



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕЛГОРОДА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

БЕЛГОРОД

«14» октября 2022 г.

№ 2302

Об утверждении карты-плана территории по ул. Корочанская – ул. Старогородская – пер. Старогородский – ул. Измайлова

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

1. Утвердить прилагаемую карту-план территории, подготовленную в результате выполнения комплексных кадастровых работ, в границах кадастрового квартала 31:16:0209017, расположенного на землях населенных пунктов по ул. Корочанская – ул. Старогородская – пер. Старогородский – ул. Измайлова.

2. Комитету имущественных и земельных отношений администрации города Белгорода (Пасика К.А.) обеспечить в установленном действующим законодательством порядке внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о земельных участках и о местоположении на них

зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, полученных в результате выполнения комплексных кадастровых работ.

3. Управлению информационной политики администрации города (Абакумова О.С.) обеспечить опубликование настоящего распоряжения на официальном сайте органов местного самоуправления города Белгорода в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

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

**Глава администрации
города Белгорода**



А.А. Иванов

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

31:16:0209017

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

				Всего листов: 8	Лист 1
N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
1	н116У - н117У	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
2	н117У - 2	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
3	2 - 1	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
4	2 - 1	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
5	1 - 18	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
6	1 - 18	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
7	18 - 17	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
8	18 - 17	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
9	17 - 16	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
10	17 - 16	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
11	16 - 15	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
12	16 - 15	Согласовано	31:16:0209017:18		
		Согласовано	31:16:0209017:49		
13	н309У - 154	Согласовано	31:16:0209017:7		
		Согласовано	31:16:0209017:149		

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

31:16:0209017

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

					Всего листов: 8	Лист 2
N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта	
14	н310У - 172	Согласовано	31:16:0209017:7			
		Согласовано	31:16:0209017:38			
15	159 - 160	Согласовано	31:16:0209017:149			
		Согласовано	31:16:0209017:61			
16	160 - 379	Согласовано	31:16:0209017:149			
		Согласовано	31:16:0209017:61			
17	379 - 161	Согласовано	31:16:0209017:149			
		Согласовано	31:16:0209017:61			
18	161 - 368	Согласовано	31:16:0209017:149			
		Согласовано	31:16:0209017:60			
19	368 - 162	Согласовано	31:16:0209017:149			
		Согласовано	31:16:0209017:60			
20	162 - 367	Согласовано	31:16:0209017:149			
		Согласовано	31:16:0209017:60			
21	367 - 163	Согласовано	31:16:0209017:149			
		Согласовано	31:16:0209017:60			
22	163 - 164	Согласовано	31:16:0209017:149			
		Согласовано	31:16:0209017:60			
23	н315У - н316У	Согласовано	31:16:0209017:11			
		Согласовано	31:16:0209017:12			
24	н316У - н317У	Согласовано	31:16:0209017:11			
		Согласовано	31:16:0209017:12			
25	н317У - н318У	Согласовано	31:16:0209017:11			
		Согласовано	31:16:0209017:12			
26	н318У - н319У	Согласовано	31:16:0209017:11			
		Согласовано	31:16:0209017:13			

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

31:16:0209017

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

N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Всего листов: 8	Лист 3
					Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта	
27	н322У - н318У	Согласовано	31:16:0209017:12			
		Согласовано	31:16:0209017:13			
28	278 - 215	Согласовано	31:16:0209017:44			
		Согласовано	31:16:0209017:154			
29	215 - 214	Согласовано	31:16:0209017:44			
		Согласовано	31:16:0209017:16			
30	76 - 51	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:29			
31	76 - 51	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:29			
32	51 - 77	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:29			
33	77 - 11	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:49			
34	77 - 11	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:49			
35	11 - 79	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:49			
36	11 - 79	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:49			
37	79 - 80	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:49			
38	79 - 80	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:49			
39	82 - 83	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			

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

31:16:0209017

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

N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Всего листов: 8	Лист 4
						Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
40	82 - 83	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
41	83 - 84	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
42	83 - 84	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
43	84 - 85	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
44	84 - 85	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
45	85 - 86	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
46	85 - 86	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
47	86 - 87	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
48	86 - 87	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
49	87 - 88	Согласовано	31:16:0209017:50			
		Согласовано	31:16:0209017:28			
50	37 - 38	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:152			
51	37 - 38	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:152			
52	38 - 39	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:152			

АКТ
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

31:16:0209017

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

					Всего листов: 8	Лист 5
N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта	
53	39 - 40	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:153			
54	39 - 40	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:153			
55	40 - 41	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:153			
56	40 - 41	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:153			
57	41 - 42	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:153			
58	41 - 42	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:153			
59	42 - 43	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:63			
60	43 - 43	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:21			
61	43 - 43	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:21			
62	49 - 50	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:49			
63	49 - 50	Согласовано	31:16:0209017:29			
		Согласовано	31:16:0209017:49			
64	266 - 267	Согласовано	31:16:0209017:54			
		Согласовано	31:16:0209017:24			
65	267 - 268	Согласовано	31:16:0209017:54			
		Согласовано	31:16:0209017:24			

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

31:16:0209017

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

				Всего листов: 8	Лист 6
N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
66	268 - 277	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:154		
67	277 - 269	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:152		
68	277 - 269	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:152		
69	269 - 270	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:152		
70	269 - 270	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:152		
71	270 - 271	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:152		
72	270 - 271	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:152		
73	274 - 275	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:24		
74	275 - 276	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:24		
75	275 - 276	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:24		
76	276 - 266	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:24		
77	276 - 266	Согласовано	31:16:0209017:54		
		Согласовано	31:16:0209017:24		
78	218 - 217	Согласовано	31:16:0209017:24		
		Согласовано	31:16:0209017:16		

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

31:16:0209017

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

					Всего листов: 8	Лист 7
N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта	
79	217 - 216	Согласовано	31:16:0209017:24			
		Согласовано	31:16:0209017:16			
80	216 - 268	Согласовано	31:16:0209017:24			
		Согласовано	31:16:0209017:154			
81	40 - 228	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:152			
82	228 - 229	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:152			
83	228 - 229	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:152			
84	229 - 230	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:154			
85	230 - 231	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:154			
86	231 - 232	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:154			
87	232 - 233	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:154			
88	233 - 234	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:154			
89	н332У - н86У(О)	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:21			
90	н86У(О) - н89У(О)	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:21			
91	н89У(О) - 239	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:21			

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

31:16:0209017

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

N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Всего листов: 8	Лист 8
					Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта	
92	239 - 240	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:21			
93	240 - 241	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:21			
94	241 - 242	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:21			
95	242 - 243	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:63			
96	243 - 226	Согласовано	31:16:0209017:153			
		Согласовано	31:16:0209017:63			
97	43 - 317	Согласовано	31:16:0209017:21			
		Согласовано	31:16:0209017:63			
98	317 - 318	Согласовано	31:16:0209017:21			
		Согласовано	31:16:0209017:63			
99	318 - 242	Согласовано	31:16:0209017:21			
		Согласовано	31:16:0209017:63			
100	269 - 277	Согласовано	31:16:0209017:152			
		Согласовано	31:16:0209017:154			



Председатель согласительной комиссии:

М.П.

(Handwritten signature)
подпись

Пасика К.А.

фамилия, инициалы

Пронумеровано, прошнуровано и скреплено

Печатью В.В.В.В.В. листов

Подпись



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

г. Белгород

«25» июля 2022 года

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

Присутствовали:

1. Пасика
Кристина Андреевна

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

2. Синегубов
Андрей Васильевич

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

3. Лисицкий
Андрей Сергеевич

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

4. Махнатеева
Наталья Николаевна

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

5. Морозов
Николай Иванович

- председатель Ассоциации саморегулируемой организации «Объединение профессионалов кадастровой деятельности»

6. Худякова
Галина Ивановна

- представитель Ассоциации «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров»


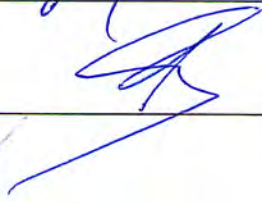
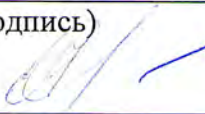


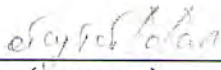

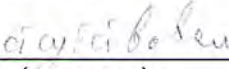
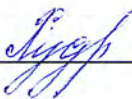
В ходе выполнения в соответствии с государственным (муниципальным) контрактом от «02» мая 2022 года № 22 комплексных кадастровых работ в границах кадастровых кварталов с учетными номерами 31:16:0221019, 31:16:0221009, 31:16:0221008, 31:16:0209017, 31:16:0209019, 31:16:0209020, 31:16:0209021, 31:16:0209022,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

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

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

Подписи:

Члены комиссии:

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

г. Белгород

«29» августа 2022 года

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

Присутствовали:

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

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

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

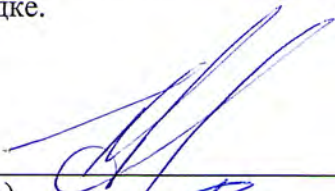
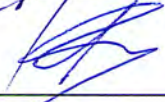

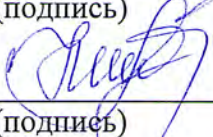
- Полукарова Валентина Валерьевича – правообладателя земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209024:3 площадью 1500 кв.м, расположенного по ул. Старогородская, 58, в связи с необходимостью установления границ земельного участка по фактическому использованию. В соответствии с возражением Полукарова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

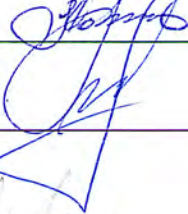


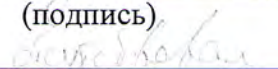

- Ореховой Зои Николаевны – правообладателя земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209022:6 площадью 1606 кв.м, расположенного по ул. Старогородская, 110, в связи с необходимостью установления границ земельного участка по фактическому использованию. В соответствии с возражением Ореховой З.Н.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

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

Подписи:

Члены комиссии:

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

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Приложение

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением администрации
города Белгорода
от «___» _____ 2022 года № _____

Пояснительная записка**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 31:16:0209017**

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ: Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: "02" мая 2022 г. , 23, Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ**3. Дата подготовки карты-плана территории:** "23" августа 2022 г.**4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:**

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕЛГОРОДА

основной государственный регистрационный номер: 1033107000728

идентификационный номер налогоплательщика: 3123023081

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Кравченко Екатерина Николаевна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 003-822-048 02

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

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

Контактный телефон: +74724731981

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

--

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	26.04.2022	****_ ***/****_ *****	Кадастровый план территории кадастрового квартала 31:16:0209017	-
2	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671417	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:121	-
3	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671405	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:122	-
4	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671326	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18791	-
5	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671311	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:114	-
6	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672294	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:69	-
7	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672288	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:78	-
8	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672513	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:79	-
9	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672264	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:80	-
10	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671412	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:102	-
11	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671335	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:103	-
12	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671385	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:104	-

13	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671924	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:125	-
14	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671902	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:168	-

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
15	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671964	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:167	-
16	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671947	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:146	-
17	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671912	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:150	-
18	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671954	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:136	-
19	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671966	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:137	-
20	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672289	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:66	-
21	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672303	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:67	-
22	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672260	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:81	-
23	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672265	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:82	-
24	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671337	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:112	-
25	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671362	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:22873	-

