

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*п. Пролетарский городского поселения "поселок Пролетарский" муниципального района "Ракитянский район" Белгородской области, в границах кадастрового квартала 31:11:1205007*

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

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

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

*Муниципальный контракт № 1718 от 28 февраля 2024 г., выдан Администрация Ракитянского района*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 30 мая 2025 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: Муниципальное учреждение Администрация Ракитянского района

основной государственный регистрационный номер: 1023101180981

идентификационный номер налогоплательщика: 3116001425

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: <div>ООО "Белгородземпроект", адрес: 308000, Белгородская обл, Белгород г, Славы пр-кт, 110 ДОМ</div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <div>Зверев Александр Иванович</div> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <div>—</div>					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <div>005-240-730-94</div>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <div>0159, 18 января 2012 г.</div>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div>Ассоциация СРО "ОПКД"</div>					
Контактный телефон: <div>(4722)32-30-04</div>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div>309070, Белгородская обл, Яковлевский р-н, Строитель г, 50-летия Яковлевского района ул, 22 ДОМ, Belgorodzem@mail.ru</div>					
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	Нормативный правовой акт органа местного самоуправления, выдан: Администрация Ракитянского района Белгородской области	17 января 2024 г.	9	Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Ракитянского района"	—
2	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: МКУ "Управление строительства и ЖКХ Ракитянского района"	29 марта 2024 г.	209-04-01-10-54	Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД)	—
3	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Управление Росреестра по Белгородской области	21 марта 2017 г.	02-05-62/218	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	—
4	Кадастровый план территории	26 мая 2025 г.	****_****/****_*****	Кадастровый план территории	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					
Общие пояснения к разделам					

По сведениям ЕГРН на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:787 расположены 2 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 31:11:1205001:1699 (ЖД), 31:11:1205001:1026 (ЖД). Фактически на земельном участке расположен один объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205001:1699 (жилой дом), на который зарегистрировано право собственности.

По сведениям ЕГРН на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:601 (правообладатель Святченко П.В.) расположены 2 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 31:11:0101001:559 (правообладатель Святченко П.В.), 31:11:1205007:1733 (правообладатель Здоренко В.М.). Фактически на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:601 расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:0101001:559, оба объекта принадлежат на праве собственности Святченко П.В. А объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205007:1733 расположен только на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:1661, оба объекта принадлежат на праве собственности Здоренко В.М.

По сведениям ЕГРН на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:102 (правообладатели Кошикова Е.Г., Кошиков В.В.) расположены 2 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 31:11:1205007:1503 (правообладатели Кошикова Е.Г., Кошиков В.В.), 31:11:1205007:1869 (правообладатель Кошиков В.В.). Фактически на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:102 расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205007:1503, оба объекта принадлежат на праве общей совместной собственности Кошиковой Е.Г., Кошикову В.В. А объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205007:1869 расположен только на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:609, оба объекта принадлежат на праве собственности Кошикову В.В.

По сведениям ЕГРН на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:1061 расположены объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:0101001:2183. Фактически на земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:0101001:1912, на которые зарегистрировано право собственности Колоша Н.П. Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:0101001:2183 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:1110, оба объекта принадлежат на праве собственности Теницкому М.А.

По сведениям ЕГРН на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:716 расположены 3 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 31:11:0101001:2288, 31:11:1205007:1854, 31:11:1205007:1861. Фактически на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:716 расположен один объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205007:1861. Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205007:1854 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:11:0000000:1165. Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:0101001:2288 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:1098.

По сведениям ЕГРН на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:17 расположены объект капитального строительства с кадастровыми номерами 31:11:0101001:550, 31:11:0101001:563. Фактически на земельном участке 31:11:1205007:17 расположен один объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:0101001:563, на которые зарегистрировано право собственности Галицкого А.О. Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:0101001:550 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:633, оба объекта принадлежат на праве общей долевой собственности Галицкой О.П., Галицкому О.В.

По сведениям ЕГРН объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205007:1734 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:955. Фактически объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205007:1734 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:956, оба объекта принадлежат на праве собственности Соловьевой Е.В.

Координаты земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:709 были внесены в ЕГРН на основании КПТР, подготовленного нашим предприятием по результатам проведения ККР в 2024 г. В особых отметках указано, что данный земельный участок числился за Соловьевой В.И., (адрес: Белгородская область, р-н Ракитянский, пс. Пролетарский п. Пролетарский, ул. Ватутина, 2/29). Фактически в 2021 г. собственником данного гаража стала ее дочь Соловьева Е.В.

(адрес: Белгородская обл., р-н Ракитянский, п. Пролетарский, ул. Ватутина, д. 2, кв. 29), у которой на данный объект оформлено право собственности. Земельный участок с кадастровым номером 31:11:1205007:956 и расположенный на нем объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205007:1734. Фактически земельный участок с кадастровым номером 31:11:1205007:709 является дублем к актуальному земельному участку с кадастровым номером 31:11:1205007:956, на котором располагается объект капитального строительства с кадастровым номером 31:11:1205007:1734. Таким образом, для исправления этой ошибки в сведениях ЕГРН необходимо: аннулировать координаты земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:709, для последующего снятия с ГКУ. А координаты земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:956 и объекта капитального строительства с кадастровым

номером 31:11:1205007:1734, внести в ЕГРН.

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 17 апреля 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Государственная геодезическая сеть, Селезневка, 3 кл, пирамида. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Селезневка, пирамида	МСК-31, зона 1	430 328,25	1 269 902,08	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	Государственная геодезическая сеть, Сумовская, 2 кл, сигнал. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл.	Сумовская, сигнал		415 917,30	1 276 229,71			
3	Государственная геодезическая сеть, Солдатское, 3 кл, пирамида. Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Солдатское, пирамида		410 554,69	1 274 039,29			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PLUS (заводской номер SN13794814)		SN13794814		Свидетельство о поверке №С-ГСХ/06-08-2024/360840773 от 06.08.2024 г., дейтвительно до 05.08.2025 г.			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:1125 : 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
214	—	—	415 455,62	1 270 092,75	—	—	—
242	—	—	415 455,79	1 270 096,89			
243	—	—	415 449,79	1 270 097,12			
215	—	—	415 449,64	1 270 093,11			
214	—	—	415 455,62	1 270 092,75			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:1125 :							
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			
214	242	4,14	—	согласовано			
242	243	6,00					
243	215	4,01					
215	214	5,99					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:1125 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			гараж №108			

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				24 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(24,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				24,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Под строительство гаража			
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				31:11:1205007:1796			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:1125 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1191 :			
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	
250	—	—	415 458,60	1 270 172,63	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
251	—	—	415 458,68	1 270 172,63	—	—	—
252	—	—	415 458,78	1 270 176,71			
253	—	—	415 452,68	1 270 176,92			
254	—	—	415 452,58	1 270 172,77			
250	—	—	415 458,60	1 270 172,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:1191 :

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
250	251	0,08	—	согласовано
251	252	4,08		
252	253	6,10		
253	254	4,15		
254	250	6,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:1191 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	гараж №90.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Под строительство гаражей		
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				31:11:0101001:2088		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:1191 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:1139 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
189	—	—	415 481,30	1 270 421,73	—	—	—
190	—	—	415 481,31	1 270 425,67			
191	—	—	415 475,11	1 270 425,68			
192	—	—	415 475,10	1 270 421,74			
189	—	—	415 481,30	1 270 421,73			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:1139 :							
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		
189	190	3,94	—		согласовано		
190	191	6,20					



1	2	3	4	5
191	192	3,94	—	согласовано
192	189	6,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:1139 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражом
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	31:11:1205007:1821
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:11:1205007:1139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1136		
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
105	—	—	415 453,87	1 270 334,21	—	—	—
103	—	—	415 453,63	1 270 339,10			
102	—	—	415 447,63	1 270 338,84			
108	—	—	415 447,87	1 270 333,95			
105	—	—	415 453,87	1 270 334,21			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1136		
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		
105	103	4,90	—		согласовано		
103	102	6,01					
102	108	4,90					
108	105	6,01					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1136		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		гараж №56				

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				29 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(29,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				25,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				4			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Под строительство гаража			
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				31:11:1205007:1539			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:1136 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1742 :			
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	
104	—	—	415 453,39	1 270 343,85	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
110	—	—	415 453,15	1 270 348,74	—	—	—
111	—	—	415 447,16	1 270 348,45			
99	—	—	415 447,40	1 270 343,59			
104	—	—	415 453,39	1 270 343,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:1742 :

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
104	110	4,90	—	согласовано
110	111	6,00		
111	99	4,87		
99	104	6,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:1742 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ивахненко
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:1742 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:1682 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	415 454,12	1 270 550,51	—	—	—
2	—	—	415 460,37	1 270 550,48			
3	—	—	415 460,40	1 270 554,98			
4	—	—	415 454,15	1 270 555,01			
1	—	—	415 454,12	1 270 550,51			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:1682 :							
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	6,25	—		согласовано		
2	3	4,50					
3	4	6,25					
4	1	4,50					

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 31:11:1205007:1682 <b>:</b>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	№4
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
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	31:11:1205007:1735
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 31:11:1205007:1682 <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:601		
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
225	—	—	415 481,32	1 270 429,87	—	—	—
226	—	—	415 475,12	1 270 429,89			
191	—	—	415 475,11	1 270 425,68			
190	—	—	415 481,31	1 270 425,67			
225	—	—	415 481,32	1 270 429,87			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:601		
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		
225	226	6,20	—		согласовано		
226	191	4,21					
191	190	6,20					
190	225	4,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:601		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				26 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(26,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				24,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
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				31:11:0101001:559; 31:11:1205007:1733		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:601 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:608 :		
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
156	—	—	415 460,44	1 270 563,81	—	—	—



1	2	3	4	5	6	7	8
157	—	—	415 460,46	1 270 568,51	—	—	—
158	—	—	415 454,46	1 270 568,63			
159	—	—	415 454,44	1 270 563,84			
156	—	—	415 460,44	1 270 563,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:608 :

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
156	157	4,70	—	согласовано
157	158	6,00		
158	159	4,79		
159	156	6,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:608 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:0101001:564		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:608 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:628 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
237	—	—	415 462,13	1 270 339,62	—	—	—
238	—	—	415 468,23	1 270 339,52			
239	—	—	415 468,31	1 270 344,02			
240	—	—	415 462,21	1 270 344,12			
237	—	—	415 462,13	1 270 339,62			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:628 :							
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		
237	238	6,10	—		согласовано		
238	239	4,50					
239	240	6,10					
240	237	4,50					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:628 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	гараж №149
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство гаража
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	31:11:0101001:400
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:628 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:602:

Система координатМСК-31Зона №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
87	—	—	415 455,87	1 270 295,85	—	—	—
88	—	—	415 455,59	1 270 300,36			
89	—	—	415 449,41	1 270 299,93			
90	—	—	415 449,69	1 270 295,42			
87	—	—	415 455,87	1 270 295,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:602:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
87	88	4,52	—	согласовано
88	89	6,19		
89	90	4,52		
90	87	6,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:602:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				28 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(28,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				28,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
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				31:11:1205007:1836		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:602 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:614 :		
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
216	—	—	415 442,38	1 270 448,49	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
217	—	—	415 448,38	1 270 448,70	—	—	—
218	—	—	415 448,13	1 270 453,27			
219	—	—	415 442,13	1 270 453,06			
216	—	—	415 442,38	1 270 448,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:614 :

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
216	217	6,00	—	согласовано
217	218	4,58		
218	219	6,00		
219	216	4,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:614 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1557		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:614 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:643 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
245	—	—	415 451,70	1 270 136,86	—	—	—
246	—	—	415 451,73	1 270 132,85			
247	—	—	415 457,38	1 270 132,84			
248	—	—	415 457,83	1 270 132,84			
249	—	—	415 457,80	1 270 136,91			
245	—	—	415 451,70	1 270 136,86			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:643 :							
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		
245	246	4,01	—		согласовано		
246	247	5,65					
247	248	0,45					

1	2	3	4	5
248	249	4,07	—	согласовано
249	245	6,10		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:643 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		25 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(25,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		24,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для строительства гаража	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:643 :				
1.	—			



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:600			:
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	—	—	415 443,71	1 270 551,54	—	—	—	
49	—	—	415 443,51	1 270 555,89				
50	—	—	415 437,31	1 270 555,65				
51	—	—	415 437,55	1 270 551,31				
48	—	—	415 443,71	1 270 551,54				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:600			:
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			
48	49	4,35	—		согласовано			
49	50	6,20						
50	51	4,35						
51	48	6,16						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:600			:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				27 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(27,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				25,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
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				31:11:1205007:1501		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:600 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:641 :		
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
30	—	—	415 445,93	1 270 073,04	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
31	—	—	415 446,57	1 270 079,22	—	—	—	
32	—	—	415 440,60	1 270 079,78				
33	—	—	415 439,96	1 270 073,70				
30	—	—	415 445,93	1 270 073,04				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:641			:
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			
30	31	6,21	—		согласовано			
31	32	6,00						
32	33	6,11						
33	30	6,01						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:641			:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			37 ± 2,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(37,00) = 2				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			24,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			13				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			— —				
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для строительства гаража				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—				

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:0101001:547		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:641 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:725 :							
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
91	—	—	415 449,96	1 270 291,32	—	—	—
92	—	—	415 456,14	1 270 291,75			
87	—	—	415 455,87	1 270 295,85			
90	—	—	415 449,69	1 270 295,42			
91	—	—	415 449,96	1 270 291,32			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:725 :							
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		
91	92	6,19	—		согласовано		
92	87	4,11					
87	90	6,19					
90	91	4,11					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:725 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
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	31:11:1205007:1825
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:725 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:738:

Система координатМСК-31Зона №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
173	—	—	415 458,27	1 270 486,78	—	—	—
18	—	—	415 458,40	1 270 482,92			
17	—	—	415 464,40	1 270 483,11			
176	—	—	415 464,25	1 270 487,07			
173	—	—	415 458,27	1 270 486,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:738:

