

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ					
Пояснительная записка					
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 613210, Кировская область, Белохолуницкий р-н, Ракалово д 43:03:430301 (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 №01403000098240000050001 от 27.05.2024					
3. Дата подготовки карты-плана территории: 01.07.2024					
4. Сведения о заказчике (ах) комплексных кадастровых работ: В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации: полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛОХОЛУНИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА основной государственный регистрационный номер: 1024300544234 идентификационный номер налогоплательщика: 4303001402 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: Общество с ограниченной ответственностью "ГеоКадастр43", 610002, Кировская область, Киров г, Свободы ул, 131 д Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Мишарин Михаил Александрович и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): = Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 10140149983 Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 0932, 22.07.2016 Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья" (СРО АКИ "Поволжье") Контактный телефон: 8(8332)758695, +79539448800 Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 610002, РФ, Кировская обл., г. Киров, ул. Свободы, д. 131, оф. 9, info@geokad43.ru					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	27.05.2024	КУВИ-001/2024-142942517	Кадастровый план территории	=
2	Иной документ, содержащий описание объекта	17.11.2008	5482	Планшеты ВИСХАГИ МСХ СССР	=
3	Иной документ, содержащий описание объекта	17.11.2008	5483	Планшеты ВИСХАГИ МСХ СССР	=
4	Иной документ, содержащий описание объекта	07.06.2024	б/н	Уведомление об отсутствии в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, запрашиваемой землеустроительной документации	=
5	Иной документ, содержащий описание объекта	24.06.2024	170-19076/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	=
7. Пояснения к карте-плану территории:					
1. Уточняется 80 ЗУ и 41 ОКС.					
2. ООО «ГеоКадастр43» выполняет комплексные кадастровые работы кадастрового квартала 43:03:430301 на основании муниципального контракта № 01403000098240000050001 от «27» мая 2024г.					
3. Кадастровый инженер является членом саморегулируемой организации "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья" (СРО АКИ "Поволжье"), регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров № 009 от 21.10.2016; свидетельство о членстве в саморегулируемой организации в сфере кадастровой деятельности № 0932 от 03.10.2016; № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 35259; страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) 101-401-499 83.					

4. Документация по планировке территории на кадастровый квартал 43:03:430301 не разрабатывалась и не утверждалась. Поэтому в карте-плане территории отсутствуют образуемые участки.
5. Правообладатели объектов недвижимости извещены о начале выполнения комплексных кадастровых работ в установленных законодательством порядке и сроках.
6. Инвентаризация кадастрового квартала 43:03:430301 не была проведена (копия уведомления от 07.06.2024 включена в состав приложений). При подготовке данного карта-плана территории были использованы документы, определявшие местоположение границ и площади земельных участков, предоставленные Исполнителем органами местного самоуправления. В качестве картографического материала, подтверждающего местоположения границ на местности на протяжении 15 и более лет был использован планшет ФГУП "Госземкадастръема" - ВИСХАГИ от 2008 г. № 5384.
7. Координаты границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:03:430301:95, 43:03:430301:96, 43:03:430301:135, 43:03:430301:136, 43:03:430301:137, 43:03:430301:138, 43:03:430301:139, 43:03:430301:140, 43:03:430301:141, 43:03:430301:142, 43:03:430301:143, 43:03:430301:144, 43:03:430301:145, 43:03:430301:146, 43:03:430301:147, 43:03:430301:148, 43:03:430301:149, 43:03:430301:150, 43:03:430301:152, 43:03:430301:153, 43:03:430301:154, 43:03:430301:155, 43:03:430301:160, 43:03:430301:161, 43:03:430301:162, 43:03:430301:163, 43:03:430301:164, 43:03:430301:165, 43:03:430301:166, 43:03:430301:168, 43:03:430301:170, 43:03:430301:171, 43:03:430301:172, 43:03:430301:173, 43:03:430301:174, 43:03:430301:175, 43:03:430301:176, 43:03:430301:177, 43:03:430301:178, 43:03:430301:179, 43:03:430301:180, 43:03:430301:182 уточняются с учетом сведений исходных документов и фактического местоположения границ, подтвержденных планшетом ортофотоплана № 5384 и установленных методом спутниковых геодезических измерений в ходе данных комплексных кадастровых работ. Расхождение площадей уточняемых земельных участков со сведениями ЕГРН не превышает предельного минимального размера земельного участка либо 10 процентов.
8. Координаты границ земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:93, 43:03:430301:94, 43:03:430301:97, 43:03:430301:100, 43:03:430301:101, 43:03:430301:102, 43:03:430301:103, 43:03:430301:104, 43:03:430301:105, 43:03:430301:106, 43:03:430301:107, 43:03:430301:108, 43:03:430301:109, 43:03:430301:110, 43:03:430301:111, 43:03:430301:112, 43:03:430301:113, 43:03:430301:114, 43:03:430301:115, 43:03:430301:116, 43:03:430301:118, 43:03:430301:120, 43:03:430301:121, 43:03:430301:122, 43:03:430301:123, 43:03:430301:124, 43:03:430301:125, 43:03:430301:126, 43:03:430301:126, 43:03:430301:128, 43:03:430301:129, 43:03:430301:130, 43:03:430301:131 уточняются с учетом сведений исходных документов и фактического местоположения границ, подтвержденных планшетом ортофотоплана № 5384 и установленных методом спутниковых геодезических измерений в ходе данных комплексных кадастровых работ и местоположения границ смежных уточненных ранее в ходе кадастровых работ земельных участков. Расхождение площадей уточняемых земельных участков со сведениями ЕГРН не превышает предельного минимального размера земельного участка либо 10 процентов.
9. Земельные участки с кадастровыми номерами 43:03:430301:25, 43:03:430301:91, 43:03:430301:134, 43:03:430301:151 были уточнены в условной системе координат, не предназначенной для ведения ЕГРН. В данном – карте плане координаты поворотных точек земельного участка уточняются в системе координат МСК-43, зона 2 с учетом местоположения смежных земельных участков, уточненных в системе координат МСК-43, зона 2. При этом некоторые протяженности границ и площади незначительно изменяются из-за округления значений координат поворотных точек границ земельных участков до 0.01 м.
10. Площадь земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:125, 43:03:430301:126, 43:03:430301:128, 43:03:430301:140, 43:03:430301:182 увеличилась на величину более 10 процентов, но не более чем на величину минимального размера земельного участка, предусмотренного для соответствующего вида разрешенного использования для соответствующей территориальной зоны. В состав приложений включена справка о вхождении этого земельного участка в территориальную зону.
11. Площадь земельных участков с кадастровыми номерами 43:03:430301:25, 43:03:430301:153 уменьшилась на величину более 10 процентов. В состав приложений включено согласие собственников на уменьшение площади этих земельных участков.
12. Объекты недвижимости с кадастровыми номерами 43:03:430301:69, 43:03:430301:198, 43:03:430301:215 полностью расположены за пределами кадастрового квартала 43:03:430301, но в границах населенного пункта д. Ракалово. Поэтому они не исключены из состава данных комплексных кадастровых работ.
13. При уточнении местоположения контуров объектов недвижимости (далее «ОКСы») были использованы сведения ЕГРН, сведения, содержащиеся в технических паспортах на ОКСы, копии которых содержатся в государственном фонде данных, сведения результатов геодезических измерений, произведенных в рамках данных комплексных кадастровых работ. Контуры зданий соответствуют с учетом средней квадратической погрешности определения координат поворотных точек конфигурации и наружным размерам стен зданий, содержащимся в технических паспортах. При этом часть строительных конструкций, указанных в технических паспортах как элементы ОКСов, либо не имеют признаков капитальности, либо являются приборами, площадь которых не учитывается в ЕГРН. Поэтому в контуры ОКСов включены только те строительные конструкции, которые имеют признаки капитальности, сведения о характеристиках которых учтены в ЕГРН.
14. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 43:03:430301:197, 43:03:430301:241 фактически отсутствуют на местности, но при этом не исключены из сведений ЕГРН. Поэтому их местоположение не уточняется (исключены из состава объектов комплексных кадастровых работ), но указаны как расположенные в пределах соответствующих уточняемых земельных участков.
15. При определении координат точек границ земельных участков и точек объектов капитального строительства был использован метод спутниковых геодезических измерений (определений). Поэтому не приведены формулы для расчета средней квадратической погрешности координат точек границ земельных участков и объектов капитального строительства, т.к. было использовано программное обеспечение Sokkia Spectrum Survey Office.

№ 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 SOKKIA GRX1	664-00537	С-ГСХ/15-03-2024/324475887 от 15.03.2024, действительно до 14.03.2025
2	Аппаратура геодезическая спутниковая TOPCON NET G3A	618-02676	№ С-ГСХ/29-05-2024/343135434 от 29.05.2024, действительно до 28.05.2025