26	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671906	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:155	-
27	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672521	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:88	-
28	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672501	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:89	-

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
29	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671349	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:107	-
30	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671347	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:108	-
31	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672518	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:90	-
32	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671374	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:113	-
33	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672510	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:91	-
34	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671368	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:111	-
35	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672520	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:92	-
36	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671961	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:138	-
37	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671951	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:64	-
38	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672506	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:95	-

39	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671381	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:123	-
40	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671319	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:119	-
41	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671319	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:119	-
42	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671396	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:120	-

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
43	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672256	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:83	-
44	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672272	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:84	-
45	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	29.05.2022	КУВИ-001/2022-81655642	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209003:226	-
46	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672293	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:85	-
47	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	29.05.2022	КУВИ-001/2022-81655647	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209003:246	-
48	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672300	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:75	-
49	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672259	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:72	-
50	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672274	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:73	-
51	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672286	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:74	-

52	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671943	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:124	-
53	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	29.05.2022	КУВИ-001/2022-81655656	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:126	-
54	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671962	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:127	-
55	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672271	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:77	-
56	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80672278	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:86	-

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
57	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80671319	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:119	-
58	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670740	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:57	-
59	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670461	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:29	-
60	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670781	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:54	-
61	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670457	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:28	-
62	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670443	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:24	-
63	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670206	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:153	-
64	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670454	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:21	-

65	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670793	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:42	-
66	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670784	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:49	-
67	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670783	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:6	-
68	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670125	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:11	-
69	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670164	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:12	-
70	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670127	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:13	-

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
71	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670450	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:38	-
72	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670446	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:33	-
73	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670423	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:18	-
74	Кадастровая выписка о земельном участке	26.05.2022	КУВИ-001/2022-80670746	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:52	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. В рамках исполнения муниципального контракта от 05 мая 2022 г. № 23 были проанализированы сведения ЕГРН и имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в кадастром квартале 31:16:0209017 в ЕГРН учтено 9 земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:52 площадь по сведениям ЕГРН 1508 кв.м., площадь при выполнении кадастровых работ 1508 кв.м. Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:18 площадь по сведениям ЕГРН 1444 кв.м., площадь при выполнении кадастровых работ 1444 кв.м. Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:6 площадь по сведениям ЕГРН 999 кв.м., площадь при выполнении кадастровых работ 999 кв.м. Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:7 площадь по сведениям ЕГРН 1500 кв.м., площадь при выполнении кадастровых работ 1483 кв.м.

Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:38 площадь по сведениям ЕГРН 600 кв.м., площадь при выполнении кадастровых работ 818 кв.м. Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:11 площадь по сведениям ЕГРН 1320 кв.м., площадь при выполнении кадастровых работ 1320 кв.м. Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:12 площадь по сведениям ЕГРН 1500 кв.м., площадь при выполнении кадастровых работ 1500 кв.м. Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:13 площадь по сведениям ЕГРН 256 кв.м., площадь при выполнении кадастровых работ 256 кв.м. Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:44 площадь по сведениям ЕГРН 400 кв.м., площадь при выполнении кадастровых работ 494 кв.м. Увеличение площадей земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов, но не более предельно минимального размера земельного участка который установлен в соответствии с федеральным законом, по фактическому использованию земельных участков. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки в городе Белгороде. Ссылка на официальный сайт <https://www.beladm.ru>. Уточняемые земельные участки относятся к зоне Ж4 жилой застройки индивидуальными домами коттеджного типа с приусадебными участками, где предельные минимальные размеры земельных участков составляют 800 кв.м., предельные максимальные размеры земельных участков составляют 2999 кв.м. Заключение согласительной комиссии от 25.07.2022 г., и от 29.08.2022г., в приложении.

7. Пояснения к карте-плану территории

2. В результате выполнения комплексных кадастровых работ, и проведении геодезических спутниковых измерений, был выявлен факт несоответствия границ у 13 земельных участков, сведениям ЕГРН и фактическому местоположению границ, земельных участков на местности, имеют наложения со смежными земельными участками. Были проведены работы по исправлению реестровой ошибки в местоположении границ 13 земельных участков. Данные исправления реестровых ошибок вызваны необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек его границ. Исполнителем комплексных кадастровых работ были произведены повторные определения координат всех точек границ данных земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибок в местоположении границ земельных участков, что повлекло за собой значительные изменения их конфигурации. Координаты характерных точек границ земельных участков определены Методом спутниковых геодезических измерений. Точность определения координат характерных точек границ земельных участков - 0,1 м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:50 площадь по сведениям ЕГРН 1869 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 1867 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:29 площадь по сведениям ЕГРН 1527 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 1528 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:57 площадь по сведениям ЕГРН 1114 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 1114 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:54 площадь по сведениям ЕГРН 595 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 595 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:28 площадь по сведениям ЕГРН 584 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 584 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:24 площадь по сведениям ЕГРН 310 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 310 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:153 площадь по сведениям ЕГРН 1342 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 1342 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:21 площадь по сведениям ЕГРН 675 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 679 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:49 площадь по сведениям ЕГРН 1550 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 1555 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:149 площадь по

сведениям ЕГРН 937 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 937 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:63 площадь по сведениям ЕГРН 248 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 245 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:152 площадь по сведениям ЕГРН 800 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 801 кв.м. Исправляемый земельный участок с кадастровым номером 31:16:0209017:42 площадь по сведениям ЕГРН 770 кв.м. площадь при выполнении кадастровых работ 783 кв.м.

3. В рамках исполнения муниципального контракта от 05 мая 2022 г. № 23 были также проанализированы сведения ЕГРН об объектах капитального строительства и имеющихся материалов и документов на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтено 51 объект капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Координаты характерных точек границ объектов капитального строительства определены Методом спутниковых геодезических измерений. Точность определения координат характерных точек границ объектов капитального строительства - 0,1 м. Для ОКС с кадастровыми номерами 31:16:0209017:82, 31:16:0209017:89 земельные участки сняты с кадастрового учета.

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 "24" мая 2022 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть, 3	Грязное пир. 8.0 м Центр 1, ГГС	МСК-31; МСК-31	391187.68	1319704.08	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть, 3	Красная Поляна пир. 5.1 м Центр 130, ГГС	МСК-31; МСК-31	399095.57	1329642.77	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Государственная геодезическая сеть, 2	Таврово дв. пир. 9.3 м Центр 1, ГГС	МСК-31; МСК-31	381908.06	1327932.10	Сохранился	Сохранился	Сохранился

2. Сведения об использованных средствах измерений

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

1	Аппаратура геодезическая спутниковая Leica GS08 plus	Заводской (серийный) номер прибора отсутствует	АПМ №0078194 от 08.11.2021г. до 07.11.2022г.
---	--	--	--

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:52 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	X	Y	X	Y	6	7	8
n1У	-	-	397171.88	1332174.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

н2У	-	-	397171.28	1332162.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н3У	-	-	397173.69	1332150.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н4У	-	-	397174.97	1332144.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н5У	-	-	397191.24	1332146.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н6У	-	-	397216.24	1332156.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:52 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	-	-	397201.81	1332192.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

305	-	-	397187.37	1332189.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
304	-	-	397186.63	1332186.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
303	-	-	397183.39	1332184.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
302	-	-	397171.37	1332180.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	397171.88	1332174.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11.80	-	-
н2У	н3У	12.36	-	-
н3У	н4У	6.59	-	-
н4У	н5У	16.45	-	-
н5У	н6У	26.71	-	-
н6У	н7У	39.53	-	-
н7У	305	14.83	-	-
305	304	2.81	-	-
304	303	3.83	-	-

303	302	12.71	-	-
302	н1У	6.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:52 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 3		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1508 \pm 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma} \int \pm 1/4 1/2 3/4 123 n \sqrt{(1508)} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	1508		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:147 31:16:0209017:169		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:52

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:18 :

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

	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н114У	-	-	397087.61	1332257.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н115У	-	-	397094.02	1332255.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н116У	-	-	397102.58	1332254.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н117У	-	-	397103.18	1332259.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
2	-	-	397103.38	1332261.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
1	-	-	397104.28	1332272.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:18 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8
18	-	-	397116.94	1332272.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
17	-	-	397124.76	1332272.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
16	-	-	397132.75	1332271.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
15	-	-	397202.38	1332263.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н118У	-	-	397207.31	1332263.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н119У	-	-	397207.39	1332279.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:18 :

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

	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
33	-	-	397193.49	1332279.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
32	-	-	397160.70	1332278.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
31	-	-	397122.72	1332276.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
30	-	-	397103.40	1332275.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
29	-	-	397100.03	1332275.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
28	-	-	397091.55	1332275.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:18 :

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

характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	-	-	397088.67	1332275.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
26	-	-	397080.22	1332275.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н120У	-	-	397079.52	1332258.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н114У	-	-	397087.61	1332257.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:18 :

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
н114У	н115У	6.72	-	-
н115У	н116У	8.59	-	-
н116У	н117У	5.12	-	-
н117У	2	2.00	-	-
2	1	11.11	-	-
1	18	12.66	-	-
18	17	7.82	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:18 :

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
--------------------------	----------------------------------	----------------------	---

от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
17	16	8.10	-	-
16	15	70.05	-	-
15	н118У	4.94	-	-
н118У	н119У	16.84	-	-
н119У	33	13.91	-	-
33	32	32.81	-	-
32	31	38.01	-	-
31	30	19.34	-	-
30	29	3.39	-	-
29	28	8.49	-	-
28	27	2.89	-	-
27	26	8.47	-	-
26	н120У	17.75	-	-
н120У	н114У	8.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1444 \pm 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma \int \pm 1/4 1/2 3/4 123 n \sqrt{(1444)}=13}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	1444
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:80

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:18 ;		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:6 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н214У	-	-	397218.10	1332142.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
121	-	-	397228.91	1332120.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
120	-	-	397232.58	1332109.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
119	-	-	397238.14	1332091.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
118	-	-	397239.62	1332087.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н215У	-	-	397239.85	1332086.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:6 :							
Система координат МСК-31							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н216У	-	-	397248.38	1332088.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
113	-	-	397255.69	1332090.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
112	-	-	397255.71	1332090.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
111	-	-	397254.99	1332091.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
110	-	-	397252.35	1332099.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
109	-	-	397253.91	1332100.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:6 :							
Система координат МСК-31							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
108	-	-	397253.45	1332101.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
107	-	-	397251.91	1332106.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
106	-	-	397245.28	1332121.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
105	-	-	397241.18	1332130.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
104	-	-	397234.19	1332145.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

н217У	-	-	397232.75	1332148.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-------	---	---	-----------	------------	---	-------------------------

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:6 :

