

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ					
Пояснительная записка					
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 613210, Кировская область, Белохолуницкий р-н, Корзунята д 43:03:430201 (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-001/2024-142950036	Кадастровый план территории	=
2	Иной документ, содержащий описание объекта	17.11.2008	5483	Планшеты ВИСХАГИ МСХ СССР	=
3	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	=
4	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 78 ЗУ и 22 ОКСа. 2. ООО «ГеоКадастр43» выполняет комплексные кадастровые работы кадастрового квартала 43:03:430401 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 43:03:430401 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 43:03:430401 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 Исполнителю органами местного самоуправления. В качестве картографического материала, подтверждающего местоположения границ на местности на протяжении 15 и более лет был использован планшет ФГУП "Госземкадастръемка" - ВИСХАГИ от 2008 г. № 5384.

7. Координаты границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:03:430401:85, 43:03:430401:86, 43:03:430401:87, 43:03:430401:88, 43:03:430401:89, 43:03:430401:92, 43:03:430401:93, 43:03:430401:95, 43:03:430401:97, 43:03:430401:99, 43:03:430401:100, 43:03:430401:101, 43:03:430401:102, 43:03:430401:103, 43:03:430401:104, 43:03:430401:105, 43:03:430401:106, 43:03:430401:107, 43:03:430401:108, 43:03:430401:109, 43:03:430401:110, 43:03:430401:111, 43:03:430401:112, 43:03:430401:113, 43:03:430401:114, 43:03:430401:115, 43:03:430401:116, 43:03:430401:117, 43:03:430401:118, 43:03:430401:119, 43:03:430401:120, 43:03:430401:121, 43:03:430401:122, 43:03:430401:123, 43:03:430401:124, 43:03:430401:125, 43:03:430401:126, 43:03:430401:127, 43:03:430401:128, 43:03:430401:129, 43:03:430401:130, 43:03:430401:131, 43:03:430401:132, 43:03:430401:133, 43:03:430401:134, 43:03:430401:135, 43:03:430401:136, 43:03:430401:137, 43:03:430401:138, 43:03:430401:139, 43:03:430401:140, 43:03:430401:141, 43:03:430401:142, 43:03:430401:143, 43:03:430401:144, 43:03:430401:145, 43:03:430401:146, 43:03:430401:147, 43:03:430401:148, 43:03:430401:149, 43:03:430401:150, 43:03:430401:151, 43:03:430401:152, 43:03:430401:153, 43:03:430401:154, 43:03:430401:155, 43:03:430401:156, 43:03:430401:157, 43:03:430401:158, 43:03:430401:159, 43:03:430401:160, 43:03:430401:161, 43:03:430401:162, 43:03:430401:163 уточняются с учетом сведений исходных документов и фактического местоположения границ, подтвержденных планшетоом 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 43:03:430401:96 уточняются с учетом сведений исходных документов и фактического местоположения границ, подтвержденных планшетоом 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 43:03:430401:98, 43:03:430401:164, 43:03:430401:166 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 43:03:430401:89 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 43:03:430401:88, 43:03:430401:93, 43:03:430401:107, 43:03:430401:109, 43:03:430401:111, 43:03:430401:112, 43:03:430401:114, 43:03:430401:119, 43:03:430401:120, 43:03:430401:148, 43:03:430401:153 уменьшилась на величину более 10 процентов. В состав приложений включено согласие собственников на уменьшение площади этих земельных участков.
12. 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 пристроями, 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.
13. Объект капитального строительства с кадастровым номером 43:03:430401:168 фактически и согласно сведениям технического паспорта имеет количество этажей 2, в том числе подземных 0, в то время как в ЕГРН ошибочно внесено количество этажей 1, в том числе подземных 0.