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:25							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	622918.73	2271304.38	622870.38	2271262.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n2У	—	—	622865.43	2271273.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
3	622895.93	2271360.88	622845.17	2271319.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
4	622842.63	2271341.78	622809.31	2271305.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n5У	—	—	622813.90	2271293.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n6У	—	—	622823.52	2271273.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
7	622870.93	2271264.08	622835.07	2271247.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
8	622890.53	2271271.28	622854.58	2271256.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
9	622882.53	2271292.08	622851.96	2271262.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
10	—	—	622859.37	2271265.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n11У	—	—	622861.90	2271259.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
1	622918.73	2271304.38	622870.38	2271262.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:25							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
1	n2У	12.25	Закрепление отсутствует	—			
n2У	3	49.88	Закрепление отсутствует	—			
3	4	38.49	Закрепление отсутствует	—			
4	n5У	12.57	Закрепление отсутствует	—			
n5У	n6У	22.58	Закрепление отсутствует	—			
n6У	7	28.32	Закрепление отсутствует	—			
7	8	21.51	Закрепление отсутствует	—			
8	9	6.25	Закрепление отсутствует	—			
9	10	7.99	Закрепление отсутствует	—			
10	n11У	6.15	Закрепление отсутствует	—			
n11У	1	9.02	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:25							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 14			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2363 кв.м ± 17 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2363 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{квд}), м²			4214			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{квд} (Р - Р _{квд}), м²			1851 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			—			
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			43:03:430301:191			
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: 43:03:430301:25							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:69							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	623217.93	2271855.88	623104.53	2271768.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
13	623203.73	2271875.69	623092.90	2271783.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
14	623171.59	2271849.93	623066.60	2271761.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
15	623182.21	2271830.73	623077.86	2271747.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
12	623217.93	2271855.88	623104.53	2271768.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:69							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
12	13	19.49	Закрепление отсутствует	–			
13	14	34.42	Закрепление отсутствует	–			
14	15	17.90	Закрепление отсутствует	–			
15	12	33.63	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:69							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 2			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			636 кв.м ± 9 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √636 = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			240			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			396 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:198			
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: 43:03:430301:69							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:91							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	622926.13	2271283.98	622862.68	2271257.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n11Y	–	–	622861.90	2271259.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
10	622918.73	2271304.38	622859.37	2271265.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
9	622882.53	2271292.08	622851.96	2271262.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
8	–	–	622854.58	2271256.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
17	622890.53	2271271.28	622855.31	2271254.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
16	622926.13	2271283.98	622862.68	2271257.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:91							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
16	n11Y	1.91	Закрепление отсутствует	–			
n11Y	10	6.15	Закрепление отсутствует	–			
10	9	7.99	Закрепление отсутствует	–			
9	8	6.25	Закрепление отсутствует	–			
8	17	1.75	Закрепление отсутствует	–			
17	16	7.92	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:91							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			64 кв.м ± 3 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √64 = 3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²			64			
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:225			
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: 43:03:430301:91							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:93							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (МО), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
h18У	–	–	622720.89	2271108.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
h19У	–	–	622698.59	2271169.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
h20У	–	–	622647.92	2271150.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
h21У	–	–	622672.35	2271089.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
h18У	–	–	622720.89	2271108.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:93							
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			
h18У	h19У	64.46	Закрепление отсутствует	–			
h19У	h20У	54.01	Закрепление отсутствует	–			
h20У	h21У	66.29	Закрепление отсутствует	–			
h21У	h18У	52.43	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:93							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 1			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			3478 кв.м ± 21 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √3478 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3478			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:237			
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: 43:03:430301:93							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:94							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	–	–	622800.98	2271135.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н23У	–	–	622776.21	2271198.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
24	–	–	622756.91	2271190.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н25У	–	–	622738.87	2271184.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н26У	–	–	622763.51	2271121.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н22У	–	–	622800.98	2271135.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:94							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н22У	н23У	67.50	Закрепление отсутствует	–			
н23У	24	20.77	Закрепление отсутствует	–			
24	н25У	19.23	Закрепление отсутствует	–			
н25У	н26У	67.50	Закрепление отсутствует	–			
н26У	н22У	40.14	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:94							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			земельный участок 3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2700 кв.м ± 18 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2700 = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2700			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:231			
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: 43:03:430301:94							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:95							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	622828.30	2271104.66	622857.18	2271148.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
28	622792.75	2271180.81	622830.97	2271215.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n29У	—	—	622826.51	2271213.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n30У	—	—	622825.55	2271215.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n31У	—	—	622809.46	2271209.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n32У	—	—	622810.19	2271207.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n33У	—	—	622796.33	2271202.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n34У	—	—	622801.09	2271190.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
35	622747.92	2271164.21	622786.21	2271184.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
36	622778.04	2271089.22	622807.84	2271129.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
27	622828.30	2271104.66	622857.18	2271148.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:95							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
27	28	71.49	Закрепление отсутствует	—			
28	n29У	4.79	По забору	—			
n29У	n30У	2.60	По забору	—			
n30У	n31У	17.29	Закрепление отсутствует	—			
n31У	n32У	2.00	Закрепление отсутствует	—			
n32У	n33У	14.90	Закрепление отсутствует	—			
n33У	n34У	13.00	Закрепление отсутствует	—			
n34У	35	15.99	Закрепление отсутствует	—			
35	36	59.01	Закрепление отсутствует	—			
36	27	53.00	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:95							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 5			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			3642 кв.м ± 21 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Mt * √Р = 3.5 * 0.10 * √3642 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3642			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			—			
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			43:03:430301:231			
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: 43:03:430301:95							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:96							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
н37У	–	–	622899.55	2271183.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н38У	–	–	622878.32	2271238.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н39У	–	–	622854.32	2271228.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н40У	–	–	622876.53	2271173.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н37У	–	–	622899.55	2271183.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:96							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н37У	н38У	59.08	Закрепление отсутствует	–			
н38У	н39У	25.72	Закрепление отсутствует	–			
н39У	н40У	59.57	Закрепление отсутствует	–			
н40У	н37У	24.86	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:96							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 7			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1500 кв.м ± 14 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √1500 = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			1500			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:96							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:97							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
41	623064.22	2271213.92	623047.44	2271247.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
42	623020.45	2271300.22	623020.93	2271299.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
43	622994.63	2271287.75	622973.41	2271278.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
44	623029.89	2271199.19	622997.23	2271225.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
41	623064.22	2271213.92	623047.44	2271247.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:97							
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			
41	42	58.60	Закрепление отсутствует	—			
42	43	51.96	Часть границы проходит по забору	—			
43	44	58.30	Закрепление отсутствует	—			
44	41	54.81	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:97							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 9			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			3118 кв.м ± 20 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √3118 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3118			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			—			
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			43:03:430301:209			
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: 43:03:430301:97							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:100							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	–	–	623192.75	2271265.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н46У	–	–	623170.93	2271295.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н47У	–	–	623119.83	2271367.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
48	–	–	623103.50	2271353.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
49	–	–	623159.46	2271272.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н50У	–	–	623173.91	2271251.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н45У	–	–	623192.75	2271265.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:100							
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			
н45У	н46У	37.40	Закрепление отсутствует	–			
н46У	н47У	87.61	Закрепление отсутствует	–			
н47У	48	21.04	Закрепление отсутствует	–			
48	49	98.91	Закрепление отсутствует	–			
49	н50У	25.55	Закрепление отсутствует	–			
н50У	н45У	23.68	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:100							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 15			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2784 кв.м ± 18 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2784 = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			2784			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:100							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:101							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
н51У	–	–	623191.04	2271312.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н52У	–	–	623188.65	2271315.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н53У	–	–	623135.45	2271379.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
54	–	–	623133.09	2271377.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
н47У	–	–	623119.83	2271367.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
н46У	–	–	623170.93	2271295.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н51У	–	–	623191.04	2271312.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:101							
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			
н51У	н52У	3.77	Закрепление отсутствует	–			
н52У	н53У	83.65	Закрепление отсутствует	–			
н53У	54	3.15	Закрепление отсутствует	–			
54	н47У	17.09	Закрепление отсутствует	–			
н47У	н46У	87.61	Закрепление отсутствует	–			
н46У	н51У	26.05	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:101							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 17			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			2022 кв.м ± 16 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √2022 = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{взд}), м²			2022			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{взд} (Р - Р _{взд}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:101							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:102							
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	–	–	623208.48	2271333.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н56У	–	–	623151.19	2271393.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н53У	–	–	623135.45	2271379.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н52У	–	–	623188.65	2271315.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н55У	–	–	623208.48	2271333.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:102							
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			
н55У	н56У	82.89	Закрепление отсутствует	–			
н56У	н53У	20.96	Закрепление отсутствует	–			
н53У	н52У	83.65	Закрепление отсутствует	–			
н52У	н55У	27.11	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:102							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 17			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2000 кв.м ± 16 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2000 = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2000			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:102							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:103							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н57У	–	–	623264.36	2271330.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н58У	–	–	623218.24	2271380.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
59	–	–	623211.74	2271374.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н60У	–	–	623186.62	2271401.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н61У	–	–	623180.10	2271397.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
62	–	–	623169.10	2271409.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н63У	–	–	623155.67	2271397.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н64У	–	–	623241.59	2271308.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н57У	–	–	623264.36	2271330.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:103							
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			
н57У	н58У	67.66	Закрепление отсутствует	–			
н58У	59	8.82	Закрепление отсутствует	–			
59	н60У	37.13	Закрепление отсутствует	–			
н60У	н61У	8.03	Закрепление отсутствует	–			
н61У	62	16.65	Часть границы проходит по забору	–			
62	н63У	17.88	Закрепление отсутствует	–			
н63У	н64У	123.62	Закрепление отсутствует	–			
н64У	н57У	31.66	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:103							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3425 кв.м ± 20 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3425 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3425			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:103							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:104							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
65	623287.01	2271360.43	623241.23	2271401.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
66	623223.27	2271430.36	623207.40	2271443.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
62	623199.20	2271407.74	623169.10	2271409.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н61У	–	–	623180.10	2271397.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н60У	–	–	623186.62	2271401.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
59	623264.33	2271335.84	623211.74	2271374.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н58У	–	–	623218.24	2271380.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
65	623287.01	2271360.43	623241.23	2271401.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:104							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
65	66	53.76	Закрепление отсутствует	–			
66	62	51.00	Закрепление отсутствует	–			
62	н61У	16.65	Часть границы проходит по забору	–			
н61У	н60У	8.03	Закрепление отсутствует	–			
н60У	59	37.13	Закрепление отсутствует	–			
59	н58У	8.82	Закрепление отсутствует	–			
н58У	65	31.20	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:104							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 21			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			2390 кв.м ± 17 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мt * √Р = 3.5 * 0.10 * √2390 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{квд}), м²			2390			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{квд} (Р - Р _{квд}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:219, 43:03:430301:246			
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: 43:03:430301:104							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:105							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	–	–	623270.73	2271419.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
68	–	–	623231.50	2271464.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
66	–	–	623207.40	2271443.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
65	–	–	623241.23	2271401.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н69У	–	–	623245.57	2271396.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н67У	–	–	623270.73	2271419.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:105							
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		
н67У	68	59.40	Закрепление отсутствует		–		
68	66	32.10	Закрепление отсутствует		–		
66	65	53.76	Закрепление отсутствует		–		
65	н69У	6.90	Закрепление отсутствует		–		
н69У	н67У	34.61	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:105							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					–	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					–	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²					2000 кв.м ± 16 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²					ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2000 = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					2000	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²					0 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²					–	
7.	Вид (виды) разрешенного использования					–	
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: 43:03:430301:105							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:106							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	623331.38	2271404.23	623301.06	2271437.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
71	623271.81	2271474.69	623258.09	2271487.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
68	623249.16	2271453.99	623231.50	2271464.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н67У	–	–	623270.73	2271419.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
72	623310.38	2271382.27	623275.73	2271414.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
70	623331.38	2271404.23	623301.06	2271437.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:106							
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	65.88	Закрепление отсутствует	–			
71	68	35.41	Закрепление отсутствует	–			
68	н67У	59.40	Закрепление отсутствует	–			
н67У	72	7.57	Закрепление отсутствует	–			
72	70	34.71	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:106							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 23			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2328 кв.м ± 17 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2328 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2328			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:222			
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: 43:03:430301:106							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:108							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
73	623379.81	2271490.74	623371.77	2271483.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
74	623329.91	2271551.64	623318.95	2271543.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
75	623295.61	2271521.14	623285.02	2271512.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
76	623344.71	2271458.24	623336.91	2271449.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
73	623379.81	2271490.74	623371.77	2271483.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:108							
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			
73	74	80.04	Закрепление отсутствует	—			
74	75	46.22	Закрепление отсутствует	—			
75	76	81.55	Закрепление отсутствует	—			
76	73	48.81	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:108							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 25			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3832 кв.м ± 22 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3832 = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3832			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			—			
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			43:03:430301:249			
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: 43:03:430301:108							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:109							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	–	–	622642.78	2271168.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н78У	–	–	622614.76	2271237.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н79У	–	–	622564.45	2271218.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н80У	–	–	622591.92	2271150.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н77У	–	–	622642.78	2271168.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:109							
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		
н77У	н78У	74.65	Закрепление отсутствует		–		
н78У	н79У	54.00	Закрепление отсутствует		–		
н79У	н80У	73.18	Закрепление отсутствует		–		
н80У	н77У	54.04	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:109							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 2	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					–	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					–	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²					3991 кв.м ± 22 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²					ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3991 = 22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					3991	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²					0 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²					–	