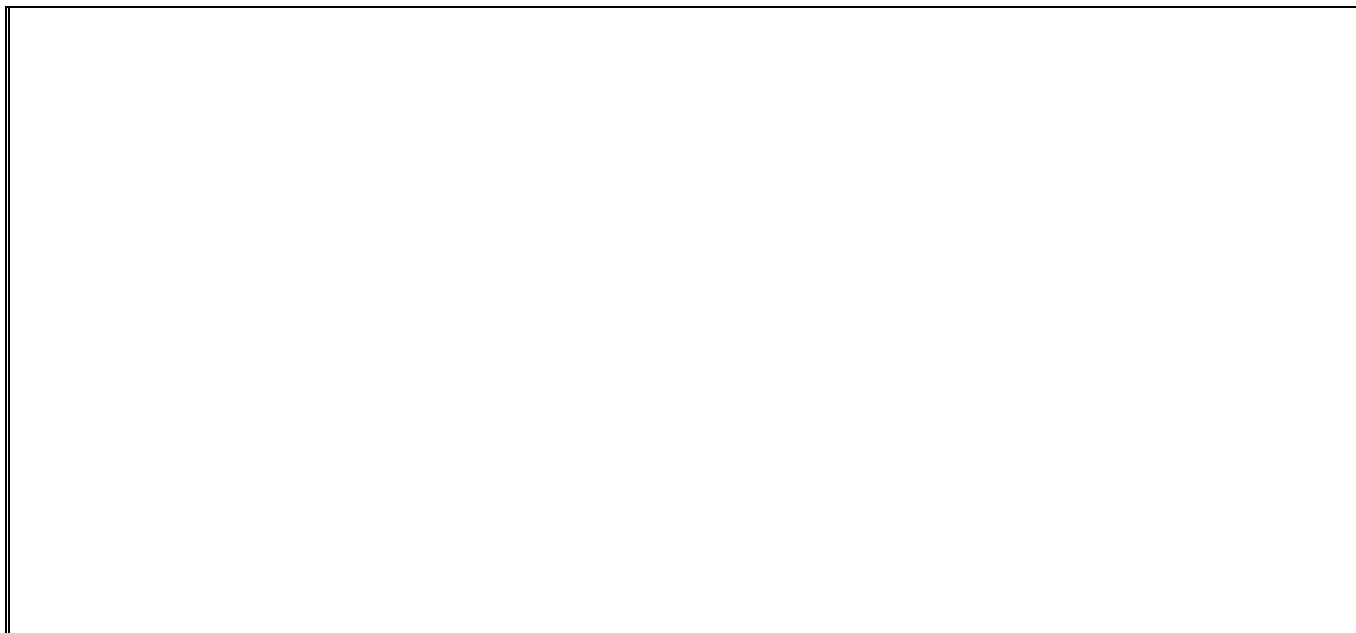
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н214У	-	-	397218.10	1332142.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н214У	121	23.81	-	-
121	120	12.00	-	-
120	119	18.75	-	-
119	118	4.71	-	-
118	н215У	0.77	-	-
н215У	н216У	8.71	-	-
н216У	113	7.72	-	-
113	112	0.29	-	-
112	111	0.92	-	-
111	110	8.23	-	-
110	109	1.77	-	-
109	108	1.57	-	-
108	107	5.27	-	-
107	106	16.42	-	-
106	105	10.16	-	-

105	104	16.30	-	-
104	н217У	3.48	-	-
н217У	н214У	16.13	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 322
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	999 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma \int \pm 1/4 1/2 3/4 123 n \sqrt{(999)}=11}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	999
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для существующей индивидуальной застройки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0209003:226
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:6 :		
1.	-	-



Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:7 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н309У	-	-	397367.70	1332224.71	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
154	-	-	397412.45	1332143.31	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н310У	-	-	397427.78	1332151.11	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

172	-	-	397407.23	1332184.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
н311У	-	-	397381.87	1332232.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
н309У	-	-	397367.70	1332224.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н309У	154	92.89	-	-
154	н310У	17.20	-	-
н310У	172	39.30	-	-
172	н311У	54.02	-	-
н311У	н309У	16.08	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 340
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1483 \pm 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma \int \pm 1/4 1/2 3/4 123 \pm \sqrt{(1483)}=14}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	1500

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:77
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:7 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:38 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	Х	У	Х	У	6	7	8
172	-	-	397407.23	1332184.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н310У	-	-	397427.78	1332151.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

н314У	-	-	397444.13	1332159.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
165	-	-	397430.92	1332193.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
172	-	-	397407.23	1332184.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:38 :

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
172	н310У	39.30	-	-
н310У	н314У	18.59	-	-
н314У	165	35.93	-	-
165	172	25.25	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 342
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	818 ± 10

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma \int \pm 1/4 1/2 3/4 123 n \sqrt{(600)}=9}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	218
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:86
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:38		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:11 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н315У	-	-	397246.40	1332399.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

н316У	-	-	397245.70	1332382.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н317У	-	-	397247.48	1332367.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н318У	-	-	397264.60	1332315.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н319У	-	-	397269.75	1332301.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н320У	-	-	397273.18	1332292.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:11 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н321У	-	-	397285.15	1332297.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

190	-	-	397257.04	1332383.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
189	-	-	397257.20	1332388.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
188	-	-	397257.41	1332393.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
187	-	-	397257.83	1332397.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н315У	-	-	397246.40	1332399.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:11 :

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
н315У	н316У	16.36	-	-
н316У	н317У	15.47	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:11 :

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
н317У	н318У	54.75	-	-
н318У	н319У	14.73	-	-
н319У	н320У	9.81	-	-

н320У	н321У	12.89	-	-
н321У	195	21.75	-	-
195	194	19.26	-	-
194	193	17.44	-	-
193	192	6.13	-	-
192	191	17.22	-	-
191	190	9.94	-	-
190	189	4.62	-	-
189	188	4.58	-	-
188	187	4.50	-	-
187	н315У	11.53	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старогородский, дом 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1320 \pm 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma} \int \pm 1/4 \ 1/2 \ 3/4 \ 123 \ n\sqrt{(1320)}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	1320
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:88

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:11

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:12 :

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

характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н322У	-	-	397248.51	1332310.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н318У	-	-	397264.60	1332315.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н317У	-	-	397247.48	1332367.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н316У	-	-	397245.70	1332382.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н315У	-	-	397246.40	1332399.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н323У	-	-	397229.48	1332401.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:12 :

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

характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
204	-	-	397228.71	1332392.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
203	-	-	397228.79	1332384.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
202	-	-	397234.03	1332357.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
201	-	-	397241.84	1332329.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н322У	-	-	397248.51	1332310.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:12 :

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
н322У	н318У	16.89	-	-
н318У	н317У	54.75	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:12 :

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
--------------------------	----------------------------------	----------------------	---

от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н317У	н316У	15.47	-	-
н316У	н315У	16.36	-	-
н315У	н323У	17.13	-	-
н323У	204	9.35	-	-
204	203	8.24	-	-
203	202	27.80	-	-
202	201	28.52	-	-
201	н322У	20.34	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старогородский, дом 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 \pm 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma} \int \pm \frac{1}{4} \frac{1}{2} \frac{3}{4} \sqrt[123]{n} \sqrt{(1500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	1500
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:89
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:12 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:13 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н322У	-	-	397248.51	1332310.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н324У	-	-	397254.34	1332295.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н319У	-	-	397269.75	1332301.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н318У	-	-	397264.60	1332315.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н322У	-	-	397248.51	1332310.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н322У	н324У	15.91	-	-
н324У	н319У	16.58	-	-
н319У	н318У	14.73	-	-
н318У	н322У	16.89	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старогородский, дом 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	256 ± 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma \int \pm 1/4 1/2 3/4 123} \cdot \sqrt{(256)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),	256
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для иных целей
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:13 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:44 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н325У	-	-	397079.49	1332423.46	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н326У	-	-	397078.56	1332410.57	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н327У	-	-	397080.07	1332391.24	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
278	-	-	397081.52	1332391.30	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
215	-	-	397096.82	1332391.35	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует
214	-	-	397091.74	1332424.57	Метод спутник овых геодезич еских измерен ий (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:44 :							
Система координат МСК-31							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н325У	-	-	397079.49	1332423.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:44 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н325У	н326У	12.92	-	-			
н326У	н327У	19.39	-	-			
н327У	278	1.45	-	-			
278	215	15.30	-	-			
215	214	33.61	-	-			
214	н325У	12.30	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:44 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 31			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²			494 ± 8			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²			$\Delta P = \sqrt{\Delta \Sigma \int \pm 1/4 \ 1/2 \ 3/4 \ 123 \ n\sqrt{(400)}=7}$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад),			400			

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	94
----	--	----

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:82
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:44 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:149 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
154	397412.45	1332143.31	397412.45	1332143.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н309У	-	-	397367.70	1332224.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
155	397349.25	1332258.27	397349.25	1332258.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
156	397353.26	1332260.53	397353.26	1332260.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

157	397348.58	1332269.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-----	-----------	------------	---	---	---	-------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:149 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	-	-	397349.93	1332267.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
158	397344.11	1332267.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
н313У	-	-	397336.77	1332265.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
159	397337.09	1332263.63	397337.09	1332263.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

160	397355.90	1332228.91	397355.90	1332228.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-----	-----------	------------	-----------	------------	---	-------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:149 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
379	-	-	397361.91	1332219.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
161	397366.09	1332212.65	397366.09	1332212.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
368	-	-	397367.85	1332209.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

162	397384.07	1332185.25	397384.07	1332185.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
367	-	-	397393.63	1332168.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:149 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
163	397397.03	1332163.17	397397.03	1332163.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	
164	397408.05	1332140.93	397408.05	1332140.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	

154	397412.45	1332143.31	397412.45	1332143.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-----	-----------	------------	-----------	------------	---	-------------------------

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:149 :

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
154	н309У	92.89	-	-
н309У	155	38.30	-	-
155	156	4.60	-	-
156	н312У	7.56	-	-
н312У	н313У	13.23	-	-
н313У	159	2.36	-	-
159	160	39.49	-	-
160	379	11.32	-	-
379	161	7.87	-	-
161	368	3.31	-	-
368	162	29.47	-	-
162	367	18.95	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:149 :

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
367	163	6.65	-	-
163	164	24.82	-	-
164	154	5.00	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	937 ± 11

75	397222.90	1332235.95	397222.80	1332235.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
76	397224.57	1332245.40	397224.46	1332245.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
51	-	-	397223.70	1332249.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
77	397223.68	1332250.01	397223.58	1332249.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
11	-	-	397187.42	1332253.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:50 :

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

78	397187.45	1332253.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
79	397131.22	1332261.81	397131.12	1332261.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
80	397127.49	1332249.00	397127.39	1332248.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
81	-	-	397119.85	1332233.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
81	397119.85	1332233.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:50 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8
82	397137.80	1332218.22	397137.70	1332218.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
83	397137.84	1332219.05	397137.74	1332218.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
84	397145.43	1332234.03	397145.33	1332233.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
85	397151.08	1332242.70	397150.98	1332242.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
86	397154.52	1332246.33	397154.42	1332246.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:50 :

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

	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
87	397162.22	1332245.10	397162.12	1332245.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
88	397162.40	1332242.62	397162.30	1332242.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
296	-	-	397170.51	1332241.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
89	397185.99	1332240.04	397185.88	1332239.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
90	397185.95	1332239.10	397185.85	1332239.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:50 :