14. 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.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 25.06.2024		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Астрономо-геодезическая сеть,	Мал. Бичевное, пирамида	МСК-43	621158.88	2277798.46	утрачен	сохранился	сохранился
2	Государственная геодезическая сеть сгущения,	Рубцово, пирамида	МСК-43	625959.98	2273862.82	утрачен	сохранился	сохранился
3	Астрономо-геодезическая сеть,	Костинцы, пирамида	МСК-43	632510.86	2277583.60	утрачен	сохранился	сохранился

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая SOKKIA GRX1	664-00537	С-ГСХ/15-03-2024/324475887 от 15.03.2024, действительно до 14.03.2025

2	Аппаратура геодезическая спутниковая ТОРCON 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 43:03:430401:85							
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
n1У	–	–	629020.32	2276155.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n2У	–	–	629003.52	2276199.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n3У	–	–	628964.27	2276184.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n4У	–	–	628977.02	2276149.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n5У	–	–	629001.20	2276147.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n1У	–	–	629020.32	2276155.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:85							
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			
n1У	n2У	47.23	Закрепление отсутствует	–			
n2У	n3У	41.99	Закрепление отсутствует	–			
n3У	n4У	37.83	По забору	–			
n4У	n5У	24.25	По забору	–			
n5У	n1У	20.80	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:85							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, 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			1920 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 * √1920 = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			1920			
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			43:03:430401:193			
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: 43:03:430401:85							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:86							
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
н6У	–	–	629022.26	2276206.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н7У	–	–	629006.20	2276254.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н8У	–	–	628946.19	2276232.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н3У	–	–	628964.27	2276184.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н2У	–	–	629003.52	2276199.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н6У	–	–	629022.26	2276206.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:86							
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			
н6У	н7У	50.62	Закрепление отсутствует	–			
н7У	н8У	63.97	Закрепление отсутствует	–			
н8У	н3У	51.09	Часть границы проходит по забору	–			
н3У	н2У	41.99	Закрепление отсутствует	–			
н2У	н6У	20.01	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:86							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, 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			3200 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 * √3200 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3200			
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: 43:03:430401:86							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:87							
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
н7У	–	–	629006.20	2276254.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н8У	–	–	628990.95	2276295.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н9У	–	–	628931.73	2276270.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н10У	–	–	628946.19	2276232.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н7У	–	–	629006.20	2276254.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:87							
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			
н7У	н8У	43.15	Закрепление отсутствует	–			
н8У	н9У	64.02	Закрепление отсутствует	–			
н9У	н10У	40.86	Закрепление отсутствует	–			
н10У	н7У	63.97	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:87							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, 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			2688 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 * √2688 = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2688			
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: 43:03:430401:87							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:88							
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
н11У	–	–	629037.58	2276329.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н12У	–	–	629030.66	2276356.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н13У	–	–	628974.39	2276332.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н14У	–	–	628917.53	2276309.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н15У	–	–	628915.75	2276308.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н16У	–	–	628926.19	2276282.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н11У	–	–	629037.58	2276329.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:88							
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			
н11У	н12У	28.15	По забору	–			
н12У	н13У	61.01	Закрепление отсутствует	–			
н13У	н14У	61.65	Закрепление отсутствует	–			
н14У	н15У	1.93	Закрепление отсутствует	–			
н15У	н16У	28.00	Закрепление отсутствует	–			
н16У	н11У	120.84	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:88							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, 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			3426 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 * √3426 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3080			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			346 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			43:03:430401:199			
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: 43:03:430401:88							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:89							
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
n13У	–	–	628974.39	2276332.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n17У	–	–	628966.24	2276358.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
n18У	–	–	628907.12	2276340.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n14У	–	–	628917.53	2276309.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n13У	–	–	628974.39	2276332.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:89							
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		
n13У	n17У	27.09	Закрепление отсутствует		–		
n17У	n18У	61.99	Закрепление отсутствует		–		
n18У	n14У	32.72	Закрепление отсутствует		–		
n14У	n13У	61.65	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:89							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, 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 (P ± ΔP), м²					1845 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 * √1845 = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²					1480	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²					365 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м²					400	
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: 43:03:430401:89							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:92							
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
19	629071.31	2276186.12	629084.09	2276187.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
20	629053.43	2276246.70	629075.79	2276217.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
21	629023.98	2276237.03	629037.33	2276208.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
22	629041.23	2276174.55	629045.15	2276169.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
19	629071.31	2276186.12	629084.09	2276187.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:92							
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			
19	20	31.18	Закрепление отсутствует	–			
20	21	39.64	Закрепление отсутствует	–			
21	22	39.35	Закрепление отсутствует	–			
22	19	42.95	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:92							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, 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			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1440 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 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √1440 = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			1440			