7.	Вид (виды) разрешенного использования					–	
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					43:03:430301:476 (многоквартирный дом)	
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: 43:03:430301:109							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:110							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н81У	–	–	622659.49	2271174.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н82У	–	–	622622.59	2271263.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н83У	–	–	622606.67	2271257.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н78У	–	–	622614.76	2271237.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н77У	–	–	622642.78	2271168.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н81У	–	–	622659.49	2271174.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:110							
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		
н81У	н82У	96.32	Закрепление отсутствует		–		
н82У	н83У	16.95	Закрепление отсутствует		–		
н83У	н78У	21.55	Закрепление отсутствует		–		
н78У	н77У	74.65	Закрепление отсутствует		–		
н77У	н81У	17.75	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:110							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 2	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					–	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					–	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²					1669 кв.м ± 14 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²					ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1669 = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					1668	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²					1 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²					–	
7.	Вид (виды) разрешенного использования					–	
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					43:03:430301:476 (многоквартирный дом)	
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: 43:03:430301:110							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:111							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (МО), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
84	–	–	622692.24	2271186.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
85	–	–	622654.09	2271275.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н82У	–	–	622622.59	2271263.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н81У	–	–	622659.49	2271174.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
84	–	–	622692.24	2271186.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:111							
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			
84	85	96.57	Часть границы проходит по забору	–			
85	н82У	33.54	Закрепление отсутствует	–			
н82У	н81У	96.32	Закрепление отсутствует	–			
н81У	84	34.80	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:111							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 4			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			3291 кв.м ± 20 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √3291 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3368			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			77 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:111							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:112							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, 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
86	622691.44	2271188.96	622722.65	2271197.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
87	622662.04	2271273.76	622683.12	2271274.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н88У	–	–	622678.29	2271283.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
85	622628.34	2271259.96	622654.09	2271275.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
84	622656.54	2271176.16	622692.24	2271186.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
86	622691.44	2271188.96	622722.65	2271197.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:112							
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			
86	87	86.73	Часть границы проходит по забору	–			
87	н88У	10.59	Часть границы проходит по забору	–			
н88У	85	25.76	Закрепление отсутствует	–			
85	84	96.57	Закрепление отсутствует	–			
84	86	32.31	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:112							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 6			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			2801 кв.м ± 19 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Mt * √Р = 3.5 * 0.10 * √2801 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			2764			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			37 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:194			
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: 43:03:430301:112							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:113							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
89	622725.64	2271202.56	622749.99	2271207.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н90У	–	–	622728.72	2271261.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
91	622694.94	2271287.46	622718.33	2271287.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
87	622662.04	2271273.76	622683.12	2271274.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
86	622691.44	2271188.96	622722.65	2271197.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
89	622725.64	2271202.56	622749.99	2271207.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:113							
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			
89	н90У	58.35	Закрепление отсутствует	–			
н90У	91	28.49	Закрепление отсутствует	–			
91	87	37.71	Закрепление отсутствует	–			
87	86	86.73	Часть границы проходит по забору	–			
86	89	29.05	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:113							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 8			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2887 кв.м ± 19 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2887 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			2887			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:201			
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: 43:03:430301:113							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:114							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	–	–	622770.21	2271215.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н93У	–	–	622749.65	2271269.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н90У	–	–	622728.72	2271261.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
89	–	–	622749.99	2271207.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н92У	–	–	622770.21	2271215.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:114							
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, м	4	5			
н92У	н93У	57.71	Закрепление отсутствует	–			
н93У	н90У	22.32	Закрепление отсутствует	–			
н90У	89	58.35	Закрепление отсутствует	–			
89	н92У	21.81	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:114							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 10			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1280 кв.м ± 13 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1280 = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1280			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:114							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:115							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	–	–	622793.30	2271224.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н95У	–	–	622771.41	2271286.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н96У	–	–	622746.62	2271277.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н93У	–	–	622749.65	2271269.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н92У	–	–	622770.21	2271215.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
94	–	–	622793.30	2271224.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:115							
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			
94	н95У	65.89	Закрепление отсутствует	–			
н95У	н96У	26.59	Закрепление отсутствует	–			
н96У	н93У	8.50	Закрепление отсутствует	–			
н93У	н92У	57.71	Закрепление отсутствует	–			
н92У	94	24.91	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:115							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 10			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1700 кв.м ± 14 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1700 = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1700			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:115							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:116							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
97	622870.93	2271264.08	622836.45	2271242.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
98	622842.63	2271341.78	622799.34	2271320.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
99	622803.83	2271324.28	622764.60	2271306.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н95У	–	–	622771.41	2271286.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
94	622832.19	2271247.84	622793.30	2271224.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
97	622870.93	2271264.08	622836.45	2271242.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:116							
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			
97	98	86.86	Закрепление отсутствует	–			
98	99	37.65	Закрепление отсутствует	–			
99	н95У	20.49	Закрепление отсутствует	–			
н95У	94	65.89	Закрепление отсутствует	–			
94	97	46.55	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:116							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 12			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3642 кв.м ± 21 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3642 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3642			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:202			
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: 43:03:430301:116							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:118							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (МО), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
h100Y	–	–	622913.70	2271273.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
h101Y	–	–	622888.76	2271334.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
h102Y	–	–	622848.27	2271316.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
h103Y	–	–	622873.02	2271256.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
h100Y	–	–	622913.70	2271273.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:118							
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			
h100Y	h101Y	65.38	Закрепление отсутствует	–			
h101Y	h102Y	44.00	Закрепление отсутствует	–			
h102Y	h103Y	64.90	Закрепление отсутствует	–			
h103Y	h100Y	44.00	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:118							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 16			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			2866 кв.м ± 19 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √2866 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			2866			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:118							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:120							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	–	–	622974.71	2271298.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н105У	–	–	622944.62	2271376.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н106У	–	–	622942.84	2271381.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н107У	–	–	622909.61	2271364.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н108У	–	–	622942.38	2271285.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
109	–	–	622974.10	2271298.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н104У	–	–	622974.71	2271298.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:120							
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			
н104У	н105У	83.31	Закрепление отсутствует	–			
н105У	н106У	4.91	Закрепление отсутствует	–			
н106У	н107У	36.97	Закрепление отсутствует	–			
н107У	н108У	85.92	Закрепление отсутствует	–			
н108У	109	34.31	Закрепление отсутствует	–			
109	н104У	0.67	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:120							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 18			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3128 кв.м ± 20 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3128 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3128			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:120							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:121							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	–	–	623009.63	2271314.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н111У	–	–	622975.71	2271390.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н105У	–	–	622944.62	2271376.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н104У	–	–	622974.71	2271298.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н110У	–	–	623009.63	2271314.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:121							
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		
н110У	н111У	83.10	Закрепление отсутствует		–		
н111У	н105У	33.93	Закрепление отсутствует		–		
н105У	н104У	83.31	Закрепление отсутствует		–		
н104У	н110У	38.18	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:121							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 20	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					–	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					–	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²					2999 кв.м ± 19 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²					ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2999 = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					2999	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²					0 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²					–	
7.	Вид (виды) разрешенного использования					–	
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					43:03:430301:241	
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: 43:03:430301:121							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:122							
Система координат МСК-43, зона 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n112Y	–	–	623048.98	2271334.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
n113Y	–	–	623030.43	2271370.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n114Y	–	–	623012.32	2271406.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n111Y	–	–	622975.71	2271390.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n110Y	–	–	623009.63	2271314.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
115	–	–	623039.49	2271327.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
n112Y	–	–	623048.98	2271334.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:122							
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			
n112Y	n113Y	40.93	Закрепление отсутствует	–			
n113Y	n114Y	39.97	Закрепление отсутствует	–			
n114Y	n111Y	40.00	Закрепление отсутствует	–			
n111Y	n110Y	83.10	Закрепление отсутствует	–			
n110Y	115	32.64	Закрепление отсутствует	–			
115	n112Y	11.61	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:122							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 22			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3482 кв.м ± 21 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3482 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3482			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:122							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:123							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n116Y	–	–	623080.21	2271357.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
n117Y	–	–	623059.04	2271387.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n113Y	–	–	623030.43	2271370.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n112Y	–	–	623048.98	2271334.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
118	–	–	623069.90	2271348.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
n116Y	–	–	623080.21	2271357.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:123							
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			
n116Y	n117Y	36.80	Закрепление отсутствует	–			
n117Y	n113Y	33.22	Закрепление отсутствует	–			
n113Y	n112Y	40.93	Закрепление отсутствует	–			
n112Y	118	25.59	Закрепление отсутствует	–			
118	n116Y	13.39	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:123							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 24			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1408 кв.м ± 13 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1408 = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1408			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:123							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:124							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	–	–	623108.11	2271380.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н120У	–	–	623079.38	2271416.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н121У	–	–	623051.96	2271397.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н117У	–	–	623059.04	2271387.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н116У	–	–	623080.21	2271357.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
122	–	–	623098.69	2271372.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н119У	–	–	623108.11	2271380.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:124							
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			
н119У	н120У	46.03	Закрепление отсутствует	–			
н120У	н121У	33.54	Закрепление отсутствует	–			
н121У	н117У	12.31	Закрепление отсутствует	–			
н117У	н116У	36.80	Закрепление отсутствует	–			
н116У	122	23.99	Закрепление отсутствует	–			
122	н119У	12.50	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:124							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 26			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1667 кв.м ± 14 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1667 = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1667			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:124							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:125							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h123Y	–	–	623162.12	2271428.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
h124Y	–	–	623116.70	2271485.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h125Y	–	–	623104.65	2271476.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h126Y	–	–	623102.20	2271471.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h127Y	–	–	623121.68	2271439.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Стена строения
h128Y	–	–	623122.50	2271440.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h129Y	–	–	623140.08	2271417.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h130Y	–	–	623150.07	2271417.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Забор
h123Y	–	–	623162.12	2271428.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:125							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
h123Y	h124Y	72.91	Закрепление отсутствует	–			
h124Y	h125Y	14.75	По забору	–			
h125Y	h126Y	5.31	По забору	–			
h126Y	h127Y	37.59	Часть границы проходит по забору	–			
h127Y	h128Y	0.97	По стене строения	–			
h128Y	h129Y	28.79	По забору	–			
h129Y	h130Y	9.99	По забору	–			
h130Y	h123Y	16.00	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:125							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 30			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1649 кв.м ± 14 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1649 = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P_кад), м²			1408			
5.	Оценка расхождения P и P_кад (P - P_кад), м²			241 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_мин и P_макс), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:125							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:126							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n131Y	–	–	623184.58	2271447.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
132	–	–	623181.54	2271450.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Забор
133	–	–	623180.55	2271451.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Забор
134	–	–	623167.62	2271467.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Закрепление отсутствует
135	–	–	623162.69	2271463.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Забор
136	–	–	623160.38	2271466.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Забор
137	–	–	623156.52	2271468.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Забор
138	–	–	623117.39	2271519.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Забор
n139Y	–	–	623100.62	2271506.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n124Y	–	–	623116.70	2271485.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n123Y	–	–	623162.12	2271428.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
n131Y	–	–	623184.58	2271447.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:126							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
n131Y	132	4.43	Закрепление отсутствует	–			
132	133	1.44	По забору	–			
133	134	20.59	Часть границы проходит по забору	–			
134	135	6.36	Часть границы проходит по забору	–			
135	136	3.41	По забору	–			
136	137	4.23	По забору	–			
137	138	64.62	Часть границы проходит по забору	–			
138	n139Y	21.48	По забору	–			
n139Y	n124Y	26.50	По забору	–			
n124Y	n123Y	72.91	Закрепление отсутствует	–			
n123Y	n131Y	29.80	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:126							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 32			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2319 кв.м ± 17 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2319 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м²			1982			
5.	Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м²			337 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:204			
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: 43:03:430301:126							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:128							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	—	—	623217.11	2271476.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Забор
н141У	—	—	623198.56	2271498.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н142У	—	—	623198.04	2271501.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н143У	—	—	623191.12	2271511.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н144У	—	—	623159.11	2271558.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н145У	—	—	623142.15	2271544.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Забор
н146У	—	—	623181.49	2271487.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Забор
н147У	—	—	623198.17	2271464.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Закрепление отсутствует
н148У	—	—	623200.53	2271461.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н140У	—	—	623217.11	2271476.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:128							
Обозначение части границ		Горизонтальное продолжение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от г.	до г.						
1	2	3	4		5		
н140У	н141У	28.85	Часть границы проходит по забору		—		
н141У	н142У	3.83	По забору		—		
н142У	н143У	12.14	Часть границы проходит по забору		—		
н143У	н144У	56.59	По забору		—		
н144У	н145У	21.78	По забору		—		
н145У	н146У	69.63	Часть границы проходит по забору		—		
н146У	н147У	28.16	Часть границы проходит по забору		—		
н147У	н148У	3.98	Закрепление отсутствует		—		
н148У	н140У	22.01	Закрепление отсутствует		—		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:128							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 36		
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2180 кв.м ± 16 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²				ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2180 = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²				1933		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²				247 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				—		