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

характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
293	-	-	397209.69	1332237.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
75	397222.90	1332235.95	397222.80	1332235.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
75	76	9.59	-	-
89	90	0.94	-	-
296	89	15.45	-	-
88	296	8.27	-	-
87	88	2.49	-	-
86	87	7.80	-	-
85	86	4.99	-	-
84	85	10.36	-	-
90	293	23.93	-	-
83	84	16.78	-	-
81	82	23.84	-	-
80	81	16.76	-	-
79	80	13.34	-	-
11	79	56.87	-	-
77	11	36.36	-	-
51	77	0.65	-	-
76	51	4.03	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:50 :

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
--------------------------	----------------------------------	----------------------	---

от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
82	83	0.83	-	-
293	75	13.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1867 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1867} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1869
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:69
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:50 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
35	397200.70	1332408.39	397200.70	1332408.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
36	-	-	397194.44	1332409.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
36	397194.44	1332409.31	397194.85	1332410.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
37	397194.85	1332410.71	397186.21	1332412.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
38	397186.21	1332412.78	397182.05	1332388.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39	397182.05	1332388.52	397182.49	1332372.50	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
40	397182.49	1332372.50	397197.89	1332373.21	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
41	397197.89	1332373.21	397198.88	1332366.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
42	397198.88	1332366.79	397199.77	1332362.55	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
43	-	-	397200.36	1332359.71	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	397200.36	1332359.71	397200.32	1332355.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
44	397200.32	1332355.67	397205.42	1332331.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
45	397205.42	1332331.37	397208.11	1332320.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
46	397208.11	1332320.21	397208.68	1332317.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
47	397208.68	1332317.87	397211.33	1332305.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :							
Система координат МСК-31							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	397211.33	1332305.72	397214.06	1332293.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
19	397214.06	1332293.31	397216.84	1332280.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
34	397216.84	1332280.28	397220.73	1332263.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
49	397220.73	1332263.37	397220.86	1332262.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
50	397223.59	1332249.90	397223.58	1332249.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	X	Y	X	Y	6	7	8
51	-	-	397223.70	1332249.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
51	397223.70	1332249.30	397224.46	1332245.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
52	397224.46	1332245.34	397231.23	1332246.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
53	397231.23	1332246.46	397230.40	1332250.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

54	397230.40	1332250.30	397220.01	1332298.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :							
Система координат МСК-31							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
55	-	-	397215.19	1332321.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
55	397215.19	1332321.08	397205.51	1332366.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
56	397205.51	1332366.10	397204.66	1332381.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

57	397204.66	1332381.07	397197.52	1332381.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
58	397197.52	1332381.40	397197.08	1332387.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	2	3	4	5	6	7	8
59	397197.08	1332387.34	397196.76	1332394.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
60	397196.76	1332394.68	397196.50	1332398.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

61	397196.50	1332398.48	397199.12	1332398.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
62	397199.12	1332398.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
35	397200.70	1332408.39	397200.70	1332408.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
35	36	6.33	-	-
59	60	3.81	-	-
58	59	7.35	-	-
57	58	5.96	-	-
56	57	7.15	-	-
55	56	14.99	-	-
55	55	46.05	-	-
54	55	22.88	-	-
53	54	49.51	-	-
52	53	3.93	-	-
51	52	6.86	-	-
51	51	4.03	-	-
50	51	0.65	-	-
49	50	13.14	-	-
34	49	0.58	-	-

60	61	2.65	-	-
19	34	17.35	-	-
47	48	12.71	-	-
46	47	12.44	-	-
45	46	2.41	-	-
44	45	11.48	-	-
43	44	24.83	-	-
43	43	4.04	-	-
42	43	2.90	-	-
41	42	4.33	-	-
40	41	6.50	-	-
39	40	15.42	-	-
38	39	16.03	-	-
37	38	24.61	-	-
36	37	8.88	-	-
36	36	1.46	-	-
48	19	13.32	-	-
61	35	10.41	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1528 \pm 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1528} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1527
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:113

8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:29 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:57 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

257	397299.99	1332103.59	397299.99	1332103.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
253	397315.00	1332107.70	397315.00	1332107.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
252	397310.57	1332121.25	397310.57	1332121.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
251	397308.90	1332120.75	397308.90	1332120.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
250	397308.62	1332121.70	397308.62	1332121.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:57 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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

249	397307.65	1332121.44	397307.65	1332121.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
248	397289.10	1332153.32	397289.10	1332153.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
247	-	-	397284.92	1332159.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
256	-	-	397261.19	1332194.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
264	397259.05	1332198.12	397259.05	1332198.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:57 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8
265	397252.31	1332191.38	397252.31	1332191.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
260	397258.75	1332183.61	397258.75	1332183.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
259	397281.94	1332146.12	397281.94	1332146.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
258	397294.19	1332119.27	397294.19	1332119.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
257	397299.99	1332103.59	397299.99	1332103.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
257	253	15.56	-	-
253	252	14.26	-	-

252	251	1.74	-	-
251	250	0.99	-	-
250	249	1.00	-	-
249	248	36.88	-	-
248	247	7.50	-	-
247	256	42.60	-	-
256	264	3.84	-	-
264	265	9.53	-	-
265	260	10.09	-	-
260	259	44.08	-	-
259	258	29.51	-	-
258	257	16.72	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1114 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1114} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1114
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:75
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:57 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:54 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
266	397148.15	1332402.66	397148.15	1332402.66	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
267	397146.52	1332392.21	397146.52	1332392.21	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
268	397146.24	1332390.40	397146.24	1332390.40	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
277	-	-	397162.00	1332389.58	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
269	397165.01	1332389.42	397165.01	1332389.42	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 31:16:0209017:54 :**

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

характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
270	397168.67	1332406.16	397168.67	1332406.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
271	397171.16	1332417.53	397171.16	1332417.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
272	397163.14	1332419.63	397163.14	1332419.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
273	397153.86	1332422.21	397153.86	1332422.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
274	397152.24	1332422.62	397152.24	1332422.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:54 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
275	397151.88	1332421.01	397151.88	1332421.01	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
276	397148.98	1332407.92	397148.98	1332407.92	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
266	397148.15	1332402.66	397148.15	1332402.66	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 31:16:0209017:54 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
266	267	10.58	-	-
267	268	1.83	-	-
268	277	15.78	-	-
277	269	3.01	-	-
269	270	17.14	-	-
270	271	11.64	-	-
271	272	8.29	-	-
272	273	9.63	-	-
273	274	1.67	-	-
274	275	1.65	-	-
275	276	13.41	-	-
276	266	5.33	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 31:16:0209017:54 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	595 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{595} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	595
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:111
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:54 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:28 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	397137.70	1332218.15	397137.70	1332218.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
64	397144.97	1332215.67	397144.97	1332215.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
65	397148.82	1332215.35	397148.82	1332215.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
66	397153.70	1332214.86	397153.70	1332214.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
67	397153.64	1332214.37	397153.64	1332214.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:28 :							
Система координат МСК-31							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
68	397163.93	1332213.58	397163.93	1332213.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
69	397164.43	1332213.58	397164.43	1332213.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
297	-	-	397162.30	1332242.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
70	397162.12	1332245.03	397162.12	1332245.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
71	397154.42	1332246.25	397154.42	1332246.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:28 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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				
1	X	Y	X	Y	6	7	8
72	397150.98	1332242.63	397150.98	1332242.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
73	397145.33	1332233.95	397145.33	1332233.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
74	397137.74	1332218.98	397137.74	1332218.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
63	397137.70	1332218.15	397137.70	1332218.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:28 :

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

63	64	7.68	-	-
64	65	3.86	-	-
65	66	4.90	-	-
66	67	0.49	-	-
67	68	10.32	-	-
68	69	0.50	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:28 :

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
69	297	29.05	-	-
297	70	2.49	-	-
70	71	7.80	-	-
71	72	4.99	-	-
72	73	10.36	-	-
73	74	16.78	-	-
74	63	0.83	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	584 ± 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{584} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	584
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:18791 31:16:0209017:114
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:28 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:24 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
275	397151.88	1332421.01	397151.88	1332421.01	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
274	-	-	397152.24	1332422.62	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
312	397152.49	1332423.74	397152.49	1332423.74	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
313	397138.63	1332427.41	397138.63	1332427.41	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует

314	397135.53	1332415.06	397135.53	1332415.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-----	-----------	------------	-----------	------------	---	-------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:24 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
315	397142.02	1332413.47	397142.02	1332413.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
218	397140.39	1332404.87	397140.39	1332404.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
217	397143.48	1332404.70	397143.48	1332404.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
216	397142.34	1332389.76	397142.34	1332389.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

268	397146.24	1332390.40	397146.24	1332390.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-----	-----------	------------	-----------	------------	---	-------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:24 :							
Система координат МСК-31							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
267	-	-	397146.52	1332392.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	
266	397148.15	1332402.66	397148.15	1332402.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	
276	397148.98	1332407.92	397148.98	1332407.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	

275	397151.88	1332421.01	397151.88	1332421.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-----	-----------	------------	-----------	------------	---	-------------------------

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
275	274	1.65	-	-
274	312	1.15	-	-
312	313	14.34	-	-
313	314	12.73	-	-
314	315	6.68	-	-
315	218	8.75	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
218	217	3.09	-	-
217	216	14.98	-	-
216	268	3.95	-	-
268	267	1.83	-	-
267	266	10.58	-	-
266	276	5.33	-	-
276	275	13.41	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	310 ± 6
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{310} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	310

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:92
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:24 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:153 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
226	397199.77	1332362.55	397199.77	1332362.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
42	397198.88	1332366.79	397198.88	1332366.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

41	397197.89	1332373.21	397197.89	1332373.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
40	397182.49	1332372.50	397182.49	1332372.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
227	397182.50	1332372.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:153 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
228	397173.77	1332371.88	397173.77	1332371.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
229	397160.25	1332371.63	397160.25	1332371.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

230	397137.97	1332371.24	397137.97	1332371.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
231	397106.68	1332372.15	397106.68	1332372.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
232	397094.49	1332372.89	397094.49	1332372.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:153 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	2	3	4	5	6	7	8
233	397086.13	1332373.05	397086.13	1332373.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

238	397081.79	1332360.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
н332У	-	-	397081.65	1332360.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
н86У	-	-	397081.89	1332360.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	397093.29	1332360.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
239	397095.41	1332360.65	397095.41	1332360.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:153 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8
240	397098.77	1332359.92	397098.77	1332359.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
241	397098.74	1332358.84	397098.74	1332358.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
242	397105.76	1332358.91	397105.76	1332358.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
243	397105.79	1332359.33	397105.79	1332359.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
226	397199.77	1332362.55	397199.77	1332362.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:153 :

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
226	42	4.33	-	-
241	242	7.02	-	-

240	241	1.08	-	-
239	240	3.44	-	-
н89У	239	2.12	-	-
н86У	н89У	11.40	-	-
н332У	н86У	0.24	-	-
237	н332У	5.95	-	-
236	237	2.20	-	-
235	236	3.29	-	-
234	235	3.53	-	-
233	234	6.45	-	-
232	233	8.36	-	-
231	232	12.21	-	-
230	231	31.30	-	-
229	230	22.28	-	-
228	229	13.52	-	-
40	228	8.74	-	-
41	40	15.42	-	-
42	41	6.50	-	-
242	243	0.42	-	-
243	226	94.04	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1342 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1342} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1342
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	800 2999