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			43:03:430401:207			
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: 43:03:430401:92							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:93							
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 (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
н23У	—	—	629099.90	2276354.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Закрепление отсутствует
н24У	—	—	629089.85	2276380.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Закрепление отсутствует
н12У	—	—	629030.66	2276356.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Забор
н11У	—	—	629037.58	2276329.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Забор
н25У	—	—	629064.01	2276338.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Забор
н23У	—	—	629099.90	2276354.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мп=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:93							
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			
н23У	н24У	27.80	Закрепление отсутствует	—			
н24У	н12У	63.86	Часть границы проходит по забору	—			
н12У	н11У	28.15	По забору	—			
н11У	н25У	28.11	По забору	—			
н25У	н23У	39.20	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:93							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, 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 (Р ± ΔР), м²			1862 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 * Мп * √Р = 3.5 * 0.10 * √1862 = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			6720			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			4858 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: 43:03:430401:93							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:95							
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
н26У	–	–	628902.60	2276466.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
27	–	–	628894.29	2276485.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н28У	–	–	628874.47	2276477.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н29У	–	–	628882.91	2276457.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н26У	–	–	628902.60	2276466.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:95							
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			
н26У	27	21.18	Закрепление отсутствует	–			
27	н28У	21.55	Закрепление отсутствует	–			
н28У	н29У	21.53	Закрепление отсутствует	–			
н29У	н26У	21.56	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:95							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская			
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			460 кв.м ± 8 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 * √460 = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			460			
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: 43:03:430401:95							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:96							
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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	629099.93	2276498.64	628959.93	2276422.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
31	629092.25	2276517.95	628941.83	2276467.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
32	629082.39	2276539.09	628924.96	2276509.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
33	–	–	628904.34	2276501.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
34	629065.18	2276531.68	628890.18	2276495.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
27	629069.31	2276521.15	628894.29	2276485.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n26У	–	–	628902.60	2276466.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
35	629080.64	2276492.02	628926.59	2276409.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
30	629099.93	2276498.64	628959.93	2276422.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:96							
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			
30	31	48.93	Закрепление отсутствует	–			
31	32	45.46	Закрепление отсутствует	–			
32	33	22.37	Закрепление отсутствует	–			
33	34	15.36	Закрепление отсутствует	–			
34	27	10.62	Закрепление отсутствует	–			
27	n26У	21.18	Закрепление отсутствует	–			
n26У	35	61.26	Закрепление отсутствует	–			
35	30	35.64	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:96							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино			
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			3440 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 * √3440 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3440			
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			43:03:430401:197, 43:03:430401:199			
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: 43:03:430401:96							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:97							
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 (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
н36У	–	–	628978.49	2276481.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н37У	–	–	628951.09	2276556.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н38У	–	–	628913.31	2276539.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
32	–	–	628924.96	2276509.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
31	–	–	628941.83	2276467.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н36У	–	–	628978.49	2276481.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:97							
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			
н36У	н37У	79.42	Закрепление отсутствует	–			
н37У	н38У	41.59	По забору	–			
н38У	32	31.36	Закрепление отсутствует	–			
32	31	45.46	Закрепление отсутствует	–			
31	н36У	39.31	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:97							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			3156 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 * √3156 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3156			
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			43:03:430401:190			
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: 43:03:430401:97							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:98							
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
н39У	–	–	628981.76	2276551.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н40У	–	–	628975.95	2276565.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н41У	–	–	628960.49	2276558.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н42У	–	–	628966.35	2276545.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н39У	–	–	628981.76	2276551.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:98							
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			
н39У	н40У	14.70	Закрепление отсутствует	–			
н40У	н41У	16.83	Закрепление отсутствует	–			
н41У	н42У	14.70	Закрепление отсутствует	–			
н42У	н39У	16.77	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:98							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская			
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 11			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			247 кв.м ± 5 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 * √247 = 5			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			247			
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			43:03:430401:170			
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: 43:03:430401:98							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:99							
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
н43У	–	–	629066.83	2276514.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н44У	–	–	629029.58	2276587.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н45У	–	–	628991.56	2276571.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н46У	–	–	629028.80	2276499.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н43У	–	–	629066.83	2276514.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:99							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н43У	н44У	81.35	Закрепление отсутствует	–			
н44У	н45У	40.99	Часть границы проходит по забору	–			
н45У	н46У	81.34	Закрепление отсутствует	–			
н46У	н43У	41.00	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:99							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 13			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3321 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 * √3321 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3321			
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: 43:03:430401:99							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:100							