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: 43:03:430301:128							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:129							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	–	–	623231.72	2271488.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н150У	–	–	623227.58	2271493.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н151У	–	–	623224.79	2271491.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н152У	–	–	623204.01	2271513.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н153У	–	–	623194.42	2271525.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н154У	–	–	623196.54	2271527.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н155У	–	–	623180.09	2271549.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н156У	–	–	623167.83	2271565.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н144У	–	–	623159.11	2271558.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н143У	–	–	623191.12	2271511.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н142У	–	–	623198.04	2271501.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н141У	–	–	623198.56	2271498.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н140У	–	–	623217.11	2271476.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н149У	–	–	623231.72	2271488.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:129							
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			
н149У	н150У	6.20	Закрепление отсутствует	–			
н150У	н151У	3.35	По забору	–			
н151У	н152У	30.14	Часть границы проходит по забору	–			
н152У	н153У	15.83	Закрепление отсутствует	–			
н153У	н154У	2.72	Закрепление отсутствует	–			
н154У	н155У	27.34	Закрепление отсутствует	–			
н155У	н156У	20.38	Закрепление отсутствует	–			
н156У	н144У	11.32	Закрепление отсутствует	–			
н144У	н143У	56.59	По забору	–			
н143У	н142У	12.14	Часть границы проходит по забору	–			
н142У	н141У	3.83	По забору	–			
н141У	н140У	28.85	Часть границы проходит по забору	–			
н140У	н149У	19.38	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:129							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 36			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1330 кв.м ± 13 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Mt * √Р = 3.5 * 0.10 * √1330 = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			1236			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			94 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:129							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:130							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n157Y	–	–	623242.07	2271497.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
n158Y	–	–	623198.39	2271562.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n155Y	–	–	623180.09	2271549.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n154Y	–	–	623196.54	2271527.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n153Y	–	–	623194.42	2271525.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n152Y	–	–	623204.01	2271513.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n151Y	–	–	623224.79	2271491.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n150Y	–	–	623227.58	2271493.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n149Y	–	–	623231.72	2271488.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
n157Y	–	–	623242.07	2271497.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:130							
Обозначение части границ		Горизонтальное протяжение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
n157Y	n158Y	78.35	Закрепление отсутствует	–			
n158Y	n155Y	22.65	Закрепление отсутствует	–			
n155Y	n154Y	27.34	Закрепление отсутствует	–			
n154Y	n153Y	2.72	Закрепление отсутствует	–			
n153Y	n152Y	15.83	Закрепление отсутствует	–			
n152Y	n151Y	30.14	Часть границы проходит по забору	–			
n151Y	n150Y	3.35	По забору	–			
n150Y	n149Y	6.20	Закрепление отсутствует	–			
n149Y	n157Y	13.74	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:130							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 38			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1663 кв.м ± 14 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1663 = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1663			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:130							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:131							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	–	–	623285.41	2271538.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н160У	–	–	623265.73	2271568.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н161У	–	–	623236.67	2271547.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н162У	–	–	623218.95	2271571.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н158У	–	–	623198.39	2271562.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н157У	–	–	623242.07	2271497.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
163	–	–	623257.75	2271511.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
н159У	–	–	623285.41	2271538.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:131							
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		
н159У	н160У	35.82	Закрепление отсутствует		–		
н160У	н161У	35.63	Закрепление отсутствует		–		
н161У	н162У	29.91	Закрепление отсутствует		–		
н162У	н158У	22.31	Закрепление отсутствует		–		
н158У	н157У	78.35	Закрепление отсутствует		–		
н157У	163	20.82	Закрепление отсутствует		–		
163	н159У	38.37	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:131							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 38		
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				–		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				–		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				3073 кв.м ± 19 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²				ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3073 = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²				3073		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²				0 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²				–		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				–		
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: 43:03:430301:131							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:132							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
164	—	—	623267.39	2271588.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n165Y	—	—	623239.61	2271627.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n166Y	—	—	623194.32	2271590.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n167Y	—	—	623200.93	2271581.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n162Y	—	—	623218.95	2271571.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n161Y	—	—	623236.67	2271547.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n160Y	—	—	623265.73	2271568.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
168	—	—	623268.79	2271570.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
169	—	—	623260.44	2271582.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
170	—	—	623265.53	2271587.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
164	—	—	623267.39	2271588.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:132							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
164	n165Y	48.05	Закрепление отсутствует	—			
n165Y	n166Y	58.71	Закрепление отсутствует	—			
n166Y	n167Y	11.30	Закрепление отсутствует	—			
n167Y	n162Y	20.56	Закрепление отсутствует	—			
n162Y	n161Y	29.91	Закрепление отсутствует	—			
n161Y	n160Y	35.63	Закрепление отсутствует	—			
n160Y	168	3.75	Закрепление отсутствует	—			
168	169	15.17	Закрепление отсутствует	—			
169	170	6.66	Закрепление отсутствует	—			
170	164	2.43	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:132							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 1			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3111 кв.м ± 20 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3111 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3111			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			—			
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			43:03:430301:211			
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: 43:03:430301:132							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:134							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н171У	–	–	623327.62	2271586.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н172У	–	–	623312.49	2271605.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
173	–	–	623300.77	2271595.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
174	–	–	623307.01	2271587.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н175У	–	–	623315.91	2271576.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н171У	–	–	623327.62	2271586.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:134							
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			
н171У	н172У	24.41	Закрепление отсутствует	–			
н172У	173	15.35	Закрепление отсутствует	–			
173	174	10.07	Закрепление отсутствует	–			
	н175У	14.35	Закрепление отсутствует	–			
н175У	н171У	15.35	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:134							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			земельный участок 42			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			375 кв.м ± 7 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √375 = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			375			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:192			
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: 43:03:430301:134							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:135							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н176У	–	–	623190.10	2271600.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н177У	–	–	623163.26	2271632.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н178У	–	–	623173.93	2271640.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н179У	–	–	623171.57	2271643.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н180У	–	–	623185.40	2271653.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н181У	–	–	623169.29	2271676.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н182У	–	–	623119.43	2271632.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н183У	–	–	623161.77	2271576.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н184У	–	–	623163.83	2271577.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н176У	–	–	623190.10	2271600.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:135							
Обозначение части границ		Горизонтальное продолжение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от г.	до г.						
1	2	3	4		5		
н176У	н177У	42.49	Закрепление отсутствует		–		
н177У	н178У	12.83	Закрепление отсутствует		–		
н178У	н179У	3.83	Закрепление отсутствует		–		
н179У	н180У	17.18	Закрепление отсутствует		–		
н180У	н181У	28.52	Закрепление отсутствует		–		
н181У	н182У	66.50	Закрепление отсутствует		–		
н182У	н183У	70.81	Закрепление отсутствует		–		
н183У	н184У	2.72	Закрепление отсутствует		–		
н184У	н176У	34.39	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:135							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 3		
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				–		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				–		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				3416 кв.м ± 20 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²				ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3416 = 20		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²				3416		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м²				0 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²				–		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				–		
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				43:03:430301:247		
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: 43:03:430301:135							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:136							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
н185У	—	—	623244.55	2271645.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н186У	—	—	623238.29	2271652.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н187У	—	—	623230.52	2271661.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н188У	—	—	623217.90	2271677.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н180У	—	—	623185.40	2271653.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н179У	—	—	623171.57	2271643.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н178У	—	—	623173.93	2271640.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н177У	—	—	623163.26	2271632.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н176У	—	—	623190.10	2271600.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н189У	—	—	623231.39	2271634.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н185У	—	—	623244.55	2271645.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:136							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
н185У	н186У	9.31	Закрепление отсутствует	—			
н186У	н187У	11.55	Закрепление отсутствует	—			
н187У	н188У	20.85	Закрепление отсутствует	—			
н188У	н180У	40.66	Закрепление отсутствует	—			
н180У	н179У	17.18	Закрепление отсутствует	—			
н179У	н178У	3.83	Закрепление отсутствует	—			
н178У	н177У	12.83	Закрепление отсутствует	—			
н177У	н176У	42.49	Закрепление отсутствует	—			
н176У	н189У	54.04	Закрепление отсутствует	—			
н189У	н185У	17.02	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:136							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 4			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			3019 кв.м ± 19 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √3019 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3300			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			281 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			—			
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			43:03:430301:247			
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: 43:03:430301:136							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:137							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н190У	–	–	623271.69	2271679.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н191У	–	–	623271.65	2271699.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н192У	–	–	623261.16	2271727.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н193У	–	–	623248.90	2271746.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н194У	–	–	623199.58	2271710.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н195У	–	–	623201.64	2271706.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н188У	–	–	623217.90	2271677.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н187У	–	–	623230.52	2271661.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н186У	–	–	623238.29	2271652.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н190У	–	–	623271.69	2271679.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:137							
Обозначение части границ		Горизонтальное продолжение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н190У	н191У	19.53	Закрепление отсутствует		–		
н191У	н192У	29.82	Закрепление отсутствует		–		
н192У	н193У	22.98	Закрепление отсутствует		–		
н193У	н194У	61.26	Закрепление отсутствует		–		
н194У	н195У	4.21	Закрепление отсутствует		–		
н195У	н188У	33.28	Закрепление отсутствует		–		
н188У	н187У	20.85	Закрепление отсутствует		–		
н187У	н186У	11.55	Закрепление отсутствует		–		
н186У	н190У	43.14	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:137							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 7		
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				–		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				–		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				3962 кв.м ± 22 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²				ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3962 = 22		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²				3747		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²				215 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²				–		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				–		
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				43:03:430301:216		
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: 43:03:430301:137							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:138							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н196У	–	–	623141.98	2271684.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н197У	–	–	623123.82	2271711.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н198У	–	–	623107.54	2271736.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н199У	–	–	623050.73	2271694.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н200У	–	–	623061.06	2271679.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н201У	–	–	623089.04	2271642.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н196У	–	–	623141.98	2271684.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:138							
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			
н196У	н197У	33.12	Закрепление отсутствует	–			
н197У	н198У	29.69	Закрепление отсутствует	–			
н198У	н199У	70.94	Закрепление отсутствует	–			
н199У	н200У	18.39	Закрепление отсутствует	–			
н200У	н201У	45.71	Закрепление отсутствует	–			
н201У	н196У	67.14	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:138							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 1			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			4400 кв.м ± 23 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √4400 = 23			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			4400			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:220			
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: 43:03:430301:138							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:139							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н193У	–	–	623248.90	2271746.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н202У	–	–	623226.49	2271784.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
203	–	–	623138.51	2271722.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н197У	–	–	623123.82	2271711.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н196У	–	–	623141.98	2271684.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н204У	–	–	623149.86	2271672.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н195У	–	–	623201.64	2271706.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н194У	–	–	623199.58	2271710.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н193У	–	–	623248.90	2271746.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:139							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
н193У	н202У	43.51	Закрепление отсутствует	–			
н202У	203	107.56	Закрепление отсутствует	–			
203	н197У	17.96	Закрепление отсутствует	–			
н197У	н196У	33.12	Закрепление отсутствует	–			
н196У	н204У	14.37	Закрепление отсутствует	–			
н204У	н195У	62.29	Закрепление отсутствует	–			
н195У	н194У	4.21	Закрепление отсутствует	–			
н194У	н193У	61.26	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:139							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 5			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			5752 кв.м ± 27 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √5752 = 27			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			5752			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:212			
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: 43:03:430301:139							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:140							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
205	623235.11	2271788.94	623234.42	2271788.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н206У	–	–	623225.81	2271811.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
207	623209.84	2271827.74	623211.51	2271827.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
208	623162.80	2271789.11	623119.14	2271751.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
203	623186.23	2271755.01	623138.51	2271722.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н202У	–	–	623226.49	2271784.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
205	623235.11	2271788.94	623234.42	2271788.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:140							
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			
205	н206У	24.54	Часть границы проходит по забору	–			
н206У	207	21.41	Часть границы проходит по забору	–			
207	208	119.83	Часть границы проходит по забору	–			
208	203	34.81	Закрепление отсутствует	–			
203	н202У	107.56	Закрепление отсутствует	–			
н202У	205	9.10	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:140							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 3			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			4747 кв.м ± 24 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √4747 = 24			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			4347			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			400 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:229			
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: 43:03:430301:140							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:141							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, 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
209	623328.23	2271662.40	623322.25	2271664.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
210	623310.79	2271691.63	623306.94	2271683.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
211	623292.33	2271681.76	623295.47	2271675.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н212У	–	–	623301.52	2271663.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
213	623308.48	2271650.99	623306.83	2271654.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
209	623328.23	2271662.40	623322.25	2271664.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:141							
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			
209	210	24.86	Закрепление отсутствует	–			
210	211	13.91	Закрепление отсутствует	–			
211	н212У	14.06	Закрепление отсутствует	–			
н212У	213	10.21	Закрепление отсутствует	–			
213	209	18.22	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:141							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 5			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			400 кв.м ± 7 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мг * √Р = 3.5 * 0.10 * √400 = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			400			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:141							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:142							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
214	623363.84	2271686.51	623361.01	2271685.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н215У	–	–	623346.79	2271710.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н216У	–	–	623319.13	2271747.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
217	623321.01	2271757.28	623314.87	2271754.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
218	623296.65	2271740.61	623299.09	2271746.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н219У	–	–	623312.77	2271721.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н220У	–	–	623328.87	2271691.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
221	623338.20	2271670.86	623340.02	2271673.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
214	623363.84	2271686.51	623361.01	2271685.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:142							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
214	н215У	28.25	Закрепление отсутствует	–			
н215У	н216У	46.36	Закрепление отсутствует	–			
н216У	217	8.35	Закрепление отсутствует	–			
217	218	17.85	По забору	–			
218	н219У	28.33	По забору	–			
н219У	н220У	34.13	По забору	–			
н220У	221	21.33	По забору	–			
221	214	24.50	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:142							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			земельный участок 7			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1844 кв.м ± 15 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1844 = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			1844			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:218			
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: 43:03:430301:142							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:143							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
222	623384.10	2271700.87	623385.45	2271701.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
223	623341.79	2271773.69	623340.55	2271770.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
217	623321.01	2271757.28	623314.87	2271754.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n216Y	–	–	623319.13	2271747.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n215Y	–	–	623346.79	2271710.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
214	623363.84	2271686.51	623361.01	2271685.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
222	623384.10	2271700.87	623385.45	2271701.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:143							
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			
222	223	82.73	Закрепление отсутствует	–			
223	217	30.33	Закрепление отсутствует	–			
217	n216Y	8.35	Закрепление отсутствует	–			
n216Y	n215Y	46.36	Закрепление отсутствует	–			
n215Y	214	28.25	Закрепление отсутствует	–			