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:137 31:16:0209017:136

8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:153 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:21 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
316	397191.34	1332355.27	397191.34	1332355.27	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
44	397200.32	1332355.67	397200.32	1332355.67	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
43	397200.36	1332359.71	397200.36	1332359.71	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
317	397153.39	1332358.38	397153.39	1332358.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
318	397105.94	1332356.93	397105.94	1332356.93	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 31:16:0209017:21 :**

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

характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
319	397105.76	1332358.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
242	-	-	397105.76	1332358.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
320	397098.74	1332358.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
241	-	-	397098.74	1332358.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
240	-	-	397098.77	1332359.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:21 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
239	-	-	397095.41	1332360.65	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
239	397095.41	1332360.65	397093.29	1332360.64	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н86У	-	-	397081.89	1332360.56	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
н332У	-	-	397081.65	1332360.56	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
238	397081.79	1332360.56	-	-	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 31:16:0209017:21 :**

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н333У	-	-	397081.91	1332354.49	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
321	397082.01	1332354.30	-	-	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-
322	-	-	397079.98	1332354.49	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
322	397079.98	1332354.49	397080.01	1332350.31	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		Закрепление отсутствует
323	397080.01	1332350.31	-	-	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:21 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
316	397191.34	1332355.27	397191.34	1332355.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:21 :

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
316	44	8.99	-	-
44	43	4.04	-	-
43	317	46.99	-	-
317	318	47.47	-	-
318	242	1.99	-	-
242	241	7.02	-	-
241	240	1.08	-	-
240	239	3.44	-	-
239	239	2.12	-	-
239	н86У	11.40	-	-
н86У	н332У	0.24	-	-
н332У	н333У	6.08	-	-
н333У	322	1.93	-	-
322	322	4.18	-	-
322	316	111.44	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:21 :

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:21 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	679 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{679} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	675
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:150 31:16:0209017:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:21 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:49 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	397104.28	1332272.81	397104.28	1332272.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
2	397103.38	1332261.74	397103.38	1332261.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
3	397103.83	1332261.69	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
n117У	-	-	397103.18	1332259.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

н116У	-	-	397102.58	1332254.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-------	---	---	-----------	------------	---	-------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:49 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	397102.79	1332253.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
н334У	-	-	397102.44	1332253.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
5	397103.24	1332253.44	397103.24	1332253.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
6	397108.80	1332253.02	397108.85	1332252.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

7	397116.67	1332251.30	397116.67	1332251.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:49 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	397125.44	1332249.68	397125.44	1332249.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
9	397127.39	1332248.93	397127.39	1332248.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
10	397131.12	1332261.74	397131.12	1332261.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

11	397187.42	1332253.72	397187.42	1332253.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
12	397223.58	1332249.94	397223.58	1332249.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:49 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	397220.86	1332262.80	397220.86	1332262.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	
14	397212.21	1332262.80	397212.21	1332262.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	

15	397202.38	1332263.40	397202.38	1332263.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
16	397132.75	1332271.07	397132.75	1332271.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
17	397124.76	1332272.37	397124.76	1332272.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:49 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	2	3	4	5	6	7	8
18	397116.94	1332272.51	397116.94	1332272.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1	397104.28	1332272.81	397104.28	1332272.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
---	-----------	------------	-----------	------------	---	-------------------------

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:49 :

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
1	2	11.11	-	-
16	17	8.10	-	-
15	16	70.05	-	-
14	15	9.85	-	-
13	14	8.65	-	-
12	13	13.14	-	-
11	12	36.36	-	-
10	11	56.87	-	-
17	18	7.82	-	-
9	10	13.34	-	-
7	8	8.92	-	-
6	7	7.97	-	-
5	6	5.64	-	-
н334У	5	0.80	-	-
н116У	н334У	1.22	-	-
н117У	н116У	5.12	-	-
2	н117У	2.00	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:49 :

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
8	9	2.09	-	-
18	1	12.66	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:49 :

№ 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	-

324	397336.18	1332272.74	397336.18	1332272.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
325	397334.40	1332276.86	397334.40	1332276.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
326	397335.38	1332282.40	397335.38	1332282.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
327	397329.70	1332302.82	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
н335У	-	-	397329.62	1332303.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:42 :

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

328	397306.61	1332299.22	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
336	-	-	397306.33	1332300.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
329	397306.77	1332298.72	397306.77	1332298.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
330	397317.80	1332267.53	397317.80	1332267.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
331	397311.80	1332263.91	397311.80	1332263.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:42 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8
332	397314.63	1332258.86	397314.63	1332258.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
333	397322.33	1332263.54	397322.33	1332263.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
334	397321.45	1332264.98	397321.45	1332264.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
335	397326.23	1332267.87	397326.23	1332267.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
324	397336.18	1332272.74	397336.18	1332272.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:42 :

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
324	325	4.49	-	-
325	326	5.63	-	-

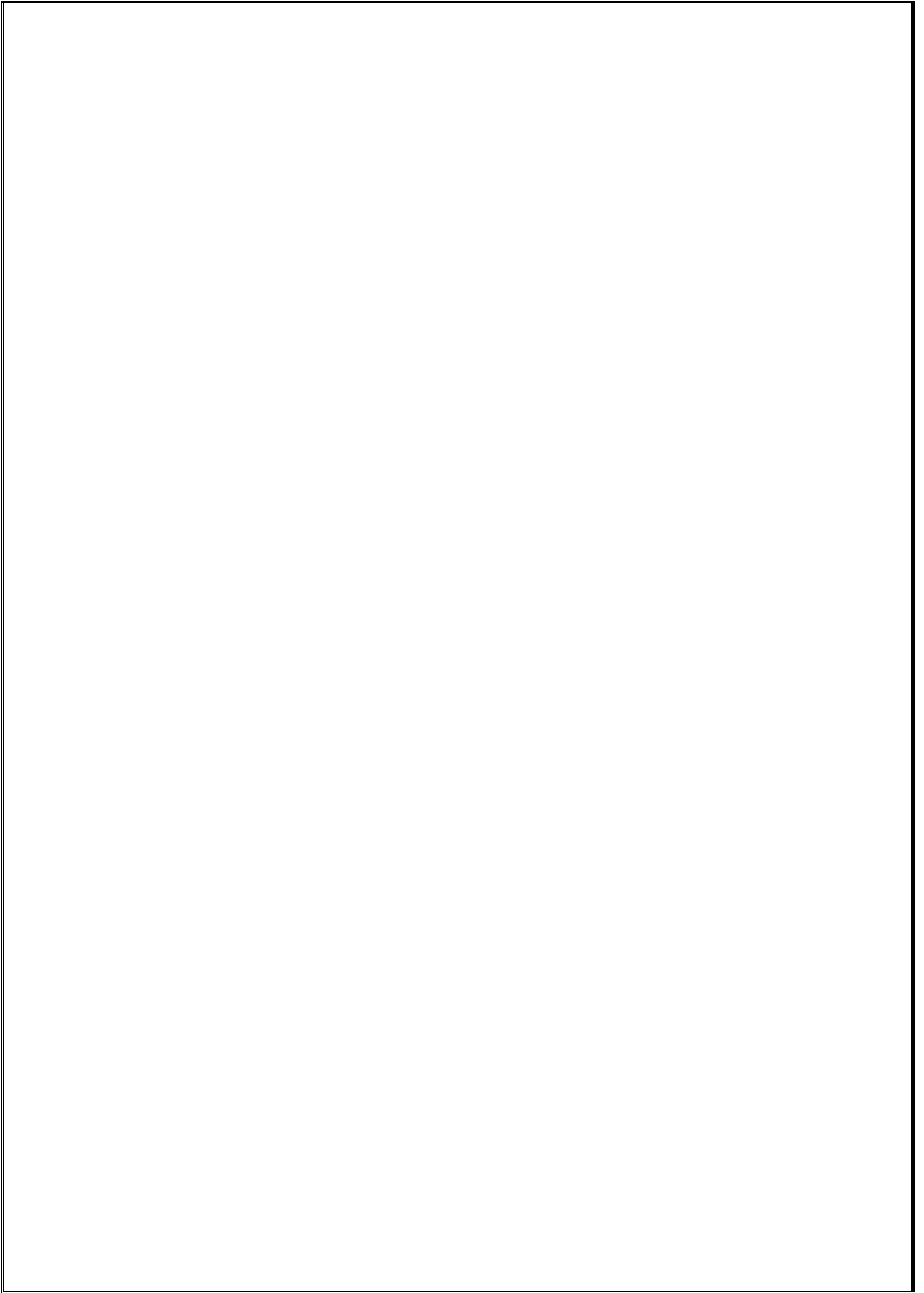
326	н335У	21.50	-	-
н335У	336	23.49	-	-
336	329	1.40	-	-
329	330	33.08	-	-
330	331	7.01	-	-
331	332	5.79	-	-
332	333	9.01	-	-
333	334	1.69	-	-
334	335	5.59	-	-
335	324	11.08	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	783 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{783} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	770
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:42

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 31:16:0209017:63 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	397200.36	1332359.71	397200.36	1332359.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
226	397199.77	1332362.55	397199.77	1332362.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
243	397105.79	1332359.33	397105.79	1332359.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
242	397105.76	1332358.91	397105.76	1332358.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
241	397098.74	1332358.84	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:63 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
240	397098.77	1332359.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
239	397095.41	1332360.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
320	397098.74	1332358.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
319	397105.76	1332358.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
318	397105.94	1332356.93	397105.94	1332356.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:63 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
317	397153.39	1332358.38	397153.39	1332358.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
43	397200.36	1332359.71	397200.36	1332359.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:63 :

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
43	226	2.90	-	-
226	243	94.04	-	-
243	242	0.42	-	-
242	318	1.99	-	-
318	317	47.47	-	-
317	43	46.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	245 \pm 5

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{245} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	248
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:63 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:152 :

Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
227	397182.50	1332372.57	397182.49	1332372.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
39	-	-	397182.05	1332388.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
39	397182.05	1332388.52	397186.21	1332412.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
38	397186.21	1332412.78	397186.35	1332413.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

308	397186.35	1332413.62	397185.04	1332413.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-----	-----------	------------	-----------	------------	---	-------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:152 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
309	397185.04	1332413.88	397176.08	1332415.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	
310	397176.08	1332415.74	397176.00	1332416.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	
311	397176.00	1332416.26	397171.16	1332417.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	
271	397171.16	1332417.53	397168.67	1332406.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует	

270	397168.67	1332406.16	397165.01	1332389.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует
-----	-----------	------------	-----------	------------	---	-------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:152 :

Система координат МСК-31						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
269	397165.01	1332389.42	397162.00	1332389.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
277	397162.00	1332389.58	397160.25	1332371.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
229	397160.25	1332371.63	397173.77	1332371.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует

228	397173.77	1332371.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-
227	397182.50	1332372.57	397182.49	1332372.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:152 :

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
227	39	16.03	-	-
39	39	24.61	-	-
39	38	0.85	-	-
38	308	1.34	-	-
308	309	9.15	-	-
309	310	0.53	-	-
310	311	5.00	-	-
311	271	11.64	-	-
271	270	17.14	-	-
270	269	3.01	-	-
269	277	18.04	-	-
277	229	13.52	-	-
229	227	8.74	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0209017:152 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	-

2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	801 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{801} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	800 2999
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:16:0209017:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0209017:152.