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
н47У	—	—	629097.79	2276504.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н48У	—	—	629065.83	2276573.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н49У	—	—	629056.77	2276569.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н50У	—	—	629044.40	2276593.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н44У	—	—	629029.58	2276587.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н43У	—	—	629066.83	2276514.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н51У	—	—	629075.49	2276497.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н47У	—	—	629097.79	2276504.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:100							
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			
н47У	н48У	76.41	Закрепление отсутствует	—			
н48У	н49У	10.19	Закрепление отсутствует	—			
н49У	н50У	27.01	Закрепление отсутствует	—			
н50У	н44У	15.99	Часть границы проходит по забору	—			
н44У	н43У	81.35	Закрепление отсутствует	—			
н43У	н51У	18.92	Закрепление отсутствует	—			
н51У	н47У	23.20	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:100							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			2256 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 * √2256 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м²			2256			
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			43:03:430401:171 (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: 43:03:430401:100							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:101							
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 (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
н52У	–	–	629070.99	2276576.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н53У	–	–	629058.33	2276600.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н50У	–	–	629044.40	2276593.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н49У	–	–	629056.77	2276569.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н48У	–	–	629065.83	2276573.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н52У	–	–	629070.99	2276576.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:101							
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		
н52У	н53У	27.65	Закрепление отсутствует		–		
н53У	н50У	16.01	По забору		–		
н50У	н49У	27.01	Закрепление отсутствует		–		
н49У	н48У	10.19	Закрепление отсутствует		–		
н48У	н52У	5.81	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:101							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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					437 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 * √437 = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					432	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²					5 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					43:03:430401:171 (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: 43:03:430401:101							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:102							
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 (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
н54У	—	—	629130.22	2276546.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н55У	—	—	629097.85	2276618.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Забор
н53У	—	—	629058.33	2276600.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Забор
н52У	—	—	629070.99	2276576.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н56У	—	—	629095.33	2276528.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н54У	—	—	629130.22	2276546.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:102							
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			
н54У	н55У	79.41	Закрепление отсутствует	—			
н55У	н53У	43.24	По забору	—			
н53У	н52У	27.65	Закрепление отсутствует	—			
н52У	н56У	53.47	Закрепление отсутствует	—			
н56У	н54У	38.91	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:102							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			3293 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 * Мг * √Р = 3.5 * 0.10 * √3293 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3293			
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 в землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:03:430401:102							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:103							
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	–	–	629165.95	2276529.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н58У	–	–	629158.79	2276544.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н59У	–	–	629134.80	2276596.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н60У	–	–	629130.74	2276599.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н61У	–	–	629115.11	2276629.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н62У	–	–	629097.13	2276620.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н55У	–	–	629097.85	2276618.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н54У	–	–	629130.22	2276546.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н63У	–	–	629142.92	2276517.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н57У	–	–	629165.95	2276529.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:103							
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		
н57У	н58У	16.86	Закрепление отсутствует		–		
н58У	н59У	56.51	Закрепление отсутствует		–		
н59У	н60У	5.25	Закрепление отсутствует		–		
н60У	н61У	33.67	Закрепление отсутствует		–		
н61У	н62У	20.12	Закрепление отсутствует		–		
н62У	н55У	1.77	Закрепление отсутствует		–		
н55У	н54У	79.41	Закрепление отсутствует		–		
н54У	н63У	31.16	Закрепление отсутствует		–		
н63У	н57У	25.98	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:103							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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				2684 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 * √2684 = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2684		
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				–		
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: 43:03:430401:103							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:104							
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
н64У	–	–	629176.78	2276556.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н65У	–	–	629136.48	2276639.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н61У	–	–	629115.11	2276629.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н60У	–	–	629130.74	2276599.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н59У	–	–	629134.80	2276596.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н58У	–	–	629158.79	2276544.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н64У	–	–	629176.78	2276556.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:104							
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			
н64У	н65У	92.92	Закрепление отсутствует	–			
н65У	н61У	23.86	Закрепление отсутствует	–			
н61У	н60У	33.67	Закрепление отсутствует	–			
н60У	н59У	5.25	Закрепление отсутствует	–			
н59У	н58У	56.51	Закрепление отсутствует	–			
н58У	н64У	21.20	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:104							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			2040 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 * √2040 = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2040			
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: 43:03:430401:104							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:105							
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
н66У	–	–	629218.07	2276544.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н67У	–	–	629161.74	2276650.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н65У	–	–	629136.48	2276639.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н64У	–	–	629176.78	2276556.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н68У	–	–	629193.03	2276522.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н66У	–	–	629218.07	2276544.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:105							
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		
н66У	н67У	120.11	Закрепление отсутствует		–		
н67У	н65У	27.31	Закрепление отсутствует		–		
н65У	н64У	92.92	Закрепление отсутствует		–		
н64У	н68У	37.47	Закрепление отсутствует		–		
