			1371463.31	385912.87	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1870			1371462.79	385910	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1880			1371463.61	385909.79	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1890			1371463.39	385908.31	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1900			1371465.22	385907.83	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1910			1371463.44	385899.02	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1920			1371447.11	385902.84	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1930			1371449.41	385911.52	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1940			1371455.8	385910.13	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
н1850			1371456.58	385914.04	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:573</b>						
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>				<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>				<b>3</b>	
1	Вид объекта недвижимости				многоквартирный дом	
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости				-	
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				63:01:0807005	
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Самарский р-н, ул. Садовая, д.5	
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)				-	

6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости, сведения о котором в ЕГРН отсутствуют
---	---------------	--

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:573**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:559**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:559 (1)							
n1950			1371412,07	385956,81	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1960			1371407,99	385946,47	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1970			1371415,11	385944,26	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1980			1371418,76	385954,5	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1950			1371412,07	385956,81	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:559**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Многоквартирный жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:1063
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Самарский р-н, ул. Садовая, д. 11
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	-
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:1063

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:570**

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на объекте недвижимости**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:570**

Система координат		МСК-63, зона 1		Зона №		1	
Обозначение точки	Координаты точки, м				Метод определения координат	Формулы расчета средней квадратичной погрешности	
	Содержащиеся в ЕГРН		Определенные в ходе ВККР				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
63:01:0807005:570 (1)							
n1990			1371425,46	385952,73	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n2000			1371436,31	385949,74	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n2010			1371434,3	385942,05	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n2020			1371427,7	385944,02	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n2030			1371428,45	385946,06	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n2040			1371424	385947,36	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
n1990			1371425,46	385952,73	Метод спутниковых	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:570**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Многоквартирный жилой дом
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект недвижимости	63:01:0807005:1063
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807005
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г Самара, Самарский р-н, ул. Садовая, д. 11
5.1.	Сведения о местоположении объекта недвижимости (при отсутствии адреса) в структурированном виде (в соответствии с ФИАС)	–
6	Иные сведения	Данный ОКС расположен на объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:1063
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0807005:570</b>		
1.		–