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:121 :**

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н80	-	-	-	397168.61	1332197.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н90	-	-	-	397170.14	1332188.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н100	-	-	-	397172.92	1332188.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н110	-	-	-	397173.19	1332187.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н120	-	-	-	397176.63	1332187.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н130	-	-	-	397176.36	1332189.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н140	-	-	-	397180.28	1332190.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н150	-	-	-	397178.03	1332202.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:121 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н160	-	-	-	397173.47	1332202.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

н170	-	-	-	397174.18	1332198.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н80	-	-	-	397168.61	1332197.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3317
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:121 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:122 :

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

н180	-	-	-	397167.83	1332218.3 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:122 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						3317	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017:51	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 5	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:122 :								
1.	-							

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:114 :

Система координат МСК-31				Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мi), м, с подставленными в такие формулы значениями и	

	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		итоговые (вычисленные) значения Мг, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н260	-	-	-	397146.85	1332222.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н270	-	-	-	397146.19	1332215.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н280	-	-	-	397153.36	1332215.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н290	-	-	-	397154.02	1332221.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н260	-	-	-	397146.85	1332222.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:114 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3319
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:28

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:114 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:114 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0101001:18791 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н300	-	-	-	397156.69	1332215.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н310	-	-	-	397162.79	1332214.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н320	-	-	-	397163.18	1332226.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н330	-	-	-	397157.08	1332227.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н300	-	-	-	397156.69	1332215.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0101001:18791 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3319
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:28

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0101001:18791 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18791 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:69 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н340	-	-	-	397136.64	1332243.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н350	-	-	-	397144.97	1332237.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н360	-	-	-	397150.84	1332246.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н370	-	-	-	397142.50	1332251.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н340	-	-	-	397136.64	1332243.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3321
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:50

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:69 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:78 :**

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н380	-	-	-	397114.70	1332254.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н390	-	-	-	397117.08	1332254.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н400	-	-	-	397116.65	1332251.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н410	-	-	-	397125.26	1332250.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н420	-	-	-	397126.49	1332258.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н430	-	-	-	397117.68	1332259.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н440	-	-	-	397117.48	1332258.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н450	-	-	-	397115.26	1332258.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:78 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _i), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _и , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н380	-	-	-	397114.70	1332254.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3323
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:78 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:79 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н460	-	-	-	397102.81	1332253.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н470	-	-	-	397108.88	1332253.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н480	-	-	-	397109.52	1332263.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н490	-	-	-	397108.42	1332263.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н500	-	-	-	397108.93	1332272.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н510	-	-	-	397104.27	1332272.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н460	-	-	-	397102.81	1332253.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

--

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	объект незавершенного строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3323
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:79 :

1.	-
----	---

--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:80 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н520	-	-	-	397080.85	1332268.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н530	-	-	-	397080.36	1332259.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н540	-	-	-	397088.76	1332258.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н550	-	-	-	397089.14	1332262.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н560	-	-	-	397091.63	1332262.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н570	-	-	-	397091.98	1332266.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н520	-	-	-	397080.85	1332268.0 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3325
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017, 31:16:0000000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:80 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:102 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н580	-	-	-	397080.73	1332284.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н590	-	-	-	397080.73	1332279.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н600	-	-	-	397084.93	1332279.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н610	-	-	-	397084.93	1332277.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н620	-	-	-	397089.33	1332277.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н630	-	-	-	397089.33	1332285.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н640	-	-	-	397085.43	1332285.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н650	-	-	-	397085.43	1332284.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:102 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н580	-	-	-	397080.73	1332284.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3327
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:102 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:103 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н66О	-	-	-	397081.10	1332293.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н67О	-	-	-	397081.08	1332289.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н68О	-	-	-	397089.58	1332289.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

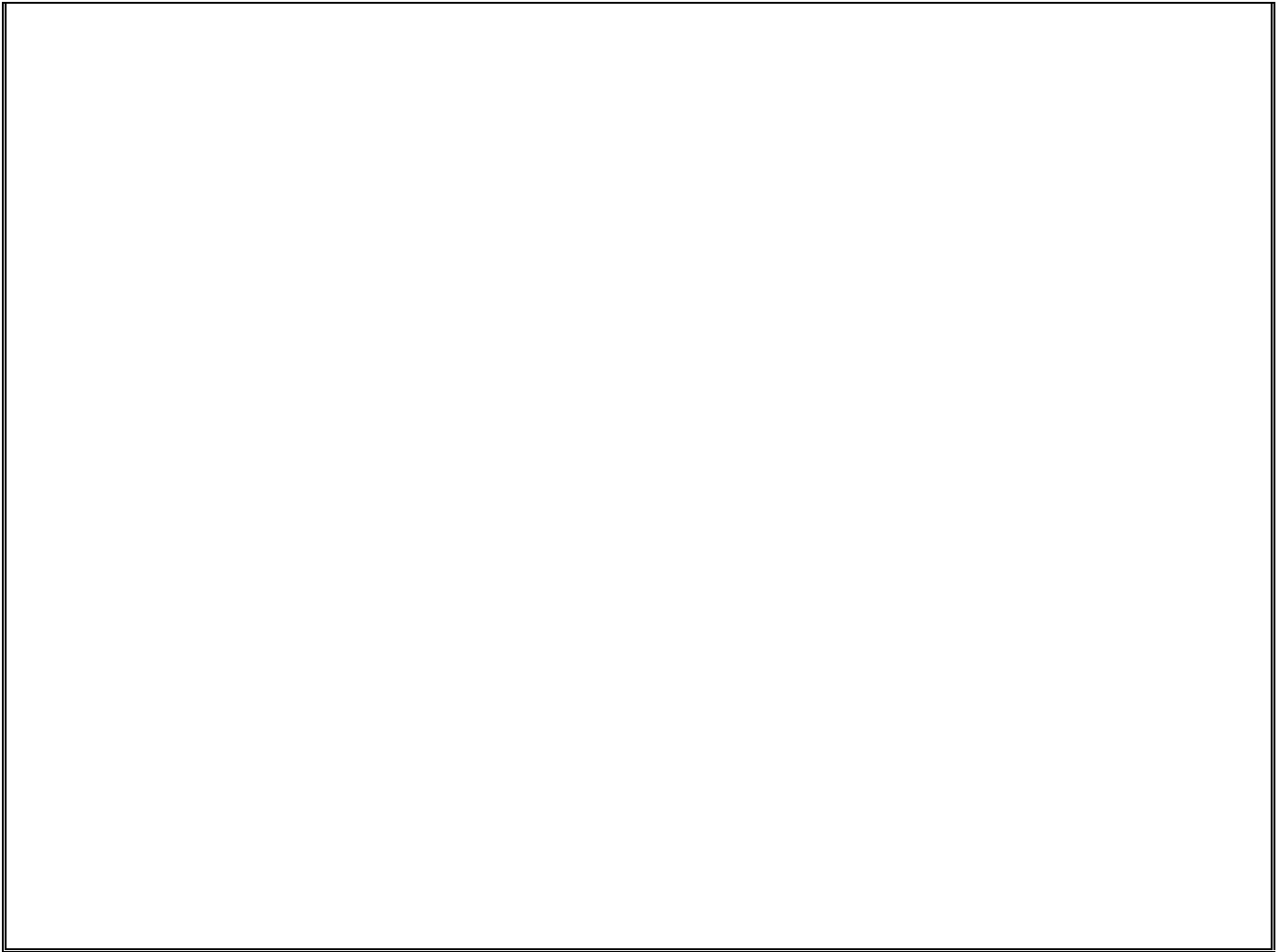
н690	-	-	-	397089.58	1332295.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н700	-	-	-	397084.68	1332295.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н710	-	-	-	397084.68	1332293.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н660	-	-	-	397081.10	1332293.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3329
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:103 :

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:104 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н720	-	-	-	397080.77	1332305.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н730	-	-	-	397081.13	1332299.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н740	-	-	-	397092.31	1332299.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н750	-	-	-	397091.95	1332306.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н720	-	-	-	397080.77	1332305.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:104 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3331
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:47

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:104 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:104 :

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:125 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _i), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _т , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н760	-	-	-	397081.18	1332315.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н770	-	-	-	397081.41	1332310.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н780	-	-	-	397092.79	1332310.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н790	-	-	-	397092.57	1332315.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н800	-	-	-	397097.99	1332315.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н810	-	-	-	397097.86	1332318.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н820	-	-	-	397095.46	1332318.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н830	-	-	-	397095.45	1332319.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:125 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н840	-	-	-	397083.16	1332318.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

н850	-	-	-	397083.27	1332315.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н760	-	-	-	397081.18	1332315.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3333
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:125 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:150 :

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

н860	-	-	-	397081.89	1332360.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н870	-	-	-	397082.02	1332354.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н880	-	-	-	397093.33	1332354.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н890	-	-	-	397093.29	1332360.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н860	-	-	-	397081.89	1332360.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:150 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3338
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:21

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:150 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 27

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:150 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:146 :

Система координат МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _i), м, с подставленными в такие формулы значениями n

	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		итоговые (вычисленные) значения Мг, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н900	-	-	-	397096.77	1332356.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н910	-	-	-	397096.77	1332351.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н920	-	-	-	397104.91	1332351.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н930	-	-	-	397104.87	1332356.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н900	-	-	-	397096.77	1332356.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3338
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:21

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:146 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:137 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н940	-	-	-	397081.85	1332366.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н860	-	-	-	397081.89	1332360.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н890	-	-	-	397093.29	1332360.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н950	-	-	-	397093.25	1332366.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н940	-	-	-	397081.85	1332366.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:137 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	50167
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:153

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:137 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 27а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:137 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:136 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н960	-	-	-	397097.05	1332372.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н970	-	-	-	397096.72	1332365.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н980	-	-	-	397104.31	1332365.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н990	-	-	-	397104.64	1332371.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н960	-	-	-	397097.05	1332372.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	50167
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:153

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 27а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:136 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:81 :**

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н100О	-	-	-	397081.53	1332390.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н101О	-	-	-	397081.67	1332374.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н102О	-	-	-	397089.07	1332374.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н103О	-	-	-	397089.01	1332385.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н104О	-	-	-	397092.98	1332385.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н105О	-	-	-	397092.93	1332390.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н100О	-	-	-	397081.53	1332390.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

--

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3340
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:81 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:66 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н106О	-	-	-	397096.67	1332390.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н107О	-	-	-	397096.67	1332386.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н108О	-	-	-	397099.17	1332386.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н109О	-	-	-	397099.17	1332390.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н106О	-	-	-	397096.67	1332390.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:66 :**

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3340
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:154

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:66 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:67 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1100	-	-	-	397094.63	1332376.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1110	-	-	-	397094.63	1332373.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1120	-	-	-	397101.23	1332373.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1130	-	-	-	397101.23	1332376.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1100	-	-	-	397094.63	1332376.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3340
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:154

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:67 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:82 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1210	-	-	-	397081.13	1332406.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1220	-	-	-	397081.54	1332398.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1230	-	-	-	397090.30	1332399.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н1240	-	-	-	397089.95	1332406.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1210	-	-	-	397081.13	1332406.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3342
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Измайлова, дом 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:82 :