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
173	18	3,86	—	согласовано
18	17	6,00		
17	176	3,96		
176	173	5,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:738:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				23 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(23,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				23,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
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				31:11:1205007:1827		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:738 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:787 :		
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	2	3	4	5	6	7	8
н141У	—	—	416 254,77	1 269 297,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н142У	—	—	416 263,21	1 269 287,79			
н143У	—	—	416 262,88	1 269 287,45			
н144У	—	—	416 265,64	1 269 284,57			
145	—	—	416 284,51	1 269 264,92			
146	—	—	416 285,51	1 269 265,69			
147	—	—	416 298,28	1 269 275,72			
148	—	—	416 268,47	1 269 308,60			
н141У	—	—	416 254,77	1 269 297,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:787:

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
н141У	н142У	12,66	—	согласовано
н142У	н143У	0,47		
н143У	н144У	3,99		
н144У	145	27,24		
145	146	1,26		
146	147	16,24		
147	148	44,38		
148	н141У	17,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:787:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, 9 Проезд пер, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$789 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(789,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	773,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205001:1699
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:11:1205007:787</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:717:

Система координатМСК-31Зона №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
128	—	—	415 462,14	1 270 533,79	—	—	—
14	—	—	415 462,11	1 270 538,04			
13	—	—	415 456,11	1 270 538,00			
131	—	—	415 456,14	1 270 533,75			
128	—	—	415 462,14	1 270 533,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:717:

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
128	14	4,25	—	согласовано
14	13	6,00		
13	131	4,25		
131	128	6,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:717:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				26 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(26,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				25,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
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				31:11:1205007:1853		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:717 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:758 :		
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
233	—	—	415 451,49	1 270 381,94	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
234	—	—	415 451,23	1 270 386,43	—	—	—
235	—	—	415 445,13	1 270 386,20			
236	—	—	415 445,39	1 270 381,71			
233	—	—	415 451,49	1 270 381,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:758 :

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
233	234	4,50	—	согласовано
234	235	6,10		
235	236	4,50		
236	233	6,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:758 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1590		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:758 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:728 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
203	—	—	415 461,15	1 270 418,68	—	—	—
204	—	—	415 467,34	1 270 418,99			
205	—	—	415 467,13	1 270 423,22			
206	—	—	415 461,14	1 270 422,92			
207	—	—	415 460,94	1 270 422,91			
203	—	—	415 461,15	1 270 418,68			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:728 :							
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		
203	204	6,20	—		согласовано		
204	205	4,24					
205	206	6,00					

1	2	3	4	5
206	207	0,20	—	согласовано
207	203	4,24		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:728 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		26 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(26,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		26,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для строительства гаража	
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		31:11:1205007:1541	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:728 :				
1.	—			

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

31:11:1205007:736

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
185	—	—	415 451,94	1 270 373,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
186	—	—	415 451,75	1 270 377,55			
187	—	—	415 445,45	1 270 377,27			
188	—	—	415 445,64	1 270 372,99			
185	—	—	415 451,94	1 270 373,27			

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

31:11:1205007:736

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

—

—

—

—

—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:736

№ п/п

Наименование характеристики земельного участка

Значение характеристики

1

2

3

1.

Адрес земельного участка

—

1.1.

Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде

309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул

1.2.

Дополнительные сведения о местоположении земельного участка

—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(0,00) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				25,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				25		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
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				31:11:1205007:2299		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:736 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:724 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
208	—	—	415 449,37	1 270 089,08	—	—	—



1	2	3	4	5	6	7	8
209	—	—	415 449,02	1 270 084,84	—	—	—
210	—	—	415 454,99	1 270 084,29			
211	—	—	415 455,35	1 270 088,63			
208	—	—	415 449,37	1 270 089,08			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:724 :

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
208	209	4,25	—	согласовано
209	210	6,00		
210	211	4,35		
211	208	6,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:724 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:2271		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:724 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:729 : Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
229	—	—	415 439,72	1 270 494,65	—	—	—
230	—	—	415 445,92	1 270 494,64			
231	—	—	415 445,89	1 270 498,93			
232	—	—	415 439,69	1 270 498,94			
229	—	—	415 439,72	1 270 494,65			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:729 :							
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		
229	230	6,20	—		согласовано		
230	231	4,29					
231	232	6,20					
232	229	4,29					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:729 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:729 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:952:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
25	—	—	415 459,02	1 270 474,58	—	—	—
26	—	—	415 465,01	1 270 474,72			
27	—	—	415 464,88	1 270 478,82			
15	—	—	415 464,73	1 270 478,82			
20	—	—	415 458,88	1 270 478,63			
25	—	—	415 459,02	1 270 474,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:952:

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
25	26	5,99	—	согласовано
26	27	4,10		
27	15	0,15		
15	20	5,85		
20	25	4,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:952:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:11:1205007:952</u> :		
1.	—	

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

31:11:1205007:956

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
255	—	—	415 450,74	1 270 121,06	—	—	—
256	—	—	415 456,94	1 270 120,84			
257	—	—	415 457,06	1 270 124,71			
258	—	—	415 451,03	1 270 124,81			
259	—	—	415 450,81	1 270 124,82			
255	—	—	415 450,74	1 270 121,06			

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

31:11:1205007:956

:

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
255	256	6,20	—	согласовано
256	257	3,87		
257	258	6,03		
258	259	0,22		
259	255	3,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:956

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
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	31:11:1205007:1734
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:11:1205007:956</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

31:11:1205007:99

: Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62	—	—	415 467,60	1 270 314,30	—	—	—
67	—	—	415 467,78	1 270 319,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
68	—	—	415 461,73	1 270 319,89			
63	—	—	415 461,65	1 270 314,49			
62	—	—	415 467,60	1 270 314,30	—		

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

31:11:1205007:99

:

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
62	63	5,95	—	согласовано
63	62	5,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:99

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00



1	2	3					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(0,00) = 0					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	32,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	32					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строения гаража					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:99 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:925 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости					определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	
	X	Y				X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8
169	—	—	415 518,56	1 270 523,87	—	—	—
170	—	—	415 518,89	1 270 530,10			
171	—	—	415 512,10	1 270 530,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
172	—	—	415 511,77	1 270 524,23	—	—	—
169	—	—	415 518,56	1 270 523,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:925 :

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
169	170	6,24	—	согласовано
170	171	6,80		
171	172	6,24		
172	169	6,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:925 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$42 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(42,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство гаражей
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:0101001:617		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:925 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:938 :							
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
113	—	—	415 465,77	1 270 112,88	—	—	—
114	—	—	415 465,75	1 270 108,88			
115	—	—	415 471,75	1 270 108,85			
116	—	—	415 471,77	1 270 112,85			
113	—	—	415 465,77	1 270 112,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:938 :							
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		
113	114	4,00	—		согласовано		
114	115	6,00					
115	116	4,00					
116	113	6,00					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:938 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под гараж
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:938 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1061		
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
270	—	—	415 457,38	1 270 270,50	—	—	—
274	—	—	415 457,18	1 270 274,73			
275	—	—	415 451,18	1 270 274,37			
271	—	—	415 451,38	1 270 270,14			
270	—	—	415 457,38	1 270 270,50			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1061		
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		
270	274	4,23	—		согласовано		
274	275	6,01					
275	271	4,23					
271	270	6,01					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1061		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				25 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(25,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				25,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Под строительство гаража		
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				31:11:0101001:1912		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:1061 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:194 :		
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	2	3	4	5	6	7	8
н137У	—	—	415 528,30	1 270 031,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н138У	—	—	415 530,64	1 270 057,62			
н139У	—	—	415 493,40	1 270 060,92			
н140У	—	—	415 491,03	1 270 034,47			
н137У	—	—	415 528,30	1 270 031,16			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:194 :

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
н137У	н138У	26,56	—	согласовано
н138У	н139У	37,39		
н139У	н140У	26,56		
н140У	н137У	37,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:194 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$993 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(993,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	993,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения административного здания		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:194 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:633 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	—	—	415 458,89	1 270 208,73	—	—	—
39	—	—	415 459,32	1 270 208,74			
40	—	—	415 459,29	1 270 212,69			
41	—	—	415 453,29	1 270 212,66			
42	—	—	415 453,32	1 270 208,70			
38	—	—	415 458,89	1 270 208,73			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:11:1205007:633		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
38	39	0,43	—	согласовано		
39	40	3,95				
40	41	6,00				
41	42	3,96				
42	38	5,57				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:11:1205007:633		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		24 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(24,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		24,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для строительства гаража			
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		31:11:0101001:550			

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:633 :		
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					31:11:0000000:1165			:	
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		
70	415 444,53	1 270 226,55	415 444,53	1 270 226,55	—	—	—		
73	415 450,53	1 270 226,66	415 450,53	1 270 226,66					
76	415 451,95	1 270 226,69	415 451,95	1 270 226,69					
77	415 451,79	1 270 232,53	415 451,79	1 270 232,53					
78	415 444,38	1 270 232,34	415 444,38	1 270 232,34					
70	415 444,53	1 270 226,55	415 444,53	1 270 226,55					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:0000000:1165			:	
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				
70	73	6,00	—		согласовано				
73	76	1,42							
76	77	5,84							
77	78	7,41							
78	70	5,79							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:0000000:1165			:	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$43 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(43,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	43,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1854
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:0000000:1165 :</b>
1.	—	

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

31:11:0000000:1161

:

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
79	415 459,02	1 270 232,69	415 459,02	1 270 232,69	—	—	—
77	415 451,79	1 270 232,53	415 451,79	1 270 232,53			
76	415 451,95	1 270 226,69	415 451,95	1 270 226,69			
82	415 459,17	1 270 226,82	415 459,17	1 270 226,82			
79	415 459,02	1 270 232,69	415 459,02	1 270 232,69			

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

31:11:0000000:1161

:

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
79	77	7,23	—	согласовано
77	76	5,84		
76	82	7,22		
82	79	5,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:0000000:1161

:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	42 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(42,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:0101001:2286
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Ракитянскому и Краснояружскому районам № 103934946/3118 (24879/25/31018-ИП), выдан Отдел судебных приставов по Ракитянскому и Краснояружскому районам
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:0000000:1161 :</b>
1.	—	

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

31:11:1205007:1019

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
99	415 447,40	1 270 343,59	415 447,40	1 270 343,59	—	—	—
100	415 446,99	1 270 343,57	415 446,99	1 270 343,57			
101	415 447,23	1 270 338,82	415 447,23	1 270 338,82			
102	415 447,63	1 270 338,84	415 447,63	1 270 338,84			
103	415 453,63	1 270 339,10	415 453,63	1 270 339,10			
104	415 453,39	1 270 343,85	415 453,39	1 270 343,85			
99	415 447,40	1 270 343,59	415 447,40	1 270 343,59			

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

31:11:1205007:1019

:

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
99	100	0,41	—	согласовано
100	101	4,76		
101	102	0,40		
102	103	6,01		
103	104	4,76		
104	99	6,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:1019

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1826
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:1019 :</b>
1.	—	



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

31:11:1205007:1018

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
160	415 460,48	1 270 573,01	415 460,48	1 270 573,01	—	—	—
161	415 454,05	1 270 573,24	415 454,05	1 270 573,24			
162	415 454,03	1 270 568,64	415 454,03	1 270 568,64			
158	415 454,46	1 270 568,63	415 454,46	1 270 568,63			
157	415 460,46	1 270 568,51	415 460,46	1 270 568,51			
160	415 460,48	1 270 573,01	415 460,48	1 270 573,01			

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

31:11:1205007:1018

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
160	161	6,43	—	согласовано
161	162	4,60		
162	158	0,43		
158	157	6,00		
157	160	4,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:1018

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1807
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:1018 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:1025:

Система координатМСК-31Зона №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
193	415 448,83	1 270 440,63	415 448,83	1 270 440,63	—	—	—
194	415 448,59	1 270 444,83	415 448,59	1 270 444,83			
195	415 442,52	1 270 444,60	415 442,52	1 270 444,60			
196	415 442,73	1 270 440,40	415 442,73	1 270 440,40			
193	415 448,83	1 270 440,63	415 448,83	1 270 440,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:1025:

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
193	194	4,21	—	согласовано
194	195	6,07		
195	196	4,21		
196	193	6,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:1025:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				26 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(26,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				26,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1802		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под гаражом		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:1025 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1239 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
160	415 460,48	1 270 573,01	415 460,48	1 270 573,01	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
166	415 460,50	1 270 577,11	415 460,50	1 270 577,11	—	—	—
167	415 454,07	1 270 577,34	415 454,07	1 270 577,34			
161	415 454,05	1 270 573,24	415 454,05	1 270 573,24			
160	415 460,48	1 270 573,01	415 460,48	1 270 573,01			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1239		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
160	166	4,10	—	согласовано			
166	167	6,43					
167	161	4,10					
161	160	6,43					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1239		
№ 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			309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			№ 199			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			26 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(26,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			26,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:0101001:3902		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под гаражом		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:1239		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1298		
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
5	415 462,08	1 270 542,74	415 462,08	1 270 542,74	—	—	—
6	415 462,03	1 270 548,55	415 462,03	1 270 548,55			
7	415 456,03	1 270 548,50	415 456,03	1 270 548,50			
8	415 456,06	1 270 542,70	415 456,06	1 270 542,70			
5	415 462,08	1 270 542,74	415 462,08	1 270 542,74			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1298		
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		
5	6	5,81	—		согласовано		
6	7	6,00					

1	2	3	4	5
7	8	5,80	—	согласовано
8	5	6,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:1298 :

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1857
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:11:1205007:1298 :

1.	—
----	---

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

31:11:1205007:2530

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
122	415 499,61	1 270 508,99	415 499,61	1 270 508,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
123	415 493,71	1 270 509,20	415 493,71	1 270 509,20			
124	415 493,50	1 270 509,22	415 493,50	1 270 509,22	—	—	
119	415 493,34	1 270 504,33	415 493,34	1 270 504,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
118	415 500,46	1 270 504,23	415 500,46	1 270 504,23			
127	415 500,62	1 270 508,95	415 500,62	1 270 508,95			
122	415 499,61	1 270 508,99	415 499,61	1 270 508,99			

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

31:11:1205007:2530

:

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
122	123	5,90	—	согласовано
123	124	0,21		
124	119	4,89		
119	118	7,12		
118	127	4,72		
127	122	1,01		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:11:1205007:2530 :		
№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:2715
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 06-2024 Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 04-2022
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:11:1205007:2530 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:11:1205007:2528	
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
117	415 500,30	1 270 499,43	415 500,30	1 270 499,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
118	415 500,46	1 270 504,23	415 500,46	1 270 504,23			
119	415 493,34	1 270 504,33	415 493,34	1 270 504,33			
120	415 493,17	1 270 499,40	415 493,17	1 270 499,40	—	—	
121	415 494,17	1 270 499,39	415 494,17	1 270 499,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
117	415 500,30	1 270 499,43	415 500,30	1 270 499,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:11:1205007:2528	
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			
117	118	4,80	—	согласовано			
118	119	7,12					
119	120	4,93					
120	121	1,00					
121	117	6,13					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:11:1205007:2528	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:2714
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 08-2024
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:2528 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:605			:	
Система координат					МСК-31			Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
95	415 445,38	1 270 335,08	415 445,38	1 270 335,08	—	—	—		
96	415 445,25	1 270 339,08	415 445,25	1 270 339,08					
97	415 439,05	1 270 338,87	415 439,05	1 270 338,87					
98	415 439,18	1 270 334,87	415 439,18	1 270 334,87					
95	415 445,38	1 270 335,08	415 445,38	1 270 335,08					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:605			:	
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				
95	96	4,00	—		согласовано				
96	97	6,20							
97	98	4,00							
98	95	6,20							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:605			:	
№ 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				309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—				

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				25 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(25,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				25,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1813		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:605 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:607 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	415 458,89	1 270 208,73	415 458,89	1 270 208,73	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
42	415 453,32	1 270 208,70	415 453,32	1 270 208,70	—	—	—
45	415 450,86	1 270 208,68	415 450,86	1 270 208,68			
46	415 450,92	1 270 204,65	415 450,92	1 270 204,65			
47	415 458,92	1 270 204,73	415 458,92	1 270 204,73			
38	415 458,89	1 270 208,73	415 458,89	1 270 208,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:11:1205007:607
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
38	42	5,57	—	согласовано
42	45	2,46		
45	46	4,03		
46	47	8,00		
47	38	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:11:1205007:607
:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(32,00) = 2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1589		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под гаражом		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:607 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:632 :		
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
194	415 448,59	1 270 444,83	415 448,59	1 270 444,83	—	—	—
217	415 448,38	1 270 448,70	415 448,38	1 270 448,70			
222	415 442,18	1 270 448,48	415 442,18	1 270 448,48			
223	415 442,40	1 270 444,59	415 442,40	1 270 444,59			
195	415 442,52	1 270 444,60	415 442,52	1 270 444,60			
194	415 448,59	1 270 444,83	415 448,59	1 270 444,83			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:632 :		
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		
194	217	3,88	—		согласовано		

1	2	3	4	5
217	222	6,20	—	согласовано
222	223	3,90		
223	195	0,12		
195	194	6,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:632 :

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1863
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:11:1205007:632 :

1.	—
----	---



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

31:11:1205007:615

:

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
178	415 464,04	1 270 491,58	415 464,04	1 270 491,58	—	—	—
182	415 463,85	1 270 495,78	415 463,85	1 270 495,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
183	415 457,79	1 270 495,51	415 457,79	1 270 495,51			
179	415 458,03	1 270 491,30	415 458,03	1 270 491,30			
178	415 464,04	1 270 491,58	415 464,04	1 270 491,58	—	—	

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

31:11:1205007:615

:

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
178	182	4,20	—	согласовано
182	183	6,07		
183	179	4,22		
179	178	6,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:615

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	гараж №182
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1891
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:615 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:753:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	415 462,08	1 270 542,74	415 462,08	1 270 542,74	—	—	—
8	415 456,06	1 270 542,70	415 456,06	1 270 542,70			
11	415 455,79	1 270 542,70	415 455,79	1 270 542,70			
12	415 455,82	1 270 538,00	415 455,82	1 270 538,00			
13	415 456,11	1 270 538,00	415 456,11	1 270 538,00			
14	415 462,11	1 270 538,04	415 462,11	1 270 538,04			
5	415 462,08	1 270 542,74	415 462,08	1 270 542,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:753:

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
5	8	6,02	—	согласовано
8	11	0,27		
11	12	4,70		
12	13	0,29		
13	14	6,00		
14	5	4,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:753:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1478
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:753 :</b>
1.	—	

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

31:11:1205007:740

:

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
83	415 441,30	1 270 303,62	415 441,30	1 270 303,62	—	—	—
84	415 441,53	1 270 299,66	415 441,53	1 270 299,66			
85	415 447,67	1 270 300,04	415 447,67	1 270 300,04			
86	415 447,50	1 270 303,94	415 447,50	1 270 303,94			
83	415 441,30	1 270 303,62	415 441,30	1 270 303,62			

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

31:11:1205007:740

:

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
83	84	3,97	—	согласовано
84	85	6,15		
85	86	3,90		
86	83	6,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:740

:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				24 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(24,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				24,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:740 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:749 :		
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
15	415 464,73	1 270 478,82	415 464,73	1 270 478,82	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
16	415 464,60	1 270 483,12	415 464,60	1 270 483,12	—	—	—
17	415 464,40	1 270 483,11	415 464,40	1 270 483,11			
18	415 458,40	1 270 482,92	415 458,40	1 270 482,92			
19	415 458,53	1 270 478,62	415 458,53	1 270 478,62			
20	415 458,88	1 270 478,63	415 458,88	1 270 478,63			
15	415 464,73	1 270 478,82	415 464,73	1 270 478,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:749 :

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
15	16	4,30	—	согласовано
16	17	0,20		
17	18	6,00		
18	19	4,30		
19	20	0,35		
20	15	5,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:749 :

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1801		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:749 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:765 :		
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
176	415 464,25	1 270 487,07	415 464,25	1 270 487,07	—	—	—
178	415 464,04	1 270 491,58	415 464,04	1 270 491,58			
179	415 458,03	1 270 491,30	415 458,03	1 270 491,30			
173	415 458,27	1 270 486,78	415 458,27	1 270 486,78			
176	415 464,25	1 270 487,07	415 464,25	1 270 487,07			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:765 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		



1	2	3	4	5
176	178	4,51	—	согласовано
178	179	6,02		
179	173	4,53		
173	176	5,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:765 :

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	181
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205001:2191
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:11:1205007:765 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:744:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
132	415 455,95	1 270 533,74	415 455,95	1 270 533,74	—	—	—
н133О	—	—	415 455,98	1 270 529,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н134О	—	—	415 462,17	1 270 529,21			
128	415 462,14	1 270 533,79	415 462,14	1 270 533,79	—	—	
131	415 456,14	1 270 533,75	415 456,14	1 270 533,75			
132	415 455,95	1 270 533,74	415 455,95	1 270 533,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:744:

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
132	н133О	4,57	—	согласовано
н133О	н134О	6,19		
н134О	128	4,58		
128	131	6,00		
131	132	0,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:744:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:0101001:562
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:744 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:763:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
193	415 448,83	1 270 440,63	415 448,83	1 270 440,63	—	—	—
196	415 442,73	1 270 440,40	415 442,73	1 270 440,40			
199	415 442,53	1 270 440,39	415 442,53	1 270 440,39			
200	415 442,69	1 270 436,11	415 442,69	1 270 436,11			
201	415 443,05	1 270 436,11	415 443,05	1 270 436,11			
202	415 449,04	1 270 436,36	415 449,04	1 270 436,36			
193	415 448,83	1 270 440,63	415 448,83	1 270 440,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:763:

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
193	196	6,10	—	согласовано
196	199	0,20		
199	200	4,28		
200	201	0,36		
201	202	6,00		
202	193	4,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:11:1205007:763:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1817
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:763 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:789		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1178	416 248,45	1 269 291,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1179	416 240,85	1 269 285,69	—	—			
1180	416 270,93	1 269 254,84	—	—			
1181	416 278,11	1 269 260,18	—	—			
1182	416 264,34	1 269 274,76	—	—			
1183	416 261,55	1 269 278,18	—	—			
1184	416 257,97	1 269 281,98	—	—			
1185	416 257,03	1 269 281,23	—	—			
1186	416 251,18	1 269 288,20	—	—			
н144У	—	—	416 265,64	1 269 284,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н143У	—	—	416 262,88	1 269 287,45			
н142У	—	—	416 263,21	1 269 287,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	—	—	416 254,77	1 269 297,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
153	—	—	416 239,92	1 269 285,65			
154	—	—	416 270,12	1 269 253,96			
145	416 284,51	1 269 264,92	416 284,51	1 269 264,92			
1178	416 248,45	1 269 291,32	—	—		0,10	

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

31:11:1205007:789

:

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
н144У	н143У	3,99	—	согласовано
н143У	н142У	0,47		
н142У	н141У	12,66		
н141У	153	18,83		
153	154	43,78		
154	145	18,09		
145	н144У	27,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:789

:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, 9 Проезд пер, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	794 ± 10,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(794,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				393,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				401		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205001:1700; 31:11:1205007:2430; 31:11:1205007:2431; 31:11:1205007:2432		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:789 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:879 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	415 459,24	1 270 216,54	415 459,24	1 270 216,54	—	—	—
35	415 459,21	1 270 221,89	415 459,21	1 270 221,89			
36	415 452,91	1 270 221,86	415 452,91	1 270 221,86			



1	2	3	4	5	6	7	8
37	415 452,94	1 270 216,51	415 452,94	1 270 216,51	—	—	—
34	415 459,24	1 270 216,54	415 459,24	1 270 216,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:879 :

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
34	35	5,35	—	согласовано
35	36	6,30		
36	37	5,35		
37	34	6,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:879 :

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1471
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражом

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:879 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:881 :		
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
21	415 465,33	1 270 466,27	415 465,33	1 270 466,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н22О	—	—	415 465,29	1 270 470,47			
23	415 459,29	1 270 470,43	415 459,29	1 270 470,43	—	—	
24	415 459,33	1 270 466,23	415 459,33	1 270 466,23			
21	415 465,33	1 270 466,27	415 465,33	1 270 466,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:881 :		
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		
21	н22О	4,20	—		согласовано		
н22О	23	6,00					
23	24	4,20					

1	2	3	4	5
24	21	6,00	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:11:1205007:881	
№ 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		309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		25 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(25,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		25,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:11:1205007:1529	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Под строительство гаража	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:11:1205007:881	
1.	—			

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

31:11:1205007:874

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	415 455,33	1 270 304,50	415 455,33	1 270 304,50	—	—	—
53	415 455,10	1 270 309,14	415 455,10	1 270 309,14			
54	415 448,90	1 270 308,82	415 448,90	1 270 308,82			
55	415 448,18	1 270 308,79	415 448,18	1 270 308,79			
56	415 448,47	1 270 304,03	415 448,47	1 270 304,03			
52	415 455,33	1 270 304,50	415 455,33	1 270 304,50			

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

31:11:1205007:874

:

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
52	53	4,65	—	согласовано
53	54	6,21		
54	55	0,72		
55	56	4,77		
56	52	6,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:874

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:0101001:565
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:874 :</b>
1.	—	

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

31:11:1205007:871

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
260	415 458,96	1 270 196,40	415 458,96	1 270 196,40	—	—	—
261	415 458,94	1 270 200,50	415 458,94	1 270 200,50			
262	415 451,00	1 270 200,45	415 451,00	1 270 200,45			
263	415 450,96	1 270 196,38	415 450,96	1 270 196,38			
264	415 451,16	1 270 196,38	415 451,16	1 270 196,38			
260	415 458,96	1 270 196,40	415 458,96	1 270 196,40			

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

31:11:1205007:871

:

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
260	261	4,10	—	согласовано
261	262	7,94		
262	263	4,07		
263	264	0,20		
264	260	7,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:871

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1500
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:871 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:910			:	
Система координат					МСК-31		Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
47	415 458,92	1 270 204,73	415 458,92	1 270 204,73	—	—	—		
46	415 450,92	1 270 204,65	415 450,92	1 270 204,65					
262	415 451,00	1 270 200,45	415 451,00	1 270 200,45					
261	415 458,94	1 270 200,50	415 458,94	1 270 200,50					
47	415 458,92	1 270 204,73	415 458,92	1 270 204,73					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:910				:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
47	46	8,00	—		согласовано				
46	262	4,20							
262	261	7,94							
261	47	4,23							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:910				:
№ 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			309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—					



1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1461
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 61446627/3118, выдан Отделение судебных приставов по Ракитянскому и Краснояружскому районам Управления Федеральной службы судебных * приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области)
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:910 :</b>
1.	—	

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

31:11:1205007:941

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	415 444,53	1 270 226,55	415 444,53	1 270 226,55	—	—	—
71	415 444,74	1 270 220,48	415 444,74	1 270 220,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
72	415 450,74	1 270 220,59	415 450,74	1 270 220,59			
73	415 450,53	1 270 226,66	415 450,53	1 270 226,66			
70	415 444,53	1 270 226,55	415 444,53	1 270 226,55	—	—	

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

31:11:1205007:941

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
70	71	6,07	—	согласовано
71	72	6,00		
72	73	6,07		
73	70	6,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:941

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$36 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(36,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	36,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1866
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:941 :</b>
1.	—	

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

31:11:1205007:923

:

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
208	415 449,37	1 270 089,08	415 449,37	1 270 089,08	—	—	—
211	415 455,35	1 270 088,63	415 455,35	1 270 088,63			
214	415 455,62	1 270 092,75	415 455,62	1 270 092,75			
215	415 449,64	1 270 093,11	415 449,64	1 270 093,11			
208	415 449,37	1 270 089,08	415 449,37	1 270 089,08			

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

31:11:1205007:923

:

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
208	211	6,00	—	согласовано
211	214	4,13		
214	215	5,99		
215	208	4,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:923

:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				24 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(24,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				24,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1812		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				под строительство гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:923 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:933 :		
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
57	415 467,51	1 270 309,38	415 467,51	1 270 309,38	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
58	415 461,57	1 270 309,52	415 461,57	1 270 309,52	—	—	—
59	415 461,53	1 270 309,52	415 461,53	1 270 309,52			
60	415 461,44	1 270 305,26	415 461,44	1 270 305,26			
61	415 467,44	1 270 305,12	415 467,44	1 270 305,12			
57	415 467,51	1 270 309,38	415 467,51	1 270 309,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:11:1205007:933
:

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
57	58	5,94	—	согласовано
58	59	0,04		
59	60	4,26		
60	61	6,00		
61	57	4,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:11:1205007:933
:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(в районе дома № 11 "а")
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	26 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(26,00) = 2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1877		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под строительство гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:933 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:940 :		
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
62	415 467,60	1 270 314,30	415 467,60	1 270 314,30	—	—	—
63	415 461,65	1 270 314,49	415 461,65	1 270 314,49			
58	415 461,57	1 270 309,52	415 461,57	1 270 309,52			
57	415 467,51	1 270 309,38	415 467,51	1 270 309,38			
62	415 467,60	1 270 314,30	415 467,60	1 270 314,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:940 :		
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		
62	63	5,95	—		согласовано		
63	58	4,97					

1	2	3	4	5
58	57	5,94	—	согласовано
57	62	4,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:940 :

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе дома №11 "а"
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1878
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:11:1205007:940 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:11:1205007:102		:
Система координат				МСК-31		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
91	415 449,96	1 270 291,32	415 449,96	1 270 291,32	—	—	—	
287	415 450,24	1 270 287,07	415 450,24	1 270 287,07				
286	415 456,43	1 270 287,47	415 456,43	1 270 287,47				
92	415 456,14	1 270 291,75	415 456,14	1 270 291,75				
91	415 449,96	1 270 291,32	415 449,96	1 270 291,32				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:11:1205007:102		:
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			
91	287	4,26	—		согласовано			
287	286	6,20						
286	92	4,29						
92	91	6,19						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:11:1205007:102		:
№ 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				309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				26 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(26,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				26,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1503		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под строительство гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:102 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1110 :		
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	415 457,58	1 270 266,37	415 457,58	1 270 266,37	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
270	415 457,38	1 270 270,50	415 457,38	1 270 270,50	—	—	—
271	415 451,38	1 270 270,14	415 451,38	1 270 270,14			
272	415 451,58	1 270 266,01	415 451,58	1 270 266,01			
269	415 457,58	1 270 266,37	415 457,58	1 270 266,37			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1110		
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			
269	270	4,13	—	согласовано			
270	271	6,01					
271	272	4,13					
272	269	6,01					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1110		
№ 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			309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			гараж №72			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			25 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(25,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			25,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:0101001:2183		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под гаражом		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:1110 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1109 :		
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
294	415 458,33	1 270 250,63	415 458,33	1 270 250,63	—	—	—
295	415 452,14	1 270 250,31	415 452,14	1 270 250,31			
296	415 452,35	1 270 246,32	415 452,35	1 270 246,32			
297	415 458,55	1 270 246,64	415 458,55	1 270 246,64			
294	415 458,33	1 270 250,63	415 458,33	1 270 250,63			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:1109 :		
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		
294	295	6,20	—		согласовано		
295	296	4,00					

1	2	3	4	5
296	297	6,21	—	согласовано
297	294	4,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:11:1205007:1109 :

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	гараж №76
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:1887
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:11:1205007:1109 :

1.	—
----	---

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

31:11:1205007:721

:

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
274	415 457,18	1 270 274,73	415 457,18	1 270 274,73	—	—	—
278	415 456,93	1 270 278,79	415 456,93	1 270 278,79			
279	415 450,93	1 270 278,43	415 450,93	1 270 278,43			
275	415 451,18	1 270 274,37	415 451,18	1 270 274,37			
274	415 457,18	1 270 274,73	415 457,18	1 270 274,73			

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

31:11:1205007:721

:

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
274	278	4,07	—	согласовано
278	279	6,01		
279	275	4,07		
275	274	6,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:721

:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				24 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(24,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				24,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1528		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:721 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:710 :		
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
284	415 456,67	1 270 283,19	415 456,67	1 270 283,19	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
286	415 456,43	1 270 287,47	415 456,43	1 270 287,47	—	—	—
287	415 450,24	1 270 287,07	415 450,24	1 270 287,07			
288	415 450,49	1 270 282,82	415 450,49	1 270 282,82			
281	415 450,67	1 270 282,83	415 450,67	1 270 282,83			
284	415 456,67	1 270 283,19	415 456,67	1 270 283,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:11:1205007:710
:

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
284	286	4,29	—	согласовано
286	287	6,20		
287	288	4,26		
288	281	0,18		
281	284	6,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:11:1205007:710
:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	26 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(26,00) = 2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —



1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1844		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				под строительство гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:710 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:897 :		
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
298	415 457,97	1 270 257,63	415 457,97	1 270 257,63	—	—	—
303	415 457,74	1 270 262,02	415 457,74	1 270 262,02			
304	415 451,56	1 270 261,70	415 451,56	1 270 261,70			
299	415 451,78	1 270 257,31	415 451,78	1 270 257,31			
298	415 457,97	1 270 257,63	415 457,97	1 270 257,63			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:897 :		
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		
298	303	4,40	—		согласовано		
303	304	6,19					

1	2	3	4	5
304	299	4,40	—	согласовано
299	298	6,20		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:11:1205007:897 :	
№ 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		309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		27 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(27,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		27,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:11:1205007:1526	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Под строительство гаража	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			31:11:1205007:897 :	
1.	—			

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

31:11:1205007:716

:

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
298	415 457,97	1 270 257,63	415 457,97	1 270 257,63	—	—	—
299	415 451,78	1 270 257,31	415 451,78	1 270 257,31			
295	415 452,14	1 270 250,31	415 452,14	1 270 250,31			
294	415 458,33	1 270 250,63	415 458,33	1 270 250,63			
298	415 457,97	1 270 257,63	415 457,97	1 270 257,63			

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

31:11:1205007:716

:

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
298	299	6,20	—	согласовано
299	295	7,01		
295	294	6,20		
294	298	7,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:11:1205007:716

:

№ 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	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				43 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(43,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				43,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:11:1205007:1887		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства гаража		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:11:1205007:716 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:2401 :		
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
281	415 450,67	1 270 282,83	415 450,67	1 270 282,83	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
279	415 450,93	1 270 278,43	415 450,93	1 270 278,43	—	—	—
278	415 456,93	1 270 278,79	415 456,93	1 270 278,79			
284	415 456,67	1 270 283,19	415 456,67	1 270 283,19			
281	415 450,67	1 270 282,83	415 450,67	1 270 282,83			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:2401		
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			
281	279	4,41	—	согласовано			
279	278	6,01					
278	284	4,41					
284	281	6,01					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:11:1205007:2401		
№ 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			309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			26 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(26,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			26,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:11:1205007:2436
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство гаража №124
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:11:1205007:2401 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:400 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:400 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:628			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				149			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:400 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:547 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:547 :								
№ 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				—			



1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:641				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:547 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:550 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—				
—	—	—	—	—	—	—				
—	—	—	—	—	—	—				
—	—	—	—	—	—	—				
—	—	—	—	—	—	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:550 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:633
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:550 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:559 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:11:0101001:559 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:601		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:0101001:559 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:564 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4340	—	—	—	415 460,44	1 270 563,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4350	—	—	—	415 460,46	1 270 568,51	—		
н4360	—	—	—	415 454,46	1 270 568,63	—		
н4370	—	—	—	415 454,44	1 270 563,84	—		
н4340	—	—	—	415 460,44	1 270 563,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:564 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:608
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:564 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:617 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н447О	—	—	—	415 518,56	1 270 523,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н448О	—	—	—	415 518,89	1 270 530,10	—		
н449О	—	—	—	415 512,10	1 270 530,46	—		
н450О	—	—	—	415 511,77	1 270 524,23	—		
н447О	—	—	—	415 518,56	1 270 523,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:617 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:925
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:0101001:617:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:11:0101001:1912		:
Система координат				МСК-31		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:11:0101001:1912	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:1061		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:0101001:1912	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:11:0101001:2088	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b>							<b>31:11:0101001:2088 :</b>	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:1191		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					гараж 90		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<b>31:11:0101001:2088 :</b>	
1.	—							



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205001:1700 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н416О	—	—	—	416 246,38	1 269 284,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н417О	—	—	—	416 251,94	1 269 278,06	—		
н418О	—	—	—	416 258,99	1 269 283,81	—		
н419О	—	—	—	416 256,40	1 269 286,99	—		
н420О	—	—	—	416 253,43	1 269 290,63	—		
н416О	—	—	—	416 246,38	1 269 284,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205001:1700 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:789
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, 9 Проезд пер, д 6			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205001:1700 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1501 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
348	415 443,71	1 270 551,54	—	415 443,71	1 270 551,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
349	415 443,51	1 270 555,89	—	415 443,51	1 270 555,89	—		
350	415 437,31	1 270 555,65	—	415 437,31	1 270 555,65	—		
351	415 437,55	1 270 551,31	—	415 437,55	1 270 551,31	—		
348	415 443,71	1 270 551,54	—	415 443,71	1 270 551,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1501 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:600
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:1501 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:1539 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:11:1205007:1539		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:1136				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					д. 56				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:11:1205007:1539		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:11:1205007:1541		
Система координат								МСК-31	Зона №	1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н477О	—	—	—	415 461,15	1 270 418,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н478О	—	—	—	415 467,34	1 270 418,99	—		
н479О	—	—	—	415 467,13	1 270 423,22	—		
н480О	—	—	—	415 461,14	1 270 422,92	—		
н481О	—	—	—	415 460,94	1 270 422,91	—		
н477О	—	—	—	415 461,15	1 270 418,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:1541 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:728
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:1541 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1557	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
31:11:1205007:1557								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:614		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1557 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1590 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1590 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:11:1205007:758			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:11:1205007			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1590 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1734 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1734 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:956
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1734:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1735:								
Система координат			МСК-31				Зона №	
							1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н306О	—	—	—	415 454,12	1 270 550,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н307О	—	—	—	415 460,37	1 270 550,48	—		
н308О	—	—	—	415 460,40	1 270 554,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н309О	—	—	—	415 454,15	1 270 555,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н306О	—	—	—	415 454,12	1 270 550,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:1735 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:1682
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	4
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:1735 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1796	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
31:11:1205007:1796								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:1125		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					гараж №108		

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1796 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1821 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1821 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:11:1205007:1139			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:11:1205007			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1821 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1825 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1825 :								
№ 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					—		

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:725
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	31:11:1205007:1825	:
------------------------------------------------------------------------	--------------------	---

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером	31:11:1205007:1826	:
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	---

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

[illegible]

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1826 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:1019			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1826 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1827 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н451О	—	—	—	415 458,27	1 270 486,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н323О	—	—	—	415 458,40	1 270 482,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н322О	—	—	—	415 464,40	1 270 483,11	—		
н454О	—	—	—	415 464,25	1 270 487,07	—		
н451О	—	—	—	415 458,27	1 270 486,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:1827 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:738
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:1827 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1836	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
31:11:1205007:1836								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:602		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1836 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1853 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н407О	—	—	—	415 462,14	1 270 533,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н319О	—	—	—	415 462,11	1 270 538,04	—		
н318О	—	—	—	415 456,11	1 270 538,00	—		
н410О	—	—	—	415 456,14	1 270 533,75	—		
н407О	—	—	—	415 462,14	1 270 533,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1853 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:11:1205007:717			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1853 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2271 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2271 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:724
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2271:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:11:1205007:2299		:
Система координат				МСК-31		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:2299	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007:736		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:11:1205007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					д. 39		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:2299	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:2430	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н429О	—	—	—	416 259,73	1 269 289,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н430О	—	—	—	416 254,36	1 269 296,30	—		
н431О	—	—	—	416 251,03	1 269 293,58	—		
н420О	—	—	—	416 253,43	1 269 290,63	—		
н419О	—	—	—	416 256,40	1 269 286,99	—		
н429О	—	—	—	416 259,73	1 269 289,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:2430 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:789
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, 9 Проезд пер, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:2430 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2431 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н421О	—	—	—	416 257,37	1 269 271,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н422О	—	—	—	416 265,55	1 269 278,39	—		
н423О	—	—	—	416 262,67	1 269 281,58	—		
н424О	—	—	—	416 254,50	1 269 274,22	—		
н421О	—	—	—	416 257,37	1 269 271,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2431 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:789
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, 9 Проезд пер, д 6		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2431 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2432 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н425О	—	—	—	416 265,58	1 269 284,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н426О	—	—	—	416 262,95	1 269 287,34	—		
н427О	—	—	—	416 260,43	1 269 284,92	—		
н428О	—	—	—	416 263,06	1 269 282,18	—		
н425О	—	—	—	416 265,58	1 269 284,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2432 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:789
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, 9 Проезд пер, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:2432 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:2732 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н508О	—	—	—	415 462,23	1 270 401,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н509О	—	—	—	415 462,43	1 270 397,99	—		
н510О	—	—	—	415 462,45	1 270 397,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н511О	—	—	—	415 468,44	1 270 397,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н512О	—	—	—	415 468,22	1 270 402,04	—		
н508О	—	—	—	415 462,23	1 270 401,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:2732 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:647
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	гараж №9а
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:11:1205007:2732 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2734 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н513О	—	—	—	415 461,58	1 270 410,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н514О	—	—	—	415 467,79	1 270 410,43	—		
н515О	—	—	—	415 467,55	1 270 414,76	—		
н516О	—	—	—	415 461,36	1 270 414,42	—		
н513О	—	—	—	415 461,58	1 270 410,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:2734 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007:723
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:11:1205007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309300, Российская Федерация, Белгородская область, Ракитянский р-н, Пролетарский п, Ватутина ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:11:1205007:2734 :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ объекта незавершённого строительства _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером 31:11:1205007:2714 _____ :									
Система координат _____				МСК-31			Зона № _____ 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
118	415 500,46	1 270 504,23	—	415 500,46	1 270 504,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
119	415 493,34	1 270 504,33	—	415 493,34	1 270 504,33	—			
26479	415 493,10	1 270 499,39	—	—	—	—	—	—	
н399О	—	—	—	415 493,17	1 270 499,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
121	415 494,17	1 270 499,39	—	415 494,17	1 270 499,39	—			
117	415 500,30	1 270 499,43	—	415 500,30	1 270 499,43	—			
118	415 500,46	1 270 504,23	—	415 500,46	1 270 504,23	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:11:1205007:2714 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:11:1205007:2714 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура										объекта незавершённого строительства																													
с кадастровым номером										31:11:1205007:2715										:																			
Система координат										МСК-31										Зона №										1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м																													
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м																																	
	X	Y	R	X	Y	R																																	
1	2	3	4	5	6	7	8			9																													
118	415 500,46	1 270 504,23	—	415 500,46	1 270 504,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$																													
127	415 500,62	1 270 508,95	—	415 500,62	1 270 508,95	—																																	
122	415 499,61	1 270 508,99	—	415 499,61	1 270 508,99	—																																	
123	415 493,71	1 270 509,20	—	415 493,71	1 270 509,20	—																																	
2469	415 493,58	1 270 509,21	—	—	—	—	—			—																													
н4050	—	—	—	415 493,50	1 270 509,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$																													
119	415 493,34	1 270 504,33	—	415 493,34	1 270 504,33	—																																	
118	415 500,46	1 270 504,23	—	415 500,46	1 270 504,23	—																																	
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										31:11:1205007:2715										:																			
1.	—																																						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										31:11:1205007:2715										:																			
1.	—																																						