214	222	28.91	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:143							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			земельный участок 8			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2397 кв.м ± 17 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2397 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2397			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:203 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:143							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:144							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (МО), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
224	623402.82	2271712.92	623404.93	2271713.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
225	623360.76	2271786.52	623360.59	2271782.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
223	623341.79	2271773.69	623340.55	2271770.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
222	623384.10	2271700.87	623385.45	2271701.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
224	623402.82	2271712.92	623404.93	2271713.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:144							
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			
224	225	81.68	Часть границы проходит по забору	—			
225	223	23.29	Закрепление отсутствует	—			
223	222	82.73	Закрепление отсутствует	—			
222	224	23.28	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:144							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			земельный участок 8			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1914 кв.м ± 15 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √1914 = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			1812			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			102 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			—			
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			43:03:430301:203 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:144							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:145							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
226	623479.86	2271753.94	623434.20	2271732.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n227У	—	—	623391.22	2271814.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
228	623421.20	2271837.77	623389.99	2271816.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
229	623401.07	2271823.72	623378.32	2271807.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n230У	—	—	623355.95	2271789.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
225	623410.39	2271807.37	623360.59	2271782.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
224	623458.47	2271736.15	623404.93	2271713.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
226	623479.86	2271753.94	623434.20	2271732.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:145							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
226	n227У	92.68	Закрепление отсутствует	—			
n227У	228	2.65	Закрепление отсутствует	—			
228	229	14.91	Закрепление отсутствует	—			
229	n230У	28.58	Закрепление отсутствует	—			
n230У	225	8.56	Закрепление отсутствует	—			
225	224	81.68	Часть границы проходит по забору	—			
224	226	34.57	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:145							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 9			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			3596 кв.м ± 21 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Mt * √Р = 3.5 * 0.10 * √3596 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3596			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			—			
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			43:03:430301:207			
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: 43:03:430301:145							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:146							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
н231У	–	–	623456.28	2271745.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н232У	–	–	623411.92	2271827.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н227У	–	–	623391.22	2271814.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
226	–	–	623434.20	2271732.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н231У	–	–	623456.28	2271745.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:146							
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			
н231У	н232У	92.97	Закрепление отсутствует	–			
н232У	н227У	24.21	Закрепление отсутствует	–			
н227У	226	92.68	Закрепление отсутствует	–			
226	н231У	25.60	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:146							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 10			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			2309 кв.м ± 17 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √2309 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			2309			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:146							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:147							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н233У	–	–	623518.73	2271786.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н234У	–	–	623471.98	2271856.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н235У	–	–	623438.79	2271834.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н236У	–	–	623482.55	2271762.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н233У	–	–	623518.73	2271786.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:147							
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			
н233У	н234У	84.37	Закрепление отсутствует	–			
н234У	н235У	40.02	Закрепление отсутствует	–			
н235У	н236У	83.85	Закрепление отсутствует	–			
н236У	н233У	43.23	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:147							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 12			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3500 кв.м ± 21 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3500 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м²			3500			
5.	Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:210			
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: 43:03:430301:147							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:148							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, 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
н237У	–	–	623580.18	2271824.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н238У	–	–	623568.91	2271843.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н239У	–	–	623561.74	2271852.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Забор
н240У	–	–	623523.87	2271829.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н241У	–	–	623540.53	2271799.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н237У	–	–	623580.18	2271824.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:148							
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			
н237У	н238У	22.06	Закрепление отсутствует	–			
н238У	н239У	11.54	Закрепление отсутствует	–			
н239У	н240У	44.59	Закрепление отсутствует	–			
н240У	н241У	33.71	Закрепление отсутствует	–			
н241У	н237У	46.79	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:148							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 2			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1552 кв.м ± 14 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мг * √Р = 3.5 * 0.10 * √1552 = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			1552			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:148							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:149							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н239У	–	–	623561.74	2271852.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н242У	–	–	623545.57	2271877.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н243У	–	–	623506.06	2271850.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н244У	–	–	623520.17	2271826.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н240У	–	–	623523.87	2271829.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н239У	–	–	623561.74	2271852.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:149							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н239У	н242У	29.81	Часть границы проходит по забору	–			
н242У	н243У	48.02	Часть границы проходит по забору	–			
н243У	н244У	27.49	Закрепление отсутствует	–			
н244У	н240У	4.36	Закрепление отсутствует	–			
н240У	н239У	44.59	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:149							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 4			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1388 кв.м ± 13 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1388 = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1388			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:213			
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: 43:03:430301:149							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:150							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н242У	–	–	623545.57	2271877.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н245У	–	–	623529.43	2271899.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н246У	–	–	623500.08	2271881.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н247У	–	–	623474.29	2271865.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н248У	–	–	623489.71	2271841.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н243У	–	–	623506.06	2271850.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н242У	–	–	623545.57	2271877.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:150							
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			
н242У	н245У	27.17	Часть границы проходит по забору	–			
н245У	н246У	34.32	Закрепление отсутствует	–			
н246У	н247У	30.71	Закрепление отсутствует	–			
н247У	н248У	28.29	Закрепление отсутствует	–			
н248У	н243У	18.67	Закрепление отсутствует	–			
н243У	н242У	48.02	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:150							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 6			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1884 кв.м ± 15 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1884 = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			1884			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:187 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:150							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:151							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н245У	–	–	623529.43	2271899.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н249У	–	–	623514.31	2271922.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н250У	–	–	623492.89	2271911.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н251У	–	–	623472.56	2271896.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н252У	–	–	623460.82	2271875.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н253У	–	–	623469.29	2271862.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н247У	–	–	623474.29	2271865.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н246У	–	–	623500.08	2271881.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н245У	–	–	623529.43	2271899.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:151							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
н245У	н249У	27.65	Часть границы проходит по забору	–			
н249У	н250У	24.05	Закрепление отсутствует	–			
н250У	н251У	25.62	Закрепление отсутствует	–			
н251У	н252У	23.95	Закрепление отсутствует	–			
н252У	н253У	15.89	Закрепление отсутствует	–			
н253У	н247У	5.95	Закрепление отсутствует	–			
н247У	н246У	30.71	Закрепление отсутствует	–			
н246У	н245У	34.32	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:151							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			земельный участок 6			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1859 кв.м ± 15 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1859 = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			1791			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			68 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:187 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:151							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:152							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	–	–	623493.64	2271944.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н255У	–	–	623469.99	2271986.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н256У	–	–	623450.87	2272012.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н257У	–	–	623423.30	2271987.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н258У	–	–	623440.04	2271966.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н259У	–	–	623465.88	2271924.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н254У	–	–	623493.64	2271944.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:152							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н254У	н255У	48.34	Закрепление отсутствует	–			
н255У	н256У	32.18	Закрепление отсутствует	–			
н256У	н257У	36.98	Закрепление отсутствует	–			
н257У	н258У	26.88	Часть границы проходит по забору	–			
н258У	н259У	49.42	Закрепление отсутствует	–			
н259У	н254У	34.07	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:152							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 21			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2778 кв.м ± 18 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2778 = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2778			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:257			
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: 43:03:430301:152							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:153							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н260У	–	–	623493.64	2271944.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н259У	–	–	623469.99	2271986.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н258У	–	–	623450.87	2272012.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н257У	–	–	623423.30	2271987.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н261У	–	–	623440.04	2271966.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н262У	–	–	623465.88	2271924.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н260У	–	–	623493.64	2271944.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:153							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н260У	н259У	48.34	Закрепление отсутствует	–			
н259У	н258У	32.18	Закрепление отсутствует	–			
н258У	н257У	36.98	Часть границы проходит по забору	–			
н257У	н261У	26.88	Закрепление отсутствует	–			
н261У	н262У	49.42	Закрепление отсутствует	–			
н262У	н260У	34.07	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:153							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 19			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2778 кв.м ± 18 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2778 = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3600			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			822 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:153							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:154							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н263У	–	–	623458.22	2271874.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н262У	–	–	623452.44	2271882.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н261У	–	–	623395.53	2271965.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н264У	–	–	623374.04	2271946.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н265У	–	–	623437.65	2271859.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н263У	–	–	623458.22	2271874.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:154							
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			
н263У	н262У	10.23	Закрепление отсутствует	–			
н262У	н261У	100.77	Закрепление отсутствует	–			
н261У	н264У	28.57	Закрепление отсутствует	–			
н264У	н265У	108.39	Закрепление отсутствует	–			
н265У	н263У	25.45	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:154							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 17			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2953 кв.м ± 19 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2953 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2953			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:259 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:154							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:155							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мп), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мп, 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
н265У	–	–	623437.65	2271859.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Закрепление отсутствует
н264У	–	–	623374.04	2271946.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Закрепление отсутствует
266	–	–	623343.41	2271925.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Закрепление отсутствует
267	–	–	623356.89	2271903.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Закрепление отсутствует
н268У	–	–	623409.20	2271838.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Закрепление отсутствует
н265У	–	–	623437.65	2271859.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:155							
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			
н265У	н264У	108.39	Закрепление отсутствует	–			
н264У	266	37.55	Закрепление отсутствует	–			
266	267	25.25	Закрепление отсутствует	–			
267	н268У	83.75	Закрепление отсутствует	–			
н268У	н265У	35.19	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:155							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 17			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			4068 кв.м ± 22 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²			ΔР = 3.5 * Мп * √Р = 3.5 * 0.10 * √4068 = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			4068			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:259 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:155							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:160							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h269Y	–	–	623182.76	2271831.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h270Y	–	–	623126.43	2271907.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Стена строения
h271Y	–	–	623093.50	2271881.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h272Y	–	–	623152.75	2271805.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h269Y	–	–	623182.76	2271831.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:160							
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			
h269Y	h270Y	94.99	Закрепление отсутствует	–			
h270Y	h271Y	42.44	Закрепление отсутствует	–			
h271Y	h272Y	95.75	Закрепление отсутствует	–			
h272Y	h269Y	39.39	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:160							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 6			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3898 кв.м ± 22 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3898 = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3898			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:188			
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: 43:03:430301:160							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:161							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н273У	–	–	623213.93	2271857.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н274У	–	–	623201.00	2271871.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н275У	–	–	623153.62	2271945.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н276У	–	–	623119.35	2271917.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н270У	–	–	623126.43	2271907.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н269У	–	–	623182.76	2271831.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н277У	–	–	623193.38	2271840.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н273У	–	–	623213.93	2271857.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:161							
Обозначение части границ		Горизонтальное продолжение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н273У	н274У	19.61	Закрепление отсутствует	–			
н274У	н275У	87.23	Закрепление отсутствует	–			
н275У	н276У	44.02	Закрепление отсутствует	–			
н276У	н270У	11.94	Закрепление отсутствует	–			
н270У	н269У	94.99	Закрепление отсутствует	–			
н269У	н277У	14.14	Закрепление отсутствует	–			
н277У	н273У	26.29	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:161							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 8			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			4366 кв.м ± 23 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √4366 = 23			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{квд}), м²			4366			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{квд} (Р - Р _{квд}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:214			
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: 43:03:430301:161							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:162							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н278У	–	–	623242.82	2271883.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н279У	–	–	623227.16	2271902.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н280У	–	–	623185.75	2271976.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н281У	–	–	623150.35	2271950.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н275У	–	–	623153.62	2271945.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н274У	–	–	623201.00	2271871.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н273У	–	–	623213.93	2271857.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н278У	–	–	623242.82	2271883.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:162							
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			
н278У	н279У	24.98	Закрепление отсутствует	–			
н279У	н280У	84.33	Закрепление отсутствует	–			
н280У	н281У	43.89	Закрепление отсутствует	–			
н281У	н275У	6.02	Закрепление отсутствует	–			
н275У	н274У	87.23	Закрепление отсутствует	–			
н274У	н273У	19.61	Закрепление отсутствует	–			
н273У	н278У	38.91	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:162							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 10			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			4518 кв.м ± 24 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √4518 = 24			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			4518			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:240			
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: 43:03:430301:162							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:163							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
282	623334.02	2271942.10	623311.91	2271933.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
283	623310.96	2271975.05	623304.97	2271942.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
284	623290.63	2271960.79	623286.25	2271926.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
285	623314.61	2271927.22	623292.90	2271918.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
282	623334.02	2271942.10	623311.91	2271933.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:163							
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			
282	283	10.93	Закрепление отсутствует	–			
283	284	24.08	Закрепление отсутствует	–			
284	285	10.39	Закрепление отсутствует	–			
285	282	24.01	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:163							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			256 кв.м ± 6 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √256 = 6			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			256			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:197			
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: 43:03:430301:163							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:164							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н286У	–	–	623278.02	2271908.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н287У	–	–	623214.52	2271996.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н280У	–	–	623185.75	2271976.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н279У	–	–	623227.16	2271902.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н278У	–	–	623242.82	2271883.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н288У	–	–	623244.18	2271881.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н286У	–	–	623278.02	2271908.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:164							
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			
н286У	н287У	108.28	Закрепление отсутствует	–			
н287У	н280У	35.38	Закрепление отсутствует	–			
н280У	н279У	84.33	Закрепление отсутствует	–			
н279У	н278У	24.98	Закрепление отсутствует	–			
н278У	н288У	2.16	Закрепление отсутствует	–			
н288У	н286У	43.60	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:164							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 12			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			4507 кв.м ± 23 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √4507 = 23			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			4507			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:205			