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:122 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1250	-	-	-	397302.92	1332393.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н1260	-	-	-	397302.89	1332389.6 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1270	-	-	-	397315.97	1332389.6 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1280	-	-	-	397316.07	1332398.4 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1290	-	-	-	397305.62	1332398.5 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1300	-	-	-	397305.56	1332393.6 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1250	-	-	-	397302.92	1332393.6 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10161
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старгородский, дом 2

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:122 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0101001:22873 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

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

н1310	-	-	-	397266.83	1332396.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1320	-	-	-	397266.56	1332389.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
183	-	-	-	397273.53	1332388.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1330	-	-	-	397273.80	1332396.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1310	-	-	-	397266.83	1332396.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0101001:22873 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10163
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0101001:22873 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулоч Старгородский, дом 4

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:22873 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:155 :

Система координат МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _i), м, с подставленными в такие формулы значениями n

	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		итоговые (вычисленные) значения Мг, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1340	-	-	-	397282.23	1332396.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1350	-	-	-	397273.81	1332396.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
183	-	-	-	397273.53	1332388.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1360	-	-	-	397281.95	1332388.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1340	-	-	-	397282.23	1332396.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10163
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старогородский, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:155 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:88 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1370	-	-	-	397249.61	1332395.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1380	-	-	-	397249.30	1332389.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1390	-	-	-	397257.19	1332388.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1400	-	-	-	397257.55	1332397.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1410	-	-	-	397251.88	1332397.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1420	-	-	-	397251.60	1332394.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1370	-	-	-	397249.61	1332395.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:88 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10165
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старогородский, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:88 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:89 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1430	-	-	-	397245.53	1332391.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1440	-	-	-	397245.94	1332398.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1450	-	-	-	397239.25	1332398.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1460	-	-	-	397238.85	1332391.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1430	-	-	-	397245.53	1332391.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10167
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старгородский, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:89 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:108 :**

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1470	-	-	-	397220.42	1332399.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1480	-	-	-	397219.93	1332396.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1490	-	-	-	397228.34	1332395.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1500	-	-	-	397229.39	1332402.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1510	-	-	-	397222.22	1332403.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1520	-	-	-	397221.66	1332399.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1470	-	-	-	397220.42	1332399.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

--

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:108 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10169
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старогородский, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:108 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:90 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1530	-	-	-	397204.75	1332406.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1540	-	-	-	397203.22	1332394.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1550	-	-	-	397204.24	1332394.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1560	-	-	-	397203.45	1332387.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1570	-	-	-	397208.22	1332387.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1580	-	-	-	397209.01	1332394.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

н1590	-	-	-	397208.71	1332394.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1600	-	-	-	397209.05	1332397.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:90 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1610	-	-	-	397210.64	1332396.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1620	-	-	-	397211.66	1332405.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1530	-	-	-	397204.75	1332406.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10171
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старогородский, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:90 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:113 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1630	-	-	-	397191.22	1332408.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1640	-	-	-	397189.75	1332399.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1650	-	-	-	397198.83	1332398.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1660	-	-	-	397200.46	1332408.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1670	-	-	-	397194.34	1332409.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

н168О	-	-	-	397194.20	1332408.4 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н163О	-	-	-	397191.22	1332408.8 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10173
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старогородский, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:113 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:91 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1690	-	-	-	397177.18	1332414.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1700	-	-	-	397175.34	1332405.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1710	-	-	-	397184.37	1332403.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1720	-	-	-	397186.20	1332412.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

n169O	-	-	-	397177.18	1332414.7 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:91 :							
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики
1	2						3
1.	Вид объекта недвижимости						здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						10175
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017:152

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:91 :							
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики
1	2						3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старгородский, дом 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-
6.	Иные сведения						-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:91 :							
1.	-						

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:111 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1730	-	-	-	397153.71	1332421.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1740	-	-	-	397150.24	1332408.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1750	-	-	-	397159.56	1332405.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н1760	-	-	-	397163.04	1332418.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1730	-	-	-	397153.71	1332421.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:111 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	37999, 37999/3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:54

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:111 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старгородский, дом 16а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:111 :

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:92 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1770	-	-	-	397140.78	1332423.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н1780	-	-	-	397140.35	1332421.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1790	-	-	-	397137.91	1332422.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1800	-	-	-	397136.66	1332415.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1810	-	-	-	397146.48	1332413.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1820	-	-	-	397148.15	1332422.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1770	-	-	-	397140.78	1332423.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10177
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, переулок Старгородский, дом 18

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:92 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:92 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

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

354	-	-	-	397318.70	1332394.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:92 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						10165	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017:9	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Старгородская, дом 6	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:92 :								
1.	-							

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:83 :

Система координат МСК-31				Зона № 1
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мi), м, с подставленными в такие формулы значениями и

1	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м	8	итоговые (вычисленные) значения Мг, м	9
	X	Y	R	X	Y	R			
н1880	-	-	-	397316.53	1332280.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н1890	-	-	-	397322.24	1332269.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н1900	-	-	-	397331.18	1332273.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н1910	-	-	-	397327.48	1332281.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н1920	-	-	-	397323.82	1332279.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н1930	-	-	-	397321.89	1332283.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н1880	-	-	-	397316.53	1332280.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10078

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Старгородская, дом 4а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:83 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:120 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1940	-	-	-	397322.14	1332243.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1950	-	-	-	397324.54	1332238.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1960	-	-	-	397333.64	1332242.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1970	-	-	-	397328.64	1332253.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1980	-	-	-	397321.55	1332249.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1990	-	-	-	397324.23	1332244.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н1940	-	-	-	397322.14	1332243.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:120 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10077
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:166
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Старгородская, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:120 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:138 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2000	-	-	-	397237.69	1332263.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2010	-	-	-	397241.84	1332251.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2020	-	-	-	397252.37	1332255.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2030	-	-	-	397247.67	1332267.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2000	-	-	-	397237.69	1332263.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	57963
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:40

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Старгородская, дом 2г
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:138 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:64 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2040	-	-	-	397407.83	1332220.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2050	-	-	-	397412.71	1332209.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2060	-	-	-	397421.85	1332213.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2070	-	-	-	397417.85	1332222.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2080	-	-	-	397415.11	1332221.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2090	-	-	-	397414.23	1332223.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2040	-	-	-	397407.83	1332220.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

--

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10071
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Старогородская, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:64 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:95 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2100	-	-	-	397402.67	1332229.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2110	-	-	-	397404.43	1332225.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2120	-	-	-	397414.49	1332229.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2130	-	-	-	397412.72	1332233.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2100	-	-	-	397402.67	1332229.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:95 :**

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10071
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:39

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Старогородская, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:95 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209003:226 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2180	-	-	-	397242.89	1332101.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2190	-	-	-	397247.13	1332088.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
111	-	-	-	397254.99	1332091.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
110	-	-	-	397252.35	1332099.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2200	-	-	-	397248.28	1332097.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н2210	-	-	-	397246.68	1332102.5 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2180	-	-	-	397242.89	1332101.2 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209003:226 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3903
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 322
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209003:226 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:85 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2220	-	-	-	397256.96	1332097.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2230	-	-	-	397258.22	1332092.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2240	-	-	-	397259.86	1332092.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2250	-	-	-	397259.90	1332092.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н2260	-	-	-	397273.94	1332096.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2270	-	-	-	397272.05	1332103.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2280	-	-	-	397274.08	1332104.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2290	-	-	-	397272.46	1332110.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:85 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2300	-	-	-	397264.64	1332107.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2310	-	-	-	397266.18	1332102.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2320	-	-	-	397257.93	1332099.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2330	-	-	-	397258.60	1332097.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

н222О	-	-	-	397256.96	1332097.0 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:85 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						3905	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017:31	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:85 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 324	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:85 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209003:246 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2340	-	-	-	397283.27	1332111.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2350	-	-	-	397284.16	1332106.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н2360	-	-	-	397285.50	1332107.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2370	-	-	-	397286.18	1332103.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2380	-	-	-	397294.08	1332105.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2390	-	-	-	397292.49	1332113.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2340	-	-	-	397283.27	1332111.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209003:246 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3907
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 326
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209003:246 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:161 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2400	-	-	-	397304.42	1332119.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н2410	-	-	-	397305.76	1332115.4 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2420	-	-	-	397308.22	1332116.2 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2430	-	-	-	397311.31	1332106.7 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2440	-	-	-	397314.91	1332107.9 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2450	-	-	-	397311.24	1332119.2 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2460	-	-	-	397309.54	1332118.6 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2470	-	-	-	397308.79	1332120.9 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:161 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2400	-	-	-	397304.42	1332119.5 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

н2480	-	-	-	397316.75	1332120.5 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2490	-	-	-	397311.36	1332118.8 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2500	-	-	-	397314.95	1332107.8 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2510	-	-	-	397320.36	1332109.4 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2480	-	-	-	397316.75	1332120.5 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:75 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3909
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:140

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:75 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 328

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:75 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:72 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _i), м, с подставленными в такие формулы значениями n
---------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

1	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м	8	итоговые (вычисленные) значения Мг, м	9
	X	Y	R	X	Y	R			
н2520	-	-	-	397334.27	1332120.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н2530	-	-	-	397335.96	1332116.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н2540	-	-	-	397335.82	1332116.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н2550	-	-	-	397337.39	1332113.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н2560	-	-	-	397344.04	1332116.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н2570	-	-	-	397340.79	1332123.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н2520	-	-	-	397334.27	1332120.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3911

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 330
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:72 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:73 :

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н258О	-	-	-	397341.12	1332125.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н259О	-	-	-	397344.52	1332117.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н260О	-	-	-	397356.62	1332122.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н261О	-	-	-	397353.22	1332130.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н262О	-	-	-	397344.82	1332127.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н263О	-	-	-	397344.03	1332129.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н264О	-	-	-	397341.16	1332128.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н265О	-	-	-	397341.95	1332126.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:73 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _i), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _т , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n258O	-	-	-	397341.12	1332125.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:73 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3913
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 332
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:73 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:74 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н266О	-	-	-	397360.83	1332147.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н267О	-	-	-	397365.26	1332136.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н268О	-	-	-	397368.39	1332138.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н269О	-	-	-	397370.04	1332134.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н270О	-	-	-	397364.16	1332132.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н271О	-	-	-	397366.21	1332126.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н272О	-	-	-	397367.72	1332127.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н273О	-	-	-	397368.68	1332125.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:74 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н274О	-	-	-	397376.14	1332128.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н275О	-	-	-	397366.93	1332150.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н266О	-	-	-	397360.83	1332147.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:74 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						3915	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017:35	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:16:0209017	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 334	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:74 :								
1.	-							