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:11:0101001:562				
Система координат				МСК-31				
				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26413	415 462,14	1 270 533,66	—	—	—	—	—	—
26414	415 455,95	1 270 533,62	—	—	—	—		
н133О	—	—	—	415 455,98	1 270 529,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н134О	—	—	—	415 462,17	1 270 529,21	—		
н407О	—	—	—	415 462,14	1 270 533,79	—		
н410О	—	—	—	415 456,14	1 270 533,75	—		
н413О	—	—	—	415 455,95	1 270 533,74	—		
н133О	—	—	—	415 455,98	1 270 529,17	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:0101001:562				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:0101001:562				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:11:0101001:565				
Система координат				МСК-31				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26415	415 467,61	1 270 315,00	—	—	—	—	—	—
67	415 467,78	1 270 319,68	—	—	—	—		
68	415 461,73	1 270 319,89	—	—	—	—		
26416	415 460,86	1 270 319,92	—	—	—	—		
26417	415 460,69	1 270 315,25	—	—	—	—		
26418	415 461,66	1 270 315,22	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:0101001:565				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:0101001:565				
1.	—							



1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:0101001:2183	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26539	415 457,66	1 270 265,83	—	—	—	—	—	—
26540	415 457,52	1 270 269,96	—	—	—	—		
26541	415 451,52	1 270 269,76	—	—	—	—		
26542	415 451,66	1 270 265,63	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:0101001:2183	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:0101001:2183	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:0101001:2286	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	415 458,63	1 270 233,10	—	—	—	—	—	—
1	415 451,46	1 270 232,72	—	—	—	—		
5	415 451,86	1 270 226,84	—	—	—	—		
9	415 459,03	1 270 227,22	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:0101001:2286	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:0101001:2286	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							31:11:0101001:3902	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26409	415 460,48	1 270 573,06	—	—	—	—	—	—
26410	415 460,50	1 270 577,16	—	—	—	—		
26411	415 454,07	1 270 577,39	—	—	—	—		
26412	415 454,05	1 270 573,29	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:0101001:3902	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:0101001:3902	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:11:1205001:2191				
Система координат				МСК-31				
				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26419	415 464,27	1 270 487,53	—	—	—	—	—	—
26420	415 464,03	1 270 491,82	—	—	—	—		
26421	415 457,68	1 270 491,55	—	—	—	—		
26422	415 457,94	1 270 487,25	—	—	—	—		
н454О	—	—	—	415 464,25	1 270 487,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н455О	—	—	—	415 464,04	1 270 491,58	—		
н458О	—	—	—	415 458,03	1 270 491,30	—		
н451О	—	—	—	415 458,27	1 270 486,78	—		
н454О	—	—	—	415 464,25	1 270 487,07	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205001:2191				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205001:2191				
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1461	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26449	415 459,32	1 270 204,74	—	—	—	—	—	—
26450	415 451,32	1 270 204,66	—	—	—	—		
26451	415 451,34	1 270 200,46	—	—	—	—		
26452	415 459,34	1 270 200,51	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1461	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1461	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1471	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26435	415 459,66	1 270 216,53	—	—	—	—	—	—
26436	415 459,29	1 270 221,88	—	—	—	—		
26437	415 453,14	1 270 221,77	—	—	—	—		
26438	415 453,25	1 270 216,42	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1471	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1471	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1478	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1894	415 461,69	1 270 542,91	—	—	—	—	—	—
1897	415 455,69	1 270 542,50	—	—	—	—		
26446	415 455,42	1 270 542,48	—	—	—	—		
26447	415 455,74	1 270 537,79	—	—	—	—		
26448	415 462,01	1 270 538,22	—	—	—	—		
н319О	—	—	—	415 462,11	1 270 538,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н310О	—	—	—	415 462,08	1 270 542,74	—		
н313О	—	—	—	415 456,06	1 270 542,70	—		
н316О	—	—	—	415 455,79	1 270 542,70	—		
н317О	—	—	—	415 455,82	1 270 538,00	—		
н318О	—	—	—	415 456,11	1 270 538,00	—		
н319О	—	—	—	415 462,11	1 270 538,04	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1478	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1478	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1500	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26453	415 459,29	1 270 208,74	—	—	—	—	—	—
26454	415 460,11	1 270 208,74	—	—	—	—		
26455	415 459,92	1 270 212,73	—	—	—	—		
26456	415 452,08	1 270 212,69	—	—	—	—		
26457	415 452,10	1 270 208,70	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1500	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1500	
1.	—							



1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1526	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26535	415 457,97	1 270 257,01	—	—	—	—	—	—
26536	415 457,82	1 270 261,40	—	—	—	—		
26537	415 451,63	1 270 261,19	—	—	—	—		
26538	415 451,77	1 270 256,79	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1526	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1526	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1528	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26543	415 457,19	1 270 274,52	—	—	—	—	—	—
26544	415 456,94	1 270 278,58	—	—	—	—		
26545	415 450,94	1 270 278,18	—	—	—	—		
26546	415 451,19	1 270 274,16	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1528	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1528	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				31:11:1205007:1529				:	
Система координат				МСК-31				Зона №	1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
21	415 465,33	1 270 466,27	—	415 465,33	1 270 466,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
26458	415 465,18	1 270 470,47	—	—	—	—	—	—	
26459	415 459,18	1 270 470,42	—	—	—	—			
26460	415 459,21	1 270 466,22	—	—	—	—			
н22О	—	—	—	415 465,29	1 270 470,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
н329О	—	—	—	415 459,33	1 270 466,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
21	415 465,33	1 270 466,27	—	415 465,33	1 270 466,27	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1529				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1529				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:11:1205007:1589				
Система координат				МСК-31				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26449	415 459,32	1 270 204,74	—	—	—	—	—	—
26453	415 459,29	1 270 208,74	—	—	—	—		
26457	415 452,10	1 270 208,70	—	—	—	—		
26461	415 451,21	1 270 208,69	—	—	—	—		
26450	415 451,32	1 270 204,66	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1589				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1589				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1812	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26462	415 449,38	1 270 089,24	—	—	—	—	—	—
26463	415 455,37	1 270 088,87	—	—	—	—		
26464	415 455,63	1 270 092,86	—	—	—	—		
26465	415 449,64	1 270 093,23	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1812	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1812	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:11:1205007:1801				
Система координат				МСК-31				
				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26458	415 465,18	1 270 470,47	—	—	—	—	—	—
26471	415 464,96	1 270 474,77	—	—	—	—		
26472	415 458,76	1 270 474,72	—	—	—	—		
26473	415 458,85	1 270 470,41	—	—	—	—		
26459	415 459,18	1 270 470,42	—	—	—	—		
н3200	—	—	—	415 464,73	1 270 478,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3210	—	—	—	415 464,60	1 270 483,12	—		
н3220	—	—	—	415 464,40	1 270 483,11	—		
н3230	—	—	—	415 458,40	1 270 482,92	—		
н3240	—	—	—	415 458,53	1 270 478,62	—		
н3250	—	—	—	415 458,88	1 270 478,63	—		
н3200	—	—	—	415 464,73	1 270 478,82	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1801				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1801				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1807	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26409	415 460,48	1 270 573,06	—	—	—	—	—	—
26412	415 454,05	1 270 573,29	—	—	—	—		
2012	415 454,03	1 270 568,69	—	—	—	—		
2013	415 460,46	1 270 568,56	—	—	—	—		
н435О	—	—	—	415 460,46	1 270 568,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
н436О	—	—	—	415 454,46	1 270 568,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н435О	—	—	—	415 460,46	1 270 568,51	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1807	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1807	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1802	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
186	415 451,75	1 270 377,55	—	—	—	—	—	—
2028	415 451,56	1 270 381,75	—	—	—	—		
2029	415 445,46	1 270 381,47	—	—	—	—		
2030	415 445,65	1 270 377,28	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1802	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1802	
1.	—							



1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1817	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
185	415 451,94	1 270 373,27	—	—	—	—	—	—
186	415 451,75	1 270 377,55	—	—	—	—		
2030	415 445,65	1 270 377,28	—	—	—	—		
187	415 445,45	1 270 377,27	—	—	—	—		
188	415 445,64	1 270 372,99	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1817	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1844	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26547	415 456,70	1 270 282,77	—	—	—	—	—	—
26548	415 456,46	1 270 287,03	—	—	—	—		
26549	415 450,27	1 270 286,61	—	—	—	—		
26550	415 450,52	1 270 282,36	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1844	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1844	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:2436	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26547	415 456,70	1 270 282,77	—	—	—	—	—	—
26550	415 450,52	1 270 282,36	—	—	—	—		
26555	415 450,77	1 270 278,17	—	—	—	—		
26545	415 450,94	1 270 278,18	—	—	—	—		
26544	415 456,94	1 270 278,58	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:2436	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:2436	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1854	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	415 451,46	1 270 232,72	—	—	—	—	—	—
2	415 444,28	1 270 232,34	—	—	—	—		
3	415 444,53	1 270 226,45	—	—	—	—		
4	415 450,52	1 270 226,77	—	—	—	—		
5	415 451,86	1 270 226,84	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1854	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1854	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1857	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1894	415 461,69	1 270 542,91	—	—	—	—	—	—
1895	415 461,29	1 270 548,70	—	—	—	—		
1896	415 455,30	1 270 548,29	—	—	—	—		
1897	415 455,69	1 270 542,50	—	—	—	—		
н310О	—	—	—	415 462,08	1 270 542,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н311О	—	—	—	415 462,03	1 270 548,55	—		
н312О	—	—	—	415 456,03	1 270 548,50	—		
н313О	—	—	—	415 456,06	1 270 542,70	—		
н310О	—	—	—	415 462,08	1 270 542,74	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1857	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1857	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1861	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26535	415 457,97	1 270 257,01	—	—	—	—	—	—
26538	415 451,77	1 270 256,79	—	—	—	—		
26552	415 452,02	1 270 249,79	—	—	—	—		
26551	415 458,21	1 270 250,01	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1861	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1861	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:11:1205007:1866				
Система координат				МСК-31				
				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	415 444,53	1 270 226,45	—	—	—	—	—	—
71	415 444,74	1 270 220,48	—	415 444,74	1 270 220,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
72	415 450,74	1 270 220,59	—	415 450,74	1 270 220,59	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
4	415 450,52	1 270 226,77	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
71	415 444,74	1 270 220,48	—	415 444,74	1 270 220,48	—		
2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1866								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:11:1205007:1866								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:11:1205007:1878				
Система координат				МСК-31				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26466	415 467,49	1 270 310,08	—	—	—	—	—	—
26415	415 467,61	1 270 315,00	—	—	—	—		
26418	415 461,66	1 270 315,22	—	—	—	—		
26467	415 461,56	1 270 310,25	—	—	—	—		
н357О	—	—	—	415 467,51	1 270 309,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н363О	—	—	—	415 467,60	1 270 314,30	—		
н364О	—	—	—	415 461,65	1 270 314,49	—		
н358О	—	—	—	415 461,57	1 270 309,52	—		
н357О	—	—	—	415 467,51	1 270 309,38	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1878				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1878				
1.	—							



1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:11:1205007:1877				
Система координат				МСК-31				
				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26466	415 467,49	1 270 310,08	—	—	—	—	—	—
26467	415 461,56	1 270 310,25	—	—	—	—		
26468	415 461,52	1 270 310,25	—	—	—	—		
26469	415 461,40	1 270 305,99	—	—	—	—		
26470	415 467,40	1 270 305,82	—	—	—	—		
н361О	—	—	—	415 467,44	1 270 305,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н357О	—	—	—	415 467,51	1 270 309,38	—		
н358О	—	—	—	415 461,57	1 270 309,52	—		
н360О	—	—	—	415 461,44	1 270 305,26	—		
н361О	—	—	—	415 467,44	1 270 305,12	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1877				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1877				
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1887	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26551	415 458,21	1 270 250,01	—	—	—	—	—	—
26552	415 452,02	1 270 249,79	—	—	—	—		
26553	415 452,16	1 270 245,80	—	—	—	—		
26554	415 458,36	1 270 246,01	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1887	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:11:1205007:1887	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1863	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26474	415 448,60	1 270 444,70	—	—	—	—	—	—
26475	415 448,39	1 270 448,57	—	—	—	—		
26476	415 442,19	1 270 448,35	—	—	—	—		
26477	415 442,41	1 270 444,48	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1863	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1863	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				31:11:1205007:1891				
Система координат				МСК-31				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26420	415 464,03	1 270 491,82	—	—	—	—	—	—
182	415 463,85	1 270 495,78	—	415 463,85	1 270 495,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
183	415 457,79	1 270 495,51	—	415 457,79	1 270 495,51	—		
н458О	—	—	—	415 458,03	1 270 491,30	—		
н455О	—	—	—	415 464,04	1 270 491,58	—		
26478	415 457,46	1 270 495,50	—	—	—	—	—	—
26421	415 457,68	1 270 491,55	—	—	—	—		
182	415 463,85	1 270 495,78	—	415 463,85	1 270 495,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1891				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:11:1205007:1891				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:11:1205007:1503	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26549	415 450,27	1 270 286,61	—	—	—	—	—	—
26548	415 456,46	1 270 287,03	—	—	—	—		
2649	415 456,17	1 270 291,25	—	—	—	—		
2650	415 449,99	1 270 290,82	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1503	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:11:1205007:1503	
1.	—							









**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «УПРАВЛЕНИЕ  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖКХ  
РАКИТЯНСКОГО РАЙОНА»**

ул. Советская, 5, п. Ракитное,  
Ракитянский район,  
Белгородская обл. 309310  
тел./ факс: (47245) 57-3-96,  
e-mail: A0880075@yandex.ru  
29.03.2024 № 209-04-01-10-54

На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г.