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: 43:03:430301:164							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:165							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
289	–	–	623398.65	2271998.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
290	–	–	623353.92	2272051.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h291У	–	–	623340.09	2272067.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h292У	–	–	623317.80	2272047.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h293У	–	–	623375.72	2271978.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
289	–	–	623398.65	2271998.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:165							
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			
289	290	69.38	Закрепление отсутствует	–			
290	h291У	21.45	Закрепление отсутствует	–			
h291У	h292У	30.01	Закрепление отсутствует	–			
h292У	h293У	89.84	Закрепление отсутствует	–			
h293У	289	30.00	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:165							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 16			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2710 кв.м ± 18 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2710 = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			2710			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:165							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:166							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
294	623430.02	2272025.95	623430.02	2272025.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Закрепление отсутствует
295	623418.19	2272040.00	623418.19	2272040.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Закрепление отсутствует
h296У	—	—	623384.90	2272078.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Закрепление отсутствует
297	623359.43	2272108.01	—	—	—	—	—
290	623332.51	2272079.35	623353.92	2272051.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
289	623396.01	2271997.71	623398.65	2271998.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
294	623430.02	2272025.95	623430.02	2272025.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:166							
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	18.37	Закрепление отсутствует	—			
295	h296У	50.92	Закрепление отсутствует	—			
h296У	290	41.31	Закрепление отсутствует	—			
290	289	69.38	Закрепление отсутствует	—			
289	294	41.90	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:166							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 16			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2890 кв.м ± 19 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2890 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			2890			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			—			
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: 43:03:430301:166							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:168							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
297	623469.32	2272106.66	623474.87	2272098.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
298	623402.08	2272187.27	623427.35	2272157.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
299	623369.21	2272151.92	—	—	—	—	—
300	623381.20	2272130.20	—	—	—	—	—
н301У	—	—	623387.36	2272123.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Закрепление отсутствует
302	623441.90	2272060.11	623441.90	2272060.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.02	Закрепление отсутствует
н303У	—	—	623461.19	2272077.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н304У	—	—	623469.88	2272086.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н305У	—	—	623468.84	2272087.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
306	623473.63	2272092.87	623474.44	2272095.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
297	623469.32	2272106.66	623474.87	2272098.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:168							
Обозначение части границ		Горизонтальное продолжение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
297	298	75.45	Часть границы проходит по забору		—		
298	н301У	52.76	Закрепление отсутствует		—		
н301У	302	83.31	Закрепление отсутствует		—		
302	н303У	25.92	Часть границы проходит по забору		—		
н303У	н304У	12.45	Закрепление отсутствует		—		
н304У	н305У	1.74	Закрепление отсутствует		—		
н305У	306	9.40	По забору		—		
306	297	3.63	По забору		—		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:168							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная		
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				земельный участок 20		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				4204 кв.м ± 23 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²				ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √4204 = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²				4204		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²				0 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				—		
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				43:03:430301:221		
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: 43:03:430301:168							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:169							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
307	623499.28	2272141.79	623505.54	2272150.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
308	623433.33	2272219.59	623457.21	2272193.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h309У	–	–	623423.34	2272162.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
298	623402.08	2272187.27	623427.35	2272157.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
297	623469.32	2272106.66	623474.87	2272098.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h310У	–	–	623495.13	2272120.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h311У	–	–	623503.91	2272135.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
312	623489.15	2272124.98	623500.84	2272138.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
307	623499.28	2272141.79	623505.54	2272150.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:169							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
307	308	65.11	Часть границы проходит по забору	–			
308	h309У	46.25	Закрепление отсутствует	–			
h309У	298	6.36	Закрепление отсутствует	–			
298	297	75.45	Закрепление отсутствует	–			
297	h310У	29.61	Часть границы проходит по забору	–			
h310У	h311У	17.54	Закрепление отсутствует	–			
h311У	312	4.25	Закрепление отсутствует	–			
312	307	12.61	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:169							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 22			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			4016 кв.м ± 22 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √4016 = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			4016			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:206			
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: 43:03:430301:169							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:170							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
313	623529.23	2272181.66	623560.59	2272221.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
314	623467.38	2272250.84	623511.56	2272261.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н315У	–	–	623453.06	2272202.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
308	623433.33	2272219.59	623457.21	2272193.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
307	623499.28	2272141.79	623505.54	2272150.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
313	623529.23	2272181.66	623560.59	2272221.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:170							
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			
313	314	63.60	Закрепление отсутствует	–			
314	н315У	82.79	Закрепление отсутствует	–			
н315У	308	9.91	Закрепление отсутствует	–			
308	307	65.11	Закрепление отсутствует	–			
307	313	89.60	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:170							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 24			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			6052 кв.м ± 27 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √6052 = 27			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			6052			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:199			
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: 43:03:430301:170							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:171							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h316У	–	–	623564.00	2272076.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h317У	–	–	623549.82	2272095.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h318У	–	–	623485.29	2272042.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h319У	–	–	623488.82	2272038.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h320У	–	–	623467.10	2272023.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Стена строения
h321У	–	–	623473.82	2272012.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h322У	–	–	623543.31	2272061.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h316У	–	–	623564.00	2272076.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:171							
Обозначение части границ		Горизонтальное продолжение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
h316У	h317У	23.71	Закрепление отсутствует		–		
h317У	h318У	83.18	Часть границы проходит по забору		–		
h318У	h319У	5.87	По забору		–		
h319У	h320У	26.37	Часть границы проходит по стене строения		–		
h320У	h321У	12.33	Часть границы проходит по стене строения		–		
h321У	h322У	84.97	Закрепление отсутствует		–		
h322У	h316У	25.31	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:171							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 9	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					–	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					–	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²					2056 кв.м ± 16 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м²					ΔР = 3.5 * Mt * √Р = 3.5 * 0.10 * √2056 = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²					2056	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²					0 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²					–	
7.	Вид (виды) разрешенного использования					–	
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					43:03:430301:253 (многоквартирный дом)	
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: 43:03:430301:171							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:172							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h323Y	–	–	623556.51	2272043.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h322Y	–	–	623543.31	2272061.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h321Y	–	–	623473.82	2272012.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h324Y	–	–	623486.85	2271994.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h323Y	–	–	623556.51	2272043.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:172							
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			
h323Y	h322Y	22.30	Закрепление отсутствует	–			
h322Y	h321Y	84.97	Закрепление отсутствует	–			
h321Y	h324Y	22.64	Закрепление отсутствует	–			
h324Y	h323Y	85.42	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:172							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 9			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1914 кв.м ± 15 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1914 = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1914			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:253 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:172							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:173							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н325У	–	–	623588.69	2272021.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н326У	–	–	623565.35	2272050.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н323У	–	–	623556.51	2272043.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н324У	–	–	623486.85	2271994.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н327У	–	–	623483.59	2271992.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н328У	–	–	623507.10	2271959.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н325У	–	–	623588.69	2272021.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:173							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н325У	н326У	37.16	Закрепление отсутствует	–			
н326У	н323У	10.84	Закрепление отсутствует	–			
н323У	н324У	85.42	Закрепление отсутствует	–			
н324У	н327У	4.00	Закрепление отсутствует	–			
н327У	н328У	40.62	Закрепление отсутствует	–			
н328У	н325У	102.62	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:173							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 7			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3942 кв.м ± 22 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3942 = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3942			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:217 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:173							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:174							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h329У	–	–	623607.95	2271992.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h325У	–	–	623588.69	2272021.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h328У	–	–	623507.10	2271959.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h330У	–	–	623523.97	2271936.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h329У	–	–	623607.95	2271992.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:174							
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			
h329У	h325У	34.62	Закрепление отсутствует	–			
h325У	h328У	102.62	Закрепление отсутствует	–			
h328У	h330У	28.21	Закрепление отсутствует	–			
h330У	h329У	100.98	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:174							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 7			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3195 кв.м ± 20 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3195 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3195			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:217 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:174							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:175							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н331У	–	–	623611.61	2271956.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н332У	–	–	623599.44	2271975.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н333У	–	–	623531.66	2271932.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н334У	–	–	623534.34	2271922.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н335У	–	–	623543.14	2271909.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н331У	–	–	623611.61	2271956.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:175							
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			
н331У	н332У	22.30	Закрепление отсутствует	–			
н332У	н333У	80.41	Часть границы проходит по забору	–			
н333У	н334У	9.97	По забору	–			
н334У	н335У	15.82	По забору	–			
н335У	н331У	83.23	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:175							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			земельный участок 5			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1972 кв.м ± 16 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1972 = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1972			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:189 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:175							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:176							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н336У	–	–	623631.42	2271941.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н337У	–	–	623617.66	2271960.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н331У	–	–	623611.61	2271956.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н335У	–	–	623543.14	2271909.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н338У	–	–	623559.81	2271886.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н339У	–	–	623613.90	2271928.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н336У	–	–	623631.42	2271941.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:176							
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			
н336У	н337У	23.88	Закрепление отсутствует	–			
н337У	н331У	7.35	Закрепление отсутствует	–			
н331У	н335У	83.23	Закрепление отсутствует	–			
н335У	н338У	27.99	Закрепление отсутствует	–			
н338У	н339У	67.96	Закрепление отсутствует	–			
н339У	н336У	22.01	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:176							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 5			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2340 кв.м ± 17 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2340 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2340			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:189 (многоквартирный дом)			
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: 43:03:430301:176							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:177							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н340У	–	–	623626.02	2271911.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н339У	–	–	623613.90	2271928.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н338У	–	–	623559.81	2271886.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н341У	–	–	623570.71	2271872.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н342У	–	–	623620.56	2271907.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н340У	–	–	623626.02	2271911.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:177							
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			
н340У	н339У	20.31	Закрепление отсутствует	–			
н339У	н338У	67.96	Закрепление отсутствует	–			
н338У	н341У	18.30	Закрепление отсутствует	–			
н341У	н342У	61.28	Закрепление отсутствует	–			
н342У	н340У	6.71	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:177							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 3			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1312 кв.м ± 13 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1312 = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1312			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:177							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:178							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н343У	–	–	623630.79	2271893.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н342У	–	–	623620.56	2271907.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н341У	–	–	623570.71	2271872.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н344У	–	–	623581.28	2271858.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н343У	–	–	623630.79	2271893.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:178							
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			
н343У	н342У	17.51	Закрепление отсутствует	–			
н342У	н341У	61.28	Закрепление отсутствует	–			
н341У	н344У	17.75	Закрепление отсутствует	–			
н344У	н343У	61.03	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:178							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 3			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1078 кв.м ± 11 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1078 = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1078			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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: 43:03:430301:178							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:179							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н345У	–	–	623694.79	2271909.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н346У	–	–	623679.26	2271928.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н343У	–	–	623630.79	2271893.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н344У	–	–	623581.28	2271858.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Стена строения
н347У	–	–	623585.54	2271851.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Стена строения
н348У	–	–	623587.24	2271853.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н349У	–	–	623593.11	2271845.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н350У	–	–	623613.75	2271858.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н351У	–	–	623691.33	2271907.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н345У	–	–	623694.79	2271909.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:179							
Обозначение части границ		Горизонтальное протяжение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
н345У	н346У	24.54	Закрепление отсутствует	–			
н346У	н343У	59.75	Закрепление отсутствует	–			
н343У	н344У	61.03	Часть границы проходит по забору	–			
н344У	н347У	7.42	По стене строения	–			
н347У	н348У	2.02	По стене строения	–			
н348У	н349У	9.95	По забору	–			
н349У	н350У	24.71	Закрепление отсутствует	–			
н350У	н351У	91.70	Закрепление отсутствует	–			
н351У	н345У	4.09	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:179							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 1			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2499 кв.м ± 17 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2499 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2499			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:190			
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: 43:03:430301:179							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:180							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н352У	–	–	623703.08	2271888.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н351У	–	–	623691.33	2271907.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н350У	–	–	623613.75	2271858.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н349У	–	–	623593.11	2271845.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н353У	–	–	623610.42	2271821.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н352У	–	–	623703.08	2271888.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:180							
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		
н352У	н351У	22.20	Закрепление отсутствует		–		
н351У	н350У	91.70	Закрепление отсутствует		–		
н350У	н349У	24.71	Закрепление отсутствует		–		
н349У	н353У	29.07	Часть границы проходит по забору		–		
н353У	н352У	114.35	Часть границы проходит по забору		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:180							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 1	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					–	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					–	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²					2976 кв.м ± 19 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²					ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2976 = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					2976	
5.	Оценка расхождения Р и P _{кад} (P - P _{кад}), м²					0 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²					–	
7.	Вид (виды) разрешенного использования					–	
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					43:03:430301:190	
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: 43:03:430301:180							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:182							
Система координат МСК-43, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н354У	–	–	623138.77	2271799.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н355У	–	–	623127.57	2271813.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н356У	–	–	623112.08	2271802.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н357У	–	–	623123.45	2271787.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н354У	–	–	623138.77	2271799.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:182							
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			
н354У	н355У	18.10	Закрепление отсутствует	–			
н355У	н356У	19.18	Закрепление отсутствует	–			
н356У	н357У	18.41	Закрепление отсутствует	–			
н357У	н354У	19.20	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430301:182							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 4			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			350 кв.м ± 7 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²			ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √350 = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			240			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			110 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			–			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			–			
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			43:03:430301:215			
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: 43:03:430301:182							
1.	–						