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:124 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н276О	-	-	-	397378.00	1332145.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н277О	-	-	-	397384.64	1332132.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н278О	-	-	-	397390.36	1332134.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н279О	-	-	-	397385.73	1332144.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н280О	-	-	-	397385.60	1332144.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н281О	-	-	-	397383.59	1332148.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н276О	-	-	-	397378.00	1332145.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:124 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3917
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 336
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:124 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:127 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2820	-	-	-	397388.30	1332153.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2830	-	-	-	397388.99	1332150.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2840	-	-	-	397389.90	1332148.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2850	-	-	-	397391.20	1332149.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2860	-	-	-	397392.79	1332145.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2870	-	-	-	397401.49	1332148.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н288О	-	-	-	397397.93	1332157.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н289О	-	-	-	397392.84	1332155.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:127 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н290О	-	-	-	397392.10	1332157.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н291О	-	-	-	397389.88	1332156.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н292О	-	-	-	397389.90	1332155.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н293О	-	-	-	397389.25	1332154.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н294О	-	-	-	397389.63	1332153.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н282О	-	-	-	397388.30	1332153.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:127 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3919
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:60

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:127 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 338
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:127 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:126 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
376	-	-	-	397390.50	1332140.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
364	-	-	-	397393.29	1332135.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
н2950	-	-	-	397396.59	1332136.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н2960	-	-	-	397393.81	1332142.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
376	-	-	-	397390.50	1332140.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:126 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3919
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:60

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:126 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 338
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:126 :

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 31:16:0209017:77 :**

Система координат МСК-31

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _т), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _т , м
	Координаты, м		Радиу с, м	Координаты, м		Радиу с, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n297O	-	-	-	397412.23	1332152.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	

н298О	-	-	-	397413.56	1332149.6 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н299О	-	-	-	397415.54	1332150.6 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н300О	-	-	-	397416.88	1332147.9 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н301О	-	-	-	397420.27	1332149.6 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н302О	-	-	-	397417.60	1332154.9 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н297О	-	-	-	397412.23	1332152.3 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3921
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 340

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:77 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:86 :

Система координат МСК-31

Зона № 1

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

н3030	-	-	-	397425.74	1332161.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3040	-	-	-	397427.76	1332157.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3050	-	-	-	397432.75	1332159.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3060	-	-	-	397434.45	1332156.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3070	-	-	-	397441.40	1332159.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3080	-	-	-	397437.67	1332167.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3030	-	-	-	397425.74	1332161.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3923
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017:38

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Корочанская, дом 342
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:86 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:119 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3280	-	-	-	397247.33	1332224.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

н3290	-	-	-	397256.67	1332230.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3300	-	-	-	397251.19	1332239.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3310	-	-	-	397241.85	1332233.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3280	-	-	-	397247.33	1332224.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	10073
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:16:0209017:119 :

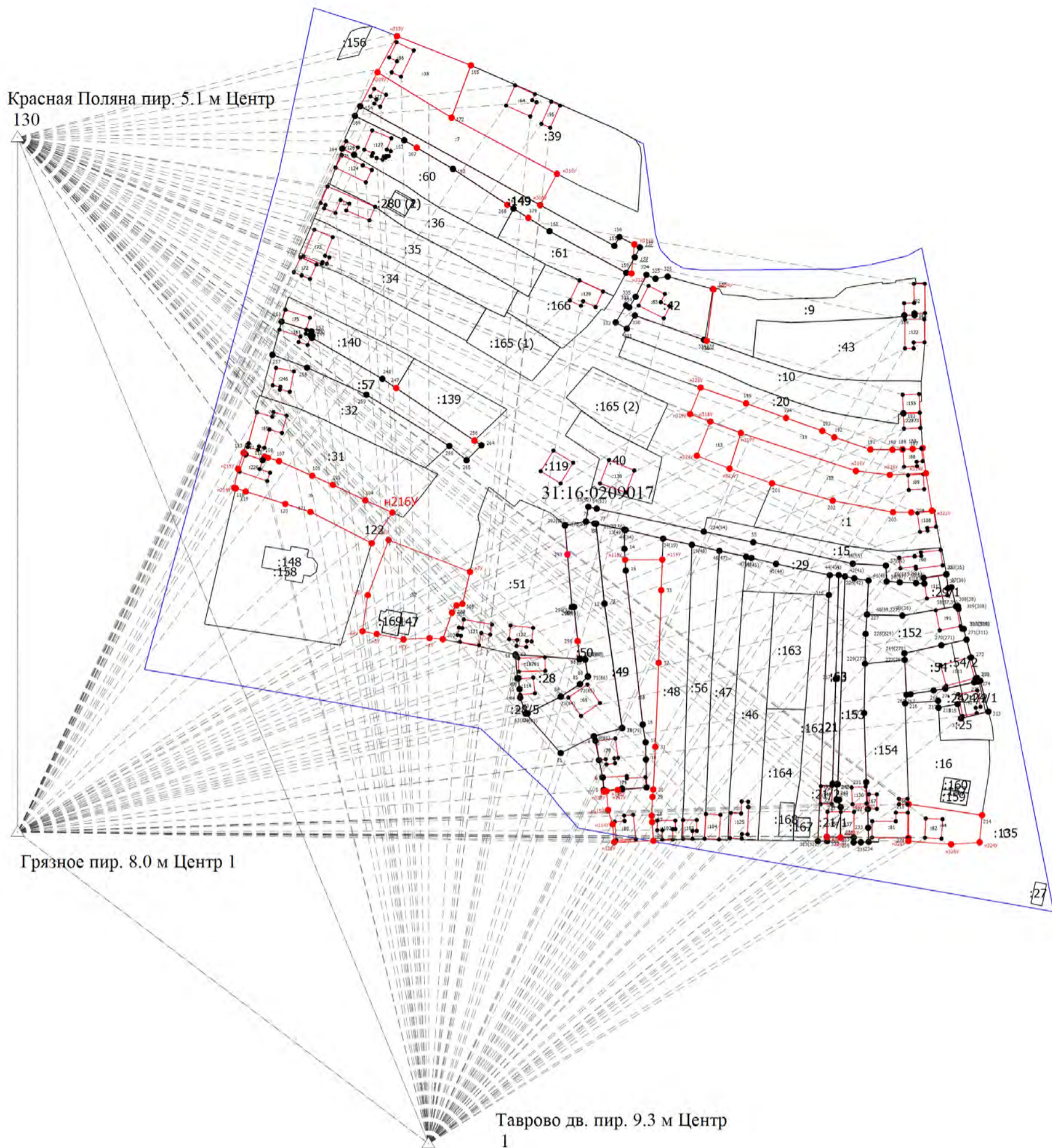
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0209017
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Старгородская, дом 2в
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0209017:119 :

1.

-

Схема геодезических построений



Масштаб 1:2000

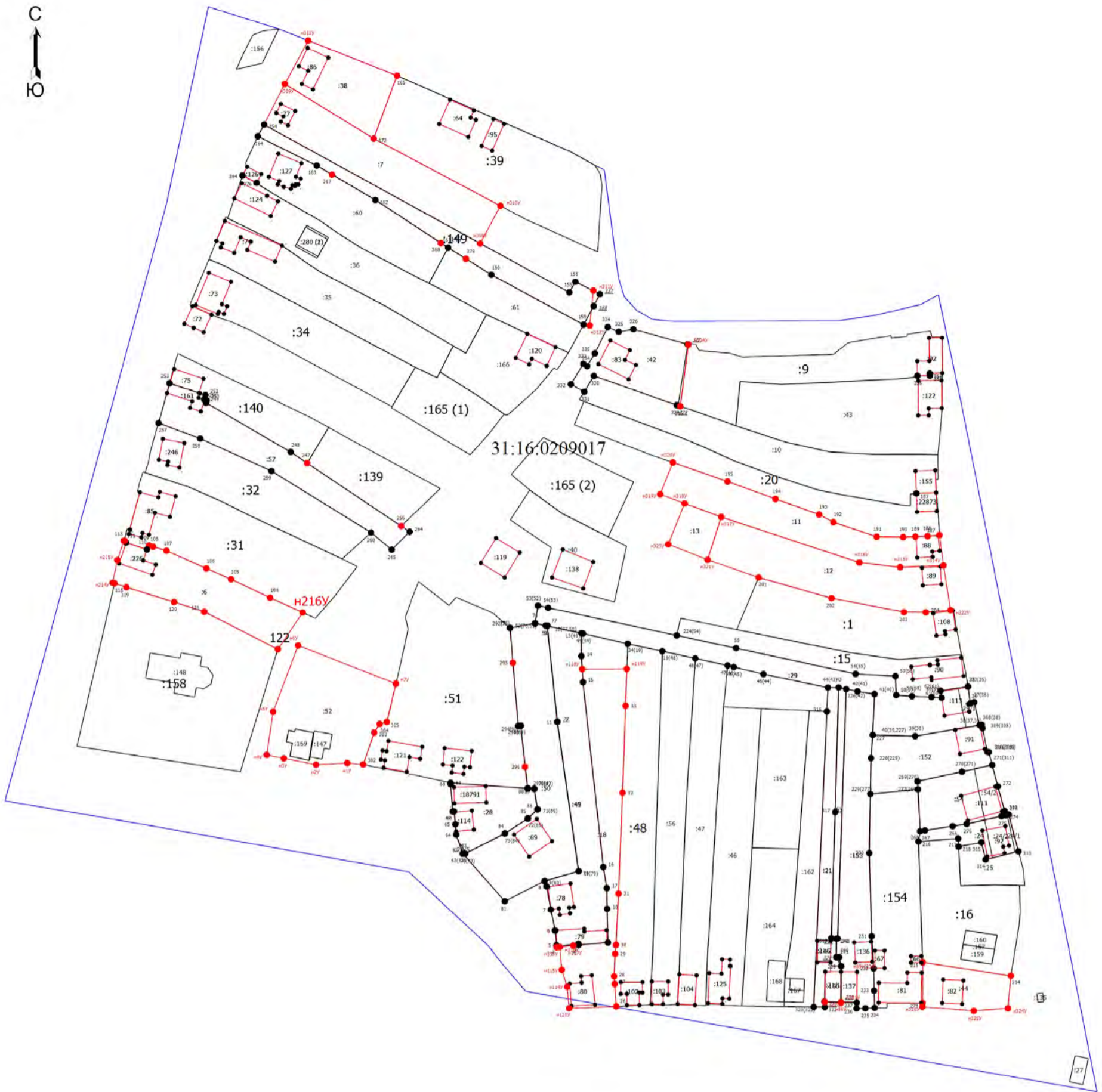
Условные обозначения

- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- з - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- :52 - Уточняемый земельный участок
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :147 - Кадастровый номер здания
- :79 - Уточняемый объект незавершенного строительства
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- :29/1 - Кадастровый номер части земельного участка

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :121 - Уточняемое здание
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- - - - Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования (базовый вектор при спутниковых наблюдениях)
- - Граница территориальной зоны
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

31:16:0209017 - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1700

Условные обозначения

- | | | | |
|-----------------|--|----------------------|--|
| | - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | | - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |
| | - Граница кадастрового квартала | :1 | - Кадастровый номер земельного участка |
| :147 | - Кадастровый номер здания | | - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |
| 1 | - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено | 3 | - Обозначение ликвидируемой характерной точки |
| н1У | - Обозначение новой характерной точки | :52 | - Уточняемый земельный участок |
| :121 | - Уточняемое здание | :79 | - Уточняемый объект незавершенного строительства |
| :165 (1) | - Обозначение контура земельного участка | :280 (1) | - Обозначение контура здания |
| | - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | :29/1 | - Кадастровый номер части земельного участка |
| | - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | 31:16:0209017 | - Номер кадастрового квартала |