**Выписка  
из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности**

Согласно Правилам землепользования и застройки городского поселения «поселок Пролетарский», утвержденным распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 30.05.2018 года №453 земельные участки с кадастровым кварталом находятся в следующих территориальных зонах:

**31:11:1205007**

**Ж-1 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки**

**1. Основные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Для индивидуального жилищного строительства (2.1):</b> Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); Выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек;	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – 3000 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. Минимальная площадь формируемых по решению органов местного самоуправления земельных участков в целях реализации федеральных, региональных и муниципальных программ жилищного строительства – 700 кв.м; <b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границ земельного участка со стороны красной линии – 5м; <b>3.</b> Предельное количество этажей (надземных) – 3; <b>4.</b> Максимальный процент застройки – 20%. <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Индивидуальный гараж и хозяйственные постройки:</u> Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м. Минимальный отступ от границ земельного участка со стороны красной линии – 5м. Минимальный отступ от жилого дома на смежном земельном участке до надворного туалета (выгребная яма) – 12м. Максимальное количество этажей – 1 эт. Максимальное количество машиномест – 2шт.
<b>Предоставление коммунальных услуг (3.1.1):</b> Размещение зданий и сооружений,	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;

обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению;</p> <p>3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 90%;</p>
<p><b>Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 3;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 70%;</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 20%</p>
<p><b>Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 3200 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 4;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Площадки для занятий спортом (5.1.3):</b></p> <p>Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;</p> <p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 70%;</p>
<p><b>Земельные участки (территории) общего пользования (12.0):</b></p> <p>Земельные участки общего пользования.</p> <p>Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2</p>	<p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Ограждение спортивных площадок</u> применяется сетчатое, высотой 3м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу - высотой не менее 1,2м. <u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u> детских площадок не менее 25 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских площадок).</p>

**2. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2



<p><b>Благоустройство территории (12.0.2):</b></p> <p>Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – определяются основным видом разрешенного использования;</li> <li>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м;</li> <li>3. Предельное количество этажей – 1; Предельная высота строений, сооружений – 6 м;</li> <li>4. Максимальный процент застройки – определяется основным видом разрешенного использования</li> </ol> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p><u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u> детских площадок не менее 25 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских площадок).</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### 3. Условно разрешённые виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<p><b>Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2)</b></p> <p>Размещение жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – 3000 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. Минимальная площадь формируемых по решению органов местного самоуправления земельных участков в целях реализации федеральных, региональных и муниципальных программ жилищного строительства – 700 кв.м;</li> <li>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границ земельного участка со стороны красной линии – 5м;</li> <li>3. Предельное количество этажей (надземных)–3;</li> <li>4. Максимальный процент застройки – 20%;</li> </ol> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p><u>Объекты для содержания сельскохозяйственных животных:</u> Минимальные отступы от границ земельного участка - 4м. Минимальный отступ от границ земельного участка со стороны красной линии – 5м. Минимальный отступ от окон жилого дома на смежном земельном участке – 15м. Максимальное количество этажей – 1эт.</p> <p><u>Гараж и иные вспомогательные сооружения:</u> Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м. Минимальный отступ от границ земельного участка со стороны красной линии – 5м. Минимальный отступ от жилого дома на смежном земельном участке до надворного туалета (выгребная яма) – 12м. Максимальное количество этажей – 1эт. Максимальное количество машиномест – 2.</p>
<p><b>Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1):</b></p> <p>Размещение малозэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малозэтажного многоквартирного дома, если общая</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</li> <li>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м;</li> <li>3. Предельное количество надземных этажей (включая мансардный) – 4; Предельная высота до конька скатной кровли – 18 м; Предельная высота до верха парапета плоской кровли – 12</li> </ol>

площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома	м; <b>4. Максимальный процент застройки– 40%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 25 %.
<b>Блокированная жилая застройка (2.3):</b> Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м;</b> Минимальный отступ от границ земельного участка со стороны общей стены с соседним блоком – 0м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м; <b>3. Предельное количество этажей (надземных) – 3;</b> Предельная высота до конька скатной кровли –15м; Предельная высота до верха парапета плоской кровли –12м; <b>4. Максимальный процент застройки– 30%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 25 %. <u>Для гаражей и иных вспомогательных сооружений:</u> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м. Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. Максимальное количество этажей – 1эт. Максимальное количество машиномест – 2шт.
<b>Обслуживание жилой застройки (2.7)</b> Размещение объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено видами разрешенного использования с кодами 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.5.1, 3.6, 3.7, 3.10.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.6, 5.1.2, 5.1.3, если их размещение необходимо для обслуживания жилой застройки, а также связано с проживанием граждан, не причиняет вреда окружающей среде и санитарному благополучию, не нарушает права жителей, не требует установления санитарной зоны	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b> Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3. Предельное количество этажей - 2;</b> <b>4. Максимальный процент застройки земельного участка -60%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 30%.
<b>Хранение автотранспорта (2.7.1):</b> Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 20кв.м; Максимальная площадь земельного участка – 60кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – не подлежит установлению;</b> <b>3. Предельное количество этажей – 1;</b> <b>4. Максимальный процент застройки– 100%.</b>
<b>Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)</b> Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м Максимальная площадь земельного участка – 1500кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b> Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3. Предельное количество этажей - 2;</b> <b>4. Максимальный процент застройки земельного участка -60%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>
<b>Оказание социальной помощи населению (3.2.2)</b>	

<p>Размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций:</p> <p>некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам</p>	<p>Минимальный процент озеленения - 30%.</p>
<p><b>Оказание услуг связи (3.2.3)</b></p> <p>Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м  Максимальная площадь земельного участка – 1500кв.м;  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.  Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p>3. Предельное количество этажей - 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка -60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения - 30%.</p>
<p><b>Бытовое обслуживание (3.3):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)</p>	
<p><b>Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1):</b></p> <p>Размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 500 кв.м  Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.  Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p>3. Предельное количество этажей – 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка -60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения - 30%</p>
<p><b>Государственное управление (3.8.1):</b></p> <p>Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м;  Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Магазины (4.4):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м</p>	
<p><b>Банковская и страховая деятельность (4.5):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м;  Максимальная площадь земельного участка – 1500кв.м;  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.  Минимальный отступ от границы земельного участка со</p>

<p><b>Общественное питание (4.6):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)</p>	<p>стороны красной линии – 5м.</p> <p>3. Предельное количество этажей - 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка -60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения - 30%.</p>
<p><b>Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2):</b></p> <p>Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь - не подлежат установлению;</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 3;</p> <p>4. Максимальный процент застройки– 70%;</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Ограждение спортивных площадок применяется сетчатое, высотой 3м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу - высотой 1,2м.</p> <p><u>Минимальный процент озеленения земельных участков - 20%</u></p>
<p><b>Связь (6.8):</b></p> <p>Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь - не подлежат установлению;</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей или высота зданий, строений, сооружений - не подлежат установлению;</p> <p>4. Максимальный процент застройки - 95% .</p>
<p><b>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба;</p> <p>размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – 5000кв.м;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</p> <p>Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p>3. Предельное количество этажей - 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка -60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения - 30%.</p>
<p><b>Ведение огородничества (13.1)</b></p> <p>Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 500 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – 50000кв.м;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – не подлежит установлению;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка – 20%.</p>
<p><b>Ведение садоводства (13.2)</b></p> <p>Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение для собственных нужд садового дома, жилого дома,</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 500 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3 м;</p>

указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1, хозяйственных построек и гаражей	<p>3. Предельное количество этажей (надземных) – 3;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка – 40%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p><u>Индивидуальный гараж и хозяйственные постройки:</u></p> <p>Минимальные отступы от границ земельного участка – 1 м.</p> <p>Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 3 м.</p> <p>Минимальный отступ от жилого дома на смежном земельном участке до надворного туалета (выгребная яма) – 12 м.</p> <p>Максимальное количество этажей – 1 эт.</p> <p>Максимальное количество машиномест – 2 шт.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.**

**Ж-2 - Зона застройки малоэтажными жилыми домами**

**1. Основные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<p><b>Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1):</b></p> <p>Размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3 м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5 м;</p> <p>3. Предельное количество этажей (включая мансардный) – 4; Предельная высота до конька скатной кровли – 18 м; Предельная высота до верха парапета плоской кровли – 12 м;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 40%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 25 %.</p>
<p><b>Блокированная жилая застройка (2.3):</b></p> <p>Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3 м; Минимальный отступ от границ земельного участка со стороны общей стены с соседним блоком – 0 м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5 м;</p> <p>3. Предельное количество этажей (надземных) – 3; Предельная высота до конька скатной кровли – 15 м; Предельная высота до верха парапета плоской кровли – 12 м;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 30%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 25 %.</p>

площадок, площадок для отдыха	<p><u>Для гаражей и иных вспомогательных сооружений:</u>  Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м.  Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.  Максимальное количество этажей – 1эт.  Максимальное количество машиномест – 2шт.</p>
<p><b>Предоставление коммунальных услуг (3.1.1):</b>  Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;  2. Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению;  3. Предельное количество этажей – 2;  4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.</p>
<p><b>Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1):</b>  Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;  Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;  Длина и ширина – не подлежат установлению.  2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;  3. Предельное количество этажей – 3;  4. Максимальный процент застройки – 70%;  <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения - 20%</p>
<p><b>Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1):</b>  Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 3200 кв.м;  Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;  Длина и ширина – не подлежат установлению.  2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м;  Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м;  3. Предельное количество этажей – 4;  4. Максимальный процент застройки – 60%.  <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Государственное управление (3.8.1):</b>  Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м;  Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;  Длина и ширина – не подлежат установлению.  2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;  3. Предельное количество этажей – 2;  4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.  <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Площадки для занятий спортом (5.1.3):</b>  Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;  2. Минимальные отступы от границ земельного участка –</p>

дорожки, поля для спортивной игры)	1м;
<b>Земельные участки (территории) общего пользования (12.0):</b>  Земельные участки общего пользования.  Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2	3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки – 70%; <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Ограждение спортивных площадок</u> применяется сетчатое, высотой 3м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу - высотой не менее 1,2м. <u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u> детских площадок не менее 25 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских площадок).

## 2.Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Благоустройство территории (12.0.2):</b> Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – определяются основным видом разрешенного использования; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м; Минимальный отступ от границ земельного участка со стороны красной линии – 1м; 3. Предельное количество этажей – 1; Предельная высота строений, сооружений – 6 м; 4. Максимальный процент застройки – определяется основным видом разрешенного использования. <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u> детских площадок не менее 25 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских площадок).

## 3. Условно разрешённые виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Для индивидуального жилищного строительства (2.1):</b>  Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек;	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – 3000 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. Минимальная площадь формируемых по решению органов местного самоуправления земельных участков в целях реализации федеральных, региональных и муниципальных программ жилищного строительства – 700 кв.м; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м; 3. Предельное количество этажей (надземных) – 3; 4. Максимальный процент застройки – 20%. <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Индивидуальный гараж и хозяйственные постройки:</u> Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м. Минимальный отступ от границы земельного участка со

	<p>стороны красной линии – 5м.</p> <p>Минимальный отступ от жилого дома на смежном земельном участке до надворного туалета (выгребная яма) – 12м.</p> <p>Максимальное количество этажей – 1эт.</p> <p>Максимальное количество машиномест – 2шт.</p>
<p><b>Среднеэтажная жилая застройка (2.5):</b></p> <p>Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок;</p> <p>обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома.</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 1000кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей (надземных) – 8;</p> <p>4. Максимальный процент застройки– 40%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения 25 %.</p>
<p><b>Обслуживание жилой застройки (2.7)</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено видами разрешенного использования с кодами 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.5.1, 3.6, 3.7, 3.10.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.6, 5.1.2, 5.1.3, если их размещение необходимо для обслуживания жилой застройки, а также связано с проживанием граждан, не причиняет вреда окружающей среде и санитарному благополучию, не нарушает права жителей, не требует установления санитарной зоны</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</p> <p>Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p>3. Предельное количество этажей - 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения - 30%.</p>
<p><b>Хранение автотранспорта (2.7.1):</b></p> <p>Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 20 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 1;</p> <p>4. Максимальный процент застройки– 100%.</p>
<p><b>Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)</b></p> <p>Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – 1500кв.м;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</p> <p>Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p>3. Предельное количество этажей - 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения - 30%.</p>
<p><b>Оказание социальной помощи населению (3.2.2)</b></p> <p>Размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – 1500кв.м;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</p> <p>Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p>3. Предельное количество этажей - 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения - 30%.</p>



некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам	
<b>Общежития (3.2.4):</b> Размещение зданий, предназначенных для размещения общежитий, предназначенных для проживания граждан на время их работы, службы или обучения, за исключением зданий, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.7	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3м;</b> <b>3. Предельное количество этажей – 5;</b> <b>4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.
<b>Оказание услуг связи (3.2.3)</b> Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b> Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3. Предельное количество этажей – 2;</b> <b>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 30%
<b>Бытовое обслуживание (3.3):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b> Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3. Предельное количество этажей – 2;</b> <b>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 30%
<b>Магазины (4.4):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b> Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3. Предельное количество этажей - 2;</b> <b>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 30%.
<b>Банковская и страховая деятельность (4.5):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги	
<b>Общественное питание (4.6):</b> Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	
<b>Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2):</b> Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь - не подлежат установлению;</b> <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</b> <b>3. Предельное количество этажей – 3;</b> <b>4. Максимальный процент застройки – 70%;</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Ограждение спортивных площадок применяется сетчатое, высотой 3м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу - высотой 1,2м. <b>Минимальный процент озеленения земельных участков - 20%</b>
<b>Связь (6.8):</b> Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиодиффузии, антенные поля,	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь - не подлежат установлению;</b> <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</b> <b>3. Предельное количество этажей или высота зданий, строений, сооружений - не подлежат установлению;</b>

усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3	<b>4. Максимальный процент застройки - 95% .</b>
<b>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3):</b> Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м Максимальная площадь земельного участка – 5000кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b> Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3. Предельное количество этажей - 2;</b> <b>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 30%.