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:187								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н400О	—	—	—	623529.90	2271891.82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н401О	—	—	—	623522.10	2271903.44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н402О	—	—	—	623515.21	2271898.82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н403О	—	—	—	623517.19	2271895.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н404О	—	—	—	623516.36	2271895.30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н405О	—	—	—	623520.04	2271889.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н406О	—	—	—	623520.87	2271890.39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н407О	—	—	—	623523.01	2271887.19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н400О	—	—	—	623529.90	2271891.82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:187								
№ 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					43:03:430301:150,43:03:430301:151		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 6		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:187								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:188								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н408О	—	—	—	623170.51	2271824.93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н409О	—	—	—	623164.07	2271832.99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н410О	—	—	—	623157.99	2271828.14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н411О	—	—	—	623164.43	2271820.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н408О	—	—	—	623170.51	2271824.93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:188								
№ 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					43:03:430301:160		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 6		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:188								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:189								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н412О	—	—	—	623558.28	2271910.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н413О	—	—	—	623556.07	2271914.23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н414О	—	—	—	623557.17	2271914.97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н415О	—	—	—	623553.57	2271920.32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н416О	—	—	—	623552.48	2271919.59	—	Аналитический метод	$M_t=0.10$
н417О	—	—	—	623550.26	2271922.88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н418О	—	—	—	623543.46	2271918.31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н419О	—	—	—	623551.48	2271906.37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н412О	—	—	—	623558.28	2271910.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:189								
№ 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						43:03:430301:175,43:03:430301:176	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 5	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:189								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:190								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н420O	—	—	—	623607.93	2271846.95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н421O	—	—	—	623605.68	2271850.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н422O	—	—	—	623606.99	2271851.07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н423O	—	—	—	623603.30	2271856.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н424O	—	—	—	623601.99	2271855.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н425O	—	—	—	623599.74	2271858.63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н426O	—	—	—	623593.03	2271853.92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н427O	—	—	—	623601.21	2271842.24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н420O	—	—	—	623607.93	2271846.95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:190								
№ 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						43:03:430301:179,43:03:430301:180	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 1	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:190								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:191								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н428О	—	—	—	622844.75	2271252.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н429О	—	—	—	622840.74	2271261.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н430О	—	—	—	622834.03	2271258.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н431О	—	—	—	622838.04	2271249.17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н428О	—	—	—	622844.75	2271252.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:191								
№ 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					43:03:430301:25		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 14		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:191								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:192								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н432О	—	—	—	623325.90	2271587.49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н433О	—	—	—	623317.96	2271597.34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н434О	—	—	—	623313.05	2271593.39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н435О	—	—	—	623315.75	2271590.04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н436О	—	—	—	623310.81	2271586.06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н437О	—	—	—	623316.05	2271579.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н432О	—	—	—	623325.90	2271587.49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:192								
№ 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					43:03:430301:134		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 42		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:192								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:193								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:03:430301:193(1)	—	—	—	—	—	—	—	—
n438O	—	—	—	622927.31	2271537.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
n439O	—	—	—	622925.09	2271540.91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
n440O	—	—	—	622920.96	2271538.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
n441O	—	—	—	622923.18	2271534.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
n438O	—	—	—	622927.31	2271537.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
43:03:430301:193(2)	—	—	—	—	—	—	—	—
n442O	—	—	—	622927.31	2271537.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
n443O	—	—	—	622925.09	2271540.91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
n444O	—	—	—	622920.96	2271538.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
n445O	—	—	—	622923.18	2271534.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
n442O	—	—	—	622927.31	2271537.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:193								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:193								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:194								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н446О	—	—	—	622707.27	2271196.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н447О	—	—	—	622703.20	2271205.14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н448О	—	—	—	622696.25	2271201.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н449О	—	—	—	622700.31	2271193.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н446О	—	—	—	622707.27	2271196.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:194								
№ 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						43:03:430301:112	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 6	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:194								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:195								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450О	—	—	—	623293.08	2271865.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н451О	—	—	—	623285.23	2271875.65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н452О	—	—	—	623249.12	2271848.06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н453О	—	—	—	623256.97	2271837.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н450О	—	—	—	623293.08	2271865.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:195								
№ 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					43:03:430301:158		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 11		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:195								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:196								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н454О	—	—	—	623369.16	2271816.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н455О	—	—	—	623361.55	2271825.39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н456О	—	—	—	623363.73	2271827.24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н457О	—	—	—	623353.44	2271839.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н458О	—	—	—	623351.23	2271837.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н459О	—	—	—	623349.80	2271839.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н460О	—	—	—	623341.99	2271832.58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н461О	—	—	—	623352.86	2271819.75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н462О	—	—	—	623350.68	2271817.90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н463О	—	—	—	623352.55	2271815.70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н464О	—	—	—	623340.09	2271805.14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н465О	—	—	—	623346.67	2271797.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н466О	—	—	—	623348.28	2271798.74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н467О	—	—	—	623350.16	2271796.52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н468О	—	—	—	623361.89	2271806.47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н469О	—	—	—	623360.02	2271808.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н454О	—	—	—	623369.16	2271816.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:196								
№ 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						43:03:430301:159	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 9	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:196								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:198								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н470О	—	—	—	623088.38	2271759.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н471О	—	—	—	623082.26	2271767.40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н472О	—	—	—	623076.22	2271762.54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н473О	—	—	—	623082.34	2271754.93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н470О	—	—	—	623088.38	2271759.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:198								
№ 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						43:03:430301:69	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430501	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 2	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:198								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:199								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н474О	—	—	—	623513.23	2272165.12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н475О	—	—	—	623505.99	2272171.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н476О	—	—	—	623500.91	2272166.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н477О	—	—	—	623508.16	2272159.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н474О	—	—	—	623513.23	2272165.12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:199								
№ 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					43:03:430301:170		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 24		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:199								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:200								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н478О	—	—	—	623348.90	2271912.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н479О	—	—	—	623343.19	2271920.07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н480О	—	—	—	623333.16	2271912.64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н481О	—	—	—	623338.87	2271904.95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н478О	—	—	—	623348.90	2271912.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:200								
№ 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						43:03:430301:156	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 15	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:200								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:201								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н482О	—	—	—	622742.77	2271207.29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н483О	—	—	—	622739.06	2271216.85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н484О	—	—	—	622731.88	2271214.06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н485О	—	—	—	622735.59	2271204.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н482О	—	—	—	622742.77	2271207.29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:201								
№ 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					43:03:430301:113		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 8		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:201								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:202								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н486О	—	—	—	623192.08	2271464.06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н487О	—	—	—	623187.56	2271469.72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н488О	—	—	—	623182.72	2271465.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н489О	—	—	—	623187.24	2271460.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н486О	—	—	—	623192.08	2271464.06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:202								
№ 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						43:03:430301:127	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 34	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:202								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:203								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н490О	—	—	—	623388.92	2271707.19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н491О	—	—	—	623384.55	2271714.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н492О	—	—	—	623374.13	2271707.64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н493О	—	—	—	623378.50	2271700.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н490О	—	—	—	623388.92	2271707.19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:203								
№ 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					43:03:430301:143,43:03:430301:144		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 8		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:203								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:204								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н494О	—	—	—	623168.11	2271443.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н495О	—	—	—	623162.06	2271451.40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н496О	—	—	—	623156.36	2271446.89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н497О	—	—	—	623162.41	2271439.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н494О	—	—	—	623168.11	2271443.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:204								
№ 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					43:03:430301:126		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 32		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:204								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:205								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н498О	—	—	—	623263.35	2271900.68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н499О	—	—	—	623257.31	2271908.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н500О	—	—	—	623251.95	2271903.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н501О	—	—	—	623257.99	2271896.34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н498О	—	—	—	623263.35	2271900.68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:205								
№ 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						43:03:430301:164	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 12	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:205								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:206								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н502О	—	—	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н503О	—	—	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н504О	—	—	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н505О	—	—	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н502О	—	—	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:206								
№ 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						43:03:430301:169	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 22	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:206								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:207								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н506О	—	—	—	623416.90	2271723.84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н507О	—	—	—	623412.08	2271732.26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н508О	—	—	—	623405.75	2271728.64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н509О	—	—	—	623410.56	2271720.22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н506О	—	—	—	623416.90	2271723.84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:207								
№ 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						43:03:430301:145	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 9	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:207								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:208								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:03:430301:208(1)	—	—	—	—	—	—	—	—
n510O	—	—	—	622809.07	2271235.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n511O	—	—	—	622805.21	2271244.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n512O	—	—	—	622798.67	2271241.39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n513O	—	—	—	622802.53	2271232.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n510O	—	—	—	622809.07	2271235.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:430301:208(2)	—	—	—	—	—	—	—	—
n514O	—	—	—	622809.07	2271235.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n515O	—	—	—	622805.21	2271244.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n516O	—	—	—	622798.67	2271241.39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n517O	—	—	—	622802.53	2271232.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n514O	—	—	—	622809.07	2271235.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:208								
№ 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						43:03:430301:116	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 12	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:208								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:209								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н518О	—	—	—	623003.84	2271277.54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н519О	—	—	—	623000.30	2271286.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н520О	—	—	—	622993.62	2271283.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н521О	—	—	—	622997.16	2271274.85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н518О	—	—	—	623003.84	2271277.54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:209								
№ 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					43:03:430301:97		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 9		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:209								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:210								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н522О	—	—	—	623506.76	2271782.19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н523О	—	—	—	623501.27	2271790.74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н524О	—	—	—	623495.27	2271786.89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н525О	—	—	—	623500.76	2271778.34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н522О	—	—	—	623506.76	2271782.19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:210								
№ 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					43:03:430301:147		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 12		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:210								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:211								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н526О	—	—	—	623219.65	2271590.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н527О	—	—	—	623214.10	2271600.10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н528О	—	—	—	623207.53	2271596.43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н529О	—	—	—	623213.08	2271586.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н526О	—	—	—	623219.65	2271590.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:211								
№ 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					43:03:430301:132		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 1		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:211								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:212								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:03:430301:212(1)	—	—	—	—	—	—	—	—
n530O	—	—	—	623233.49	2271754.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n531O	—	—	—	623229.16	2271760.68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n532O	—	—	—	623222.04	2271755.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n533O	—	—	—	623226.38	2271749.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n530O	—	—	—	623233.49	2271754.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:430301:212(2)	—	—	—	—	—	—	—	—
n534O	—	—	—	623233.19	2271754.18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n535O	—	—	—	623228.87	2271760.47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n536O	—	—	—	623222.05	2271755.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n537O	—	—	—	623226.37	2271749.49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n534O	—	—	—	623233.19	2271754.18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:212								
№ 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						43:03:430301:139	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 5	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:212								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:213								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н538О	—	—	—	623553.51	2271858.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н539О	—	—	—	623548.71	2271865.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н540О	—	—	—	623541.35	2271860.07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н541О	—	—	—	623546.15	2271853.12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н538О	—	—	—	623553.51	2271858.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:213								
№ 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					43:03:430301:149		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 4		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:213								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:214								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н542О	—	—	—	623202.69	2271852.03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н543О	—	—	—	623195.62	2271860.62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н544О	—	—	—	623188.99	2271855.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н545О	—	—	—	623196.05	2271846.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н542О	—	—	—	623202.69	2271852.03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:214								
№ 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					43:03:430301:161		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 8		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:214								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:215								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н546О	—	—	—	623129.49	2271792.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н547О	—	—	—	623123.53	2271800.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н548О	—	—	—	623117.52	2271795.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н549О	—	—	—	623123.48	2271788.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н546О	—	—	—	623129.49	2271792.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:215								
№ 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					43:03:430301:182		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430501		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 4		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:215								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:216								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н550O	—	—	—	623268.07	2271703.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н551O	—	—	—	623263.35	2271710.37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н552O	—	—	—	623256.44	2271705.69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н553O	—	—	—	623261.16	2271698.73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н550O	—	—	—	623268.07	2271703.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:216								
№ 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					43:03:430301:137		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 7		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:216								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:217								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н554О	—	—	—	623524.16	2271962.07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н555О	—	—	—	623522.03	2271965.00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н556О	—	—	—	623522.57	2271965.39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н557О	—	—	—	623518.32	2271971.24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н558О	—	—	—	623517.78	2271970.85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н559О	—	—	—	623515.40	2271974.13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н560О	—	—	—	623507.58	2271968.45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н561О	—	—	—	623516.34	2271956.40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н554О	—	—	—	623524.16	2271962.07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:217								
№ 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						43:03:430301:173,43:03:430301:174	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Молодежная, д 7	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:217								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:218								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н562О	—	—	—	623348.76	2271682.05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н563О	—	—	—	623343.71	2271690.29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н564О	—	—	—	623337.16	2271686.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н565О	—	—	—	623342.21	2271678.04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н562О	—	—	—	623348.76	2271682.05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:218								
№ 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					43:03:430301:142		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 7		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:218								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:219								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н566О	—	—	—	623195.52	2271413.61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н567О	—	—	—	623188.86	2271420.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н568О	—	—	—	623183.45	2271415.89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н569О	—	—	—	623190.11	2271408.64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н566О	—	—	—	623195.52	2271413.61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:219								
№ 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					43:03:430301:104		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 21		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:219								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:220								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н570O	—	—	—	623093.81	2271709.69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н571O	—	—	—	623088.10	2271717.53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н572O	—	—	—	623081.83	2271712.96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н573O	—	—	—	623087.54	2271705.12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н570O	—	—	—	623093.81	2271709.69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:220								
№ 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						43:03:430301:138	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 1	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:220								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:221								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н574O	—	—	—	623459.30	2272079.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н575O	—	—	—	623453.26	2272087.62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н576O	—	—	—	623447.00	2272082.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н577O	—	—	—	623453.03	2272074.91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н574O	—	—	—	623459.30	2272079.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:221								
№ 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						43:03:430301:168	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 20	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:221								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:222								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н578O	—	—	—	623262.72	2271473.46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н579O	—	—	—	623257.69	2271479.36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н580O	—	—	—	623251.68	2271474.23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н581O	—	—	—	623256.71	2271468.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н578O	—	—	—	623262.72	2271473.46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:222								
№ 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					43:03:430301:106		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 23		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:222								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:225								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н582О	—	—	—	622860.01	2271258.72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н583О	—	—	—	622858.59	2271262.81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н584О	—	—	—	622854.69	2271261.45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н585О	—	—	—	622856.10	2271257.36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н582О	—	—	—	622860.01	2271258.72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:225								
№ 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					43:03:430301:91		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 14а		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:225								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:230								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н586О	—	—	—	622767.79	2271187.74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н587О	—	—	—	622766.10	2271193.01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н588О	—	—	—	622760.47	2271191.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н589О	—	—	—	622762.15	2271185.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н586О	—	—	—	622767.79	2271187.74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:230								
№ 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					43:03:430301:94		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 3		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:230								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:231								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н590O	—	—	—	622827.23	2271202.47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н591O	—	—	—	622823.45	2271212.36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н592O	—	—	—	622815.61	2271209.37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н593O	—	—	—	622819.39	2271199.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н590O	—	—	—	622827.23	2271202.47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:231								
№ 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						43:03:430301:95	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430301	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 5	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:231								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:234								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н594О	—	—	—	623280.53	2271638.88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н595О	—	—	—	623276.88	2271645.00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н596О	—	—	—	623264.30	2271637.49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н597О	—	—	—	623267.95	2271631.37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н594О	—	—	—	623280.53	2271638.88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:234								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Луговая, д 5		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:234								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:237								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h598O	—	—	—	622702.06	2271151.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
h599O	—	—	—	622698.91	2271161.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
h600O	—	—	—	622690.01	2271159.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
h601O	—	—	—	622693.16	2271148.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
h598O	—	—	—	622702.06	2271151.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:237								
№ 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					43:03:430301:93		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Дорожная, д 1		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:237								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:240								
Система координат МСК-43, зона 2				Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н602О	—	—	—	623227.46	2271871.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н603О	—	—	—	623220.71	2271880.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н604О	—	—	—	623214.37	2271875.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н605О	—	—	—	623221.13	2271866.72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н602О	—	—	—	623227.46	2271871.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:240								
№ 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					43:03:430301:162		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430301		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Ракалово, ул Школьная, д 10		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430301:240								
1.	—							

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- граница кадастрового квартала
- граница населенного пункта
- существующая часть границы земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- существующая часть границы земельного участка, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
- уточненная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- характерная точка границы земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- характерная точка границы земельного участка, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, сведения о котором в ЕГРН являются уточненными.
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой наземной строительной конструкции
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой наземной строительной конструкции
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой подземной строительной конструкции

Схема геодезических построений

Горбуны

Рубцово

Хлыбово

2907 м.

Условные обозначения:

- направление от пунктов ГТС при спутниковых наблюдениях в режиме статистики.
- направление от пунктов ГТС до точек съемки при многократных спутниковых наблюдениях в режиме RTK
- исходный пункт ГТС
- точка съемочного обоснования - постоянно действующая станция
- существующая часть границы земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- уточненная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- характерная точка границы земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- характерная точка контура объекта капитального строительства, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, сведения о котором в ЕИРН являются уточненными.
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой наземной строительной конструкции
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой наземной строительной конструкции
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой подземной строительной конструкции

Приложение N 8
к порядку создания и ведения
государственного фонда данных,
полученных в результате проведения
землеустройства, а также порядку
их использования, утвержденным
приказом Росреестра
от 14 февраля 2023 г. N П/0036

Уведомление
об отсутствии в государственном фонде данных, полученных в результате проведения
землеустройства, запрашиваемой землеустроительной документации

На основании заявления от "07" мая 2024 г. регистрационный
N 4176585278, представленного Мишариным М. А.,

уведомляем, что в государственном фонде данных, полученных в результате проведения
землеустройства, отсутствует запрашиваемая землеустроительная документация: материалы
инвентаризации земель на кадастровый квартал 43:03:430301 д. Ракалово Белохолуницкого
района.

В соответствии с п. 25 Приложения № 2 к приказу Федеральной службы государственной
регистрации, кадастра и картографии от 14 февраля 2023 г. № П/0036, филиал ППК
«Роскадастр» по Кировской области отказывает в предоставлении запрашиваемых Вами
документов, на основании их отсутствия.

Ведущий инженер филиала
ППК «Роскадастр» по
Кировской области

(должность)



(подпись)

Е.Н. Хлыбова

(инициалы, фамилия)

07.06.2024

Инженер I категории
Лискина Олеся Валерьевна



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 24се69006еb01еb24сf162b5е61а767е
Владелец: Лискина Олеся Валерьевна, ППК "Роскадастр"
Действителен с 30.8.2023 по 30.11.2024