**4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.**

**Ж-3 - Зона застройки среднеэтажными жилыми домами блокированной застройки и многоквартирными домами**

**1. Основные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции.**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Среднеэтажная жилая застройка (2.5):</b> Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома.	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 1000кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</b> <b>3. Предельное количество этажей (надземных) –8;</b> <b>4. Максимальный процент застройки– 40%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения 25 %.
<b>Коммунальное обслуживание (3.1):</b> Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;</b> <b>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению;</b> <b>3. Предельное количество этажей – 2;</b> Предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежит установлению; <b>4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.</b>
<b>Амбулаторно-поликлиническое</b>	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные)</b>

<p><b>обслуживание (3.4.1):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)</p>	<p>размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 3;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 70%;</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения- 20%</p>
<p><b>Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 3200 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м;</p> <p>Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 4;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Государственное управление (3.8.1):</b></p> <p>Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Площадки для занятий спортом (5.1.3):</b></p> <p>Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;</p> <p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 70%;</p>
<p><b>Земельные участки (территории) общего пользования (12.0):</b></p> <p>Земельные участки общего пользования.</p> <p>Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2</p>	<p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p><u>Ограждение спортивных площадок</u> применяется сетчатое, высотой 3м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу - высотой не менее 1,2м.</p> <p><u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u> детских площадок не менее 25 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских площадок).</p>

## **2 Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<p><b>Благоустройство территории (12.0.2):</b></p> <p>Размещение декоративных, технических,</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – определяются</p>

<p>планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов</p>	<p>основным видом разрешенного использования;</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 1 м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 1; Предельная высота строений, сооружений – 6 м;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – определяется основным видом разрешенного использования.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u> детских площадок не менее 25 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских площадок).</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### 3. Условно разрешённые виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<p><b>Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1):</b></p> <p>Размещение малозэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малозэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малозэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество надземных этажей (включая мансардный)– 4; Предельная высота до конька скатной кровли – 18м; Предельная высота до верха парапета плоской кровли – 12м;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки– 40%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 25 %.</p>
<p><b>Блокированная жилая застройка (2.3):</b></p> <p>Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границ земельного участка со стороны общей стены с соседним блоком – 0м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей (надземных) – 3; Предельная высота до конька скатной кровли – 15м; Предельная высота до верха парапета плоской кровли – 12м;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки– 60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 25 %. <u>Для гаражей и иных вспомогательных сооружений:</u> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м. Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. Максимальное количество этажей – 1эт. Максимальное количество машиномест – 2шт.</p>

<p><b>Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6):</b> Размещение многоквартирных домов этажностью девять этажей и выше; благоустройство и озеленение придомовых территорий; обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок и площадок для отдыха; размещение подземных гаражей и автостоянок, размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома</p>	<p><b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 2000 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 2м;</b></p> <p><b>3. Предельное количество этажей (надземных) – 9;</b></p> <p><b>4. Максимальный процент застройки – 40%</b></p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Минимальный процент озеленения 25 %.</u></p>
<p><b>Обслуживание жилой застройки (2.7)</b> Размещение объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено видами разрешенного использования с кодами 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.5.1, 3.6, 3.7, 3.10.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.6, 5.1.2, 5.1.3, если их размещение необходимо для обслуживания жилой застройки, а также связано с проживанием граждан, не причиняет вреда окружающей среде и санитарному благополучию, не нарушает права жителей, не требует установления санитарной зоны</p>	<p><b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b> Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p><b>3. Предельное количество этажей - 2;</b></p> <p><b>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</b></p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 30%.</p>
<p><b>Хранение автотранспорта (2.7.1):</b> Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9</p>	<p><b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 20 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – не подлежит установлению;</b></p> <p><b>3. Предельное количество этажей – 1;</b></p> <p><b>4. Максимальный процент застройки – 100%.</b></p>
<p><b>Оказание социальной помощи населению (3.2.2)</b> Размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций:  некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам</p>	<p><b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b> Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p><b>3. Предельное количество этажей - 2;</b></p> <p><b>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</b></p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 30%.</p>
<p><b>Общешития (3.2.4):</b> Размещение зданий, предназначенных для размещения общежитий, предназначенных для проживания</p>	<p><b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p>

граждан на время их работы, службы или обучения, за исключением зданий, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.7	<p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 5;</p> <p>4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Оказание услуг связи (3.2.3)</b></p> <p>Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – 1500кв.м;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</p> <p>Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p>3. Предельное количество этажей – 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка -60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения - 30%</p>
<p><b>Бытовое обслуживание (3.3):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)</p>	
<p><b>Магазины (4.4):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м</p>	
<p><b>Банковская и страховая деятельность (4.5):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги</p>	
<p><b>Общественное питание (4.6):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – 1500кв.м;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</p> <p>Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p>3. Предельное количество этажей – 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка -60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения - 30%</p>
<p><b>Гостиничное обслуживание (4.7):</b></p> <p>Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 3;</p> <p>4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2):</b></p> <p>Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь - не подлежат установлению;</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 3;</p> <p>4. Максимальный процент застройки– 70%;</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p><u>Ограждение спортивных площадок</u> применяется сетчатое, высотой 3м, а в местах примыкания спортивных площадок</p>

	друг к другу - высотой 1,2м. Минимальный процент озеленения земельных участков -20%
<b>Связь (6.8):</b> Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь - не подлежат установлению; <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м; <b>3.</b> Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений - не подлежат установлению; <b>4.</b> Максимальный процент застройки - 95% .
<b>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3):</b> Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба;  размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м Максимальная площадь земельного участка – 5000кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м. Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3.</b> Предельное количество этажей - 2; <b>4.</b> Максимальный процент застройки земельного участка -60% <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 30%.

#### 4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

##### ОД-1 – Зона делового, общественного и коммерческого назначения

##### 1. Основные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Коммунальное обслуживание (3.1):</b> Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; <b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению; <b>3.</b> Предельное количество этажей – 2; Предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежит установлению; <b>4.</b> Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.

<p><b>Бытовое обслуживание (3.3):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)</p>	<p><b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b>  Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м;  Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;</b>  <b>3. Предельное количество этажей – 3;</b>  <b>4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</b></p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Государственное управление (3.8.1):</b></p> <p>Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги</p>	
<p><b>Деловое управление (4.1):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)</p>	
<p><b>Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, общей площадью свыше 5000 кв. м с целью размещения одной или нескольких организаций, осуществляющих продажу товаров, и (или) оказание услуг в соответствии с содержанием видов разрешенного использования с кодами 4.5 - 4.8.2;  размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей торгового центра</p>	<p><b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков:</b>  Минимальная площадь земельного участка- 5000кв.м.;  Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению.  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м;</b>  <b>3. Предельное количество этажей – 3;</b>  <b>4. Максимальный процент застройки – 60%.</b></p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Магазины (4.4):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м</p>	<p><b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b>  Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м  Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b>  Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p><b>3. Предельное количество этажей – 3;</b>  <b>4. Максимальный процент застройки земельного участка -60%</b></p>
<p><b>Банковская и страховая деятельность (4.5)</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги</p>	



<p><b>Общественное питание (4.6):</b> Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)</p>	<p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 30%</p>
<p><b>Гостиничное обслуживание (4.7):</b> Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p>
<p><b>Развлекательные мероприятия (4.8.1):</b> Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т. п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок</p>	<p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м; 3. Предельное количество этажей – 5; 4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Выставочно-ярмарочная деятельность (4.10):</b> Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для осуществления выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности, включая деятельность, необходимую для обслуживания указанных мероприятий (застройка экспозиционной площади, организация питания участников мероприятий)</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь - не подлежат установлению; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1 м; 3. Предельное количество этажей – 2; 4. Максимальный процент застройки - 70% <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения 25%</p>
<p><b>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3):</b> Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м; 3. Предельное количество этажей - 3; 4. Максимальный процент застройки – 90%.</p>
<p><b>Земельные участки (территории) общего пользования (12.0):</b>  Земельные участки общего пользования.  Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки – 70%; <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Ограждение спортивных площадок</u> применяется сетчатое, высотой 3м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу - высотой не менее 1,2м. <u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u> детских и спортивных площадок не менее 20 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских и спортивных площадок).</p>

**2 Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Благоустройство территории (12.0.2):</b> Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – определяются основным видом разрешенного использования; <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 1м; <b>3.</b> Предельное количество этажей – 1; Предельная высота строений, сооружений – 6 м; <b>4.</b> Максимальный процент застройки – определяется основным видом разрешенного использования; <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u> детских и спортивных площадок не менее 20 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских и спортивных площадок).

**3. Условно разрешённые виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Среднеэтажная жилая застройка (2.5):</b> Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома.	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 1000кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 2м; <b>3.</b> Предельное количество этажей (надземных) –8; <b>4.</b> Максимальный процент застройки– 40% <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Минимальный процент озеленения</u> 25 %.
<b>Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6):</b> Размещение многоквартирных домов этажностью девять этажей и выше; благоустройство и озеленение придомовых территорий; обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок и площадок для отдыха; размещение подземных гаражей и автостоянок, размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 2000кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 2м; <b>3.</b> Предельное количество этажей (надземных) – 9; <b>4.</b> Максимальный процент застройки– 40% <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> <u>Минимальный процент озеленения</u> 25 %.

<p><b>Хранение автотранспорта (2.7.1):</b> Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 20 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 1;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – 100%.</p>
<p><b>Социальное обслуживание (3.2):</b> Размещение зданий, предназначенных для оказания гражданам социальной помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.2.1 - 3.2.4</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 4;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</p>
<p><b>Общесития (3.2.4):</b> Размещение зданий, предназначенных для размещения общежитий, предназначенных для проживания граждан на время их работы, службы или обучения, за исключением зданий, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.7</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 5;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Здравоохранение (3.4):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1 - 3.4.2</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь - не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 4;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – 70%;</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 20%.</p>
<p><b>Образование и просвещение (3.5):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для воспитания, образования и просвещения. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.5.1 - 3.5.2;</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 500 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 4;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Культурное развитие (3.6)</b> Размещение зданий и сооружений, предназначенных для размещения объектов культуры. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.6.1-3.6.3</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м. Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 3;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p>

	Минимальный процент озеленения - 30%
<b>Религиозное использование (3.7):</b> Размещение зданий и сооружений религиозного использования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.7.1 - 3.7.2;	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м; 3. Предельное количество этажей – 4. 4. Максимальный процент застройки– 60%. <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.
<b>Рынки (4.3):</b> Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв. м; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков: Минимальная площадь земельного участка- 1500кв.м. Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м; 3. Предельное количество этажей – 2; 4. Максимальный процент застройки – 70%.
<b>Служебные гаражи (4.9):</b> Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 25кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5 м; 3. Предельное количество этажей – 1; 4. Максимальный процент застройки– 90%.
<b>Спорт (5.1):</b> Размещение зданий и сооружений для занятия спортом. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 5.1.1 – 5.1.7	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м; 3. Предельное количество этажей – 3; 4. Максимальный процент застройки– 70%; <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Ограждение спортивных площадок применяется сетчатое, высотой 3м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу – высотой 1,2м. Минимальный процент озеленения земельных участков -20%
<b>Связь (6.8):</b> Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки – 95% .
<b>Склады (6.9):</b>	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры

Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	<p>земельных участков:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1 метр;</p> <p>3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению;</p> <p>4. Максимальный процент застройки земельного участка – 80%;</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.**

**ОД-2 – Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения**

**1. Основные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции**

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Коммунальное обслуживание (3.1):</b> Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;</p> <p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 2;</p> <p>4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.</p>
<b>Социальное обслуживание (3.2):</b> Размещение зданий, предназначенных для оказания гражданам социальной помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.2.1 – 3.2.4	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м.</p> <p>3. Предельное количество этажей – 4;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 75%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 25%.</p>
<b>Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 4;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 70%;</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения - 20%</p>

<p><b>Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (больницы, родильные дома, диспансеры, научно-медицинские учреждения и прочие объекты, обеспечивающие оказание услуги по лечению в стационаре); размещение станций скорой помощи; размещение площадок санитарной авиации</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков: Минимальная площадь земельного участка – 3000 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 4;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – 30%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 3200 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 4;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для профессионального образования и просвещения (профессиональные технические училища, колледжи, художественные, музыкальные училища, общества знаний, институты, университеты, организации по переподготовке и повышению квалификации специалистов и иные организации, осуществляющие деятельность по образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом</p>	
<p><b>Культурное развитие (3.6)</b> Размещение зданий и сооружений, предназначенных для размещения объектов культуры. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.6.1-3.6.3</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м. Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 3;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки земельного участка -60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%</p>
<p><b>Религиозное использование (3.7):</b> Размещение зданий и сооружений религиозного использования. Содержание данного вида разрешенного</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит</p>

использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.7.1-3.7.2	<p>установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 4;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Спорт (5.1):</b></p> <p>Размещение зданий и сооружений для занятия спортом. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 5.1.1 – 5.1.7</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – не подлежат установлению;</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей – 3;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 70%;</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p>Ограждение спортивных площадок применяется сетчатое, высотой – 3м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу – высотой 1,2м.</p> <p><u>Минимальный процент озеленения земельных участков – 20%</u></p>
<p><b>Историко-культурная деятельность (9.3):</b></p> <p>Сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;</p> <p>2. Минимальный отступ от границы земельного участка при возведении объектов капитального строительства – 1 м;</p> <p>3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – не подлежит установлению.</p>
<p><b>Земельные участки (территории) общего пользования (12.0):</b></p> <p>Земельные участки общего пользования.</p> <p>Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 – 12.0.2</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;</p> <p>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м;</p> <p>3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению;</p> <p>4. Максимальный процент застройки – 70%;</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p><u>Ограждение спортивных площадок</u> применяется сетчатое, высотой 3м, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу – высотой не менее 1,2м.</p> <p><u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u></p> <p>детских и спортивных площадок не менее 20 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских и спортивных площадок).</p>

## 2. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<p><b>Благоустройство территории (12.0.2):</b></p> <p>Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – определяются основным видом разрешенного использования;</p> <p>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</p> <p>Минимальный отступ от границы земельного участка со</p>

оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	<p>стороны красной линии – 1 м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 1;</p> <p>Предельная высота строений, сооружений – 6 м;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – определяется основным видом разрешенного использования.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p><u>Минимальный процент озеленения земельных участков:</u> детских и спортивных площадок не менее 20 % (с учетом инсоляции не менее 2,5ч на 50% территории детских и спортивных площадок).</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### 3. Условно разрешённые виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<p><b>Среднеэтажная жилая застройка (2.5):</b></p> <p>Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок;</p> <p>обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома.</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 2 м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей (надземных) – 8;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – 40%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p><u>Минимальный процент озеленения</u> 25 %.</p>
<p><b>Многэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6):</b></p> <p>Размещение многоквартирных домов этажностью девять этажей и выше; благоустройство и озеленение придомовых территорий;</p> <p>обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок и площадок для отдыха;</p> <p>размещение подземных гаражей и автостоянок, размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 2000 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению.</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 2 м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей (надземных) – 9;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – 40%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b></p> <p><u>Минимальный процент озеленения</u> 25 %.</p>
<p><b>Общезития (3.2.4):</b></p> <p>Размещение зданий, предназначенных для размещения общежитий, предназначенных для проживания граждан на время их работы, службы или обучения, за исключением зданий, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.7</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка;</p> <p>Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м;</p> <p>Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;</p> <p>Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 5;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</p>



	<p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Бытовое обслуживание (3.3):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м. Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3.</b> Предельное количество этажей – 3; <b>4.</b> Максимальный процент застройки земельного участка -60% <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%</p>
<p><b>Государственное управление (3.8.1):</b> Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м; <b>3.</b> Предельное количество этажей – 3; <b>4.</b> Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</p>
<p><b>Ветеринарное обслуживание (3.10):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг, содержания или разведения животных, не являющихся сельскохозяйственными, под надзором человека. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.10.1 – 3.10.2</p>	<p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Деловое управление (4.1):</b> Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)</p>	
<p><b>Магазины (4.4):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению.</p>
<p><b>Банковская и страховая деятельность (4.5)</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги</p>	<p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м. Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3.</b> Предельное количество этажей – 3; <b>4.</b> Максимальный процент застройки земельного участка -60%</p>
<p><b>Общественное питание (4.6):</b> Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)</p>	<p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%</p>

<p><b>Гостиничное обслуживание (4.7):</b></p> <p>Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м;  Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 5;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения – 30%.</p>
<p><b>Служебные гаражи (4.9):</b></p> <p>Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 25 кв.м;  Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м;  Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5 м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 1;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – 90%.</p>
<p><b>Связь (6.8):</b></p> <p>Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки – 95%</p>
<p><b>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3):</b></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба;</p> <p>размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий</p>	<p><b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:  Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м  Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению;  Длина и ширина – не подлежат установлению.</p> <p><b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.  Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м.</p> <p><b>3.</b> Предельное количество этажей – 3;</p> <p><b>4.</b> Максимальный процент застройки земельного участка -60%</p> <p><b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b>  Минимальный процент озеленения – 30%.</p>

**4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.**

## К – Зона размещения коммунальных и складских объектов

### 1. Основные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Хранение автотранспорта (2.7.1):</b> Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 20 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – не подлежит установлению; <b>3.</b> Предельное количество этажей – 1; <b>4.</b> Максимальный процент застройки – 100%.
<b>Коммунальное обслуживание (3.1):</b> Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; <b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению; <b>3.</b> Предельное количество этажей – 2; Предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежит установлению; <b>4.</b> Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.
<b>Служебные гаражи (4.9):</b> Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо.	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; <b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению; <b>3.</b> Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; <b>4.</b> Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.
<b>Объекты дорожного сервиса (4.9.1):</b> Размещение зданий и сооружений дорожного сервиса. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 4.9.1.1 – 4.9.1.4	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м; <b>3.</b> Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; <b>4.</b> Максимальный процент застройки – 90%.
<b>Связь (6.8):</b> Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м; <b>3.</b> Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; <b>4.</b> Максимальный процент застройки – 95% .

3.1.1, 3.2.3	
<b>Склады (6.9):</b> Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1 метр; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки земельного участка – 80 %.
<b>Складские площадки (6.9.1):</b> Временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.
<b>Автомобильный транспорт (7.2):</b> Размещение зданий и сооружений автомобильного транспорта. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 7.2.1 – 7.2.3	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки – 90%.
<b>Трубопроводный транспорт (7.5):</b> Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки – 95% .
<b>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)</b> Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1 м; 3. Предельное количество этажей – 3; 4. Максимальный процент застройки – 90%.
<b>Улично-дорожная сеть (12.0.1):</b> Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велосодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – не подлежит установлению; 3. Предельное количество этажей – 1; Предельная высота строений, сооружений – 6 м; 4. Максимальный процент застройки – 40%

использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

## 2. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Благоустройство территории (12.0.2):</b> Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – определяются основным видом разрешенного использования; <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 1 м; <b>3.</b> Предельное количество этажей – 1; Предельная высота строений, сооружений – 6 м; <b>4.</b> Максимальный процент застройки – определяется основным видом разрешенного использования.

## 3. Условно разрешенные виды разрешенного использования

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Общежития (3.2.4):</b> Размещение зданий, предназначенных для размещения общежитий, предназначенных для проживания граждан на время их работы, службы или обучения, за исключением зданий, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.7	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2.</b> Минимальные отступы от границ земельного участка – 3 м; <b>3.</b> Предельное количество этажей – 5; <b>4.</b> Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.
<b>Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка: Минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 3 м. Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5 м. <b>3.</b> Предельное количество этажей – 2; <b>4.</b> Максимальный процент застройки земельного участка – 60%. <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%.
<b>Приюты для животных (3.10.2):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг в стационаре; размещение объектов капитального	<b>1.</b> Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; <b>2.</b> Минимальный отступ от границ земельного участка – 1 м. <b>3.</b> Предельное количество этажей – 2; <b>4.</b> Максимальный процент застройки земельного участка – 60%.

строительства, предназначенных для содержания, разведения животных, не являющихся сельскохозяйственными, под надзором человека, оказания услуг по содержанию и лечению бездомных животных; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для организации гостиниц для животных	<b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%
<b>Магазины (4.4):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка:</b> Минимальная площадь земельного участка – 100кв.м Максимальная площадь земельного участка – 1500кв.м; Длина и ширина – не подлежат установлению. <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 3м.</b> Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 5м. <b>3. Предельное количество этажей – 2;</b> <b>4. Максимальный процент застройки земельного участка - 60%</b> <b>Иные предельные параметры разрешенного строительства:</b> Минимальный процент озеленения – 30%

#### 4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

### ЗИИ - Зона инженерной инфраструктуры

#### 1. Основные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Коммунальное обслуживание (3.1):</b> Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1-3.1.2	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению;</b> <b>2. Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению;</b> <b>3. Предельное количество этажей – 2;</b> <b>4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.</b>
<b>Энергетика (6.7):</b> Размещение объектов гидроэнергетики, тепловых станций и других электростанций, размещение обслуживающих и вспомогательных для электростанций сооружений (золоотвалов, гидротехнических сооружений); размещение объектов электросетевого хозяйства, за исключением объектов энергетики, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1	<b>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь - не подлежат установлению;</b> <b>2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м;</b> <b>3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению;</b> <b>4. Максимальный процент застройки - 95% .</b>

<b>Связь (6.8):</b> Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь - не подлежат установлению; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки - 95% .
<b>Трубопроводный транспорт (7.5):</b> Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь - не подлежат установлению; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки - 95% .
<b>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)</b> Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м; 3. Предельное количество этажей – 3; 4. Максимальный процент застройки – 90%.

## 2. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Благоустройство территории (12.0.2):</b> Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – определяются основным видом разрешенного использования; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м; Минимальный отступ от границы земельного участка со стороны красной линии – 1м; 3. Предельное количество этажей – 1; Предельная высота строений, сооружений – 6 м; 4. Максимальный процент застройки – определяется основным видом разрешенного использования.

## 3. Условно разрешенные виды разрешенного использования

ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
1	2
<b>Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (3.9.1):</b> Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для наблюдений за физическими и химическими	1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальный отступ от границ земельного участка – 1м; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению;

<p>процессами, происходящими в окружающей среде, определения ее гидрометеорологических, агрометеорологических и гелиогеофизических характеристик, уровня загрязнения атмосферного воздуха, почв, водных объектов, в том числе по гидробиологическим показателям, и околоземного - космического пространства, зданий и сооружений, используемых в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (доплеровские метеорологические радиолокаторы, гидрологические посты и другие)</p>	<p>4. Максимальный процент застройки – 90%.</p>
<p><b>Служебные гаражи (4.9):</b> Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо.</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.</p>
<p><b>Склады (6.9):</b> Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков: Минимальная площадь земельного участка – 100 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению; Длина и ширина – не подлежат установлению. 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – 1м; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки земельного участка – 80 %.</p>
<p><b>Складские площадки (6.9.1):</b> Временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.</p>
<p><b>Специальное пользование водными объектами (11.2)</b> Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для специального водопользования (забор водных ресурсов из поверхностных водных объектов, сброс сточных вод и (или) дренажных вод, проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов)</p>	<p>1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка, в том числе площадь – не подлежат установлению; 2. Минимальные отступы от границ земельного участка – не подлежат установлению; 3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений – не подлежат установлению; 4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.</p>
<p><b>Гидротехнические сооружения (11.3):</b> Размещение гидротехнических сооружений, необходимых для эксплуатации водохранилищ (плотин, водосбросов, водозаборных, водовыпускных и других гидротехнических сооружений, судопропускных сооружений, рыбозащитных и рыбопропускных</p>	



сооружений, берегозащитных сооружений)	
----------------------------------------	--

**4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.**

**И.о заместителя начальника управления  
строительства и ЖКХ Ракитянского района-  
начальника отдела архитектуры  
и градостроительства**



**Ю.А. Болховитина**



# РАСПОРЯЖЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ РАКИТЯНСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Ракитное

«17» сентября 2024 г.

№ 9

## **О проведении комплексных кадастровых работ на территории Ракитянского района**

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Белгородской области от 19 декабря 2016 года № 457-пп «Об утверждении порядка распределения и предоставления субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов Белгородской области на проведение комплексных кадастровых работ», в рамках реализации мероприятия 8.2 ««Организация и проведение комплексных кадастровых работ, в том числе подготовка проектов межевания территорий и иной проектной и землеустроительной документации, необходимой для их выполнения» подпрограммы 8 «Управление земельными ресурсами и имуществом области государственной программы Белгородской области «Развитие экономического потенциала и формирование благоприятного предпринимательского климата в Белгородской области», утвержденной постановлением Правительства Белгородской области от 16.12.2013г. № 522-пп:

1. Провести комплексные кадастровые работы на территории Ракитянского района Белгородской области в границах кадастровых кварталов согласно приложению.

2. Определить администрацию Ракитянского района Белгородской области заказчиком и уполномоченным органом по проведению комплексных кадастровых работ.

3. Управлению муниципальной собственности и земельных ресурсов администрации Ракитянского района (Н.И. Стрижак) обеспечить

информирование граждан и юридических лиц о начале выполнения комплексных кадастровых работ в течение десяти рабочих дней со дня заключения контракта на выполнение комплексных кадастровых работ.

4. Управления финансов и бюджетной политики администрации Ракитянского района (Н.А. Кутоманова) обеспечить финансирование комплексных кадастровых работ, предусмотренных в рамках бюджетных ассигнований на 2024 год.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя главы администрации района по строительству, транспорту и ЖКХ В.В. Кутоманова.

**Первый заместитель главы  
администрации района по  
строительству, транспорту и ЖКХ**



**В.В. Кутоманов**



**Приложение**  
**к распоряжению администрации**  
**Ракитянского района**  
от « 17 » 01 2024 г.  
№ 9

**Перечень кадастровых кварталов, в отношении которых планируется  
проведение комплексных кадастровых работ**

№ п/п	Номер кадастрового квартала	Количество объектов недвижимости, расположенных на территориях кадастровых кварталов, в отношении которых планируется проведение комплексных кадастровых работ, ед.	Местоположение кадастрового квартала
1	2	3	4
1	31:11:0703007	520	п. Ракитное
2	31:11:0703009	800	п. Ракитное
3	31:11:0503006	77	с. Бобрава
4	31:11:0503001	139	с. Бобрава
5	31:11:0503005	123	с. Бобрава
6	31:11:0703010	500	п. Ракитное
7	31:11:0301004	140	с. Венгеровка
8	31:11:0301005	110	с. Венгеровка
9	31:11:0705003	300	с. Криничное
10	31:11:0404001	125	с. Зинаидино
11	31:11:0404002	253	с. Зинаидино
12	31:11:0902001	175	х. Кривая Роща
13	31:11:1205007	1220	п. Пролетарский
14	31:11:1403003	90	с. Новая Березовка
15	31:11:0607002	43	с. Святославка