н68У	н66У	33.20	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:105							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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					3720 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 * √3720 = 21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					3720	
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					43:03:430401:173	
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: 43:03:430401:105							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:106							
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
н69У	–	–	629243.95	2276568.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н70У	–	–	629194.93	2276664.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н71У	–	–	629184.80	2276659.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н72У	–	–	629183.65	2276661.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н67У	–	–	629161.74	2276650.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н66У	–	–	629218.07	2276544.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н69У	–	–	629243.95	2276568.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:106							
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			
н69У	н70У	107.52	Закрепление отсутствует	–			
н70У	н71У	11.40	По забору	–			
н71У	н72У	2.52	По забору	–			
н72У	н67У	24.62	По забору	–			
н67У	н66У	120.11	Закрепление отсутствует	–			
н66У	н69У	35.71	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:106							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			4018 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 * √4018 = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			4464			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			446 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			43:03:000000:66			
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: 43:03:430401:106							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:107							
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	–	–	629270.26	2276593.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
74	–	–	629225.03	2276683.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н75У	–	–	629211.42	2276676.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н76У	–	–	629212.51	2276674.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н77У	–	–	629200.29	2276668.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н70У	–	–	629194.93	2276664.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н69У	–	–	629243.95	2276568.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
73	–	–	629270.26	2276593.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:107							
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			
73	74	100.28	Закрепление отсутствует	–			
74	н75У	15.07	По забору	–			
н75У	н76У	2.34	По забору	–			
н76У	н77У	13.56	По забору	–			
н77У	н70У	7.02	Закрепление отсутствует	–			
н70У	н69У	107.52	Закрепление отсутствует	–			
н69У	73	36.41	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:107							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 (Р ± ΔР), м²			3672 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 * √3672 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			4464			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			792 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			43:03:430401:174			
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: 43:03:430401:107							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:108							
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
78	629271.97	2276595.51	629305.80	2276627.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
79	629225.03	2276683.37	629267.59	2276704.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
74	629195.07	2276667.34	629225.03	2276683.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
72	629239.66	2276576.05	629270.26	2276593.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
80	–	–	629271.97	2276595.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
78	629271.97	2276595.51	629305.80	2276627.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:108							
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			
78	79	85.77	Закрепление отсутствует	–			
79	74	47.59	Закрепление отсутствует	–			
74	72	100.28	Закрепление отсутствует	–			
72	80	2.37	Закрепление отсутствует	–			
80	78	46.81	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:108							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 27			
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			43:03:430401:424			
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: 43:03:430401:108							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:109							
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
81	629310.33	2276632.21	629343.21	2276663.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
82	629263.36	2276701.48	629299.41	2276722.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
79	629225.03	2276683.37	629267.59	2276704.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
78	629271.97	2276595.51	629305.80	2276627.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
83	–	–	629310.33	2276632.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
81	629310.33	2276632.21	629343.21	2276663.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:109							
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			
81	82	73.54	Закрепление отсутствует	–			
82	79	36.60	Закрепление отсутствует	–			
79	78	85.77	Закрепление отсутствует	–			
78	83	6.27	Закрепление отсутствует	–			
83	81	45.51	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:109							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 29			
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			3456 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 * √3456 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3956			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			500 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			43:03:430401:200			
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: 43:03:430401:109							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:110							
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
84	629343.21	2276663.67	629370.88	2276689.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
85	629299.59	2276721.69	629328.62	2276744.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
82	629263.36	2276701.48	629299.41	2276722.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
81	629310.33	2276632.21	629343.21	2276663.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
86	–	–	629369.37	2276688.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
84	629343.21	2276663.67	629370.88	2276689.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:110							
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			
84	85	68.70	Закрепление отсутствует	–			
85	82	36.19	Закрепление отсутствует	–			
82	81	73.54	Закрепление отсутствует	–			
81	86	36.21	Закрепление отсутствует	–			
86	84	1.95	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:110							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 31			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2632 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 * √2632 = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2924			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			292 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: 43:03:430401:110							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:111							
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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
87	629369.37	2276688.70	629396.36	2276710.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н88У	—	—	629358.88	2276763.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
89	629330.95	2276739.81	629355.52	2276766.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
85	629299.59	2276721.69	629328.62	2276744.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
84	629343.21	2276663.67	629370.88	2276689.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
87	629369.37	2276688.70	629396.36	2276710.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:111							
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			
87	н88У	64.32	Закрепление отсутствует	—			
н88У	89	4.67	Закрепление отсутствует	—			
89	85	34.91	Закрепление отсутствует	—			
85	84	68.70	Закрепление отсутствует	—			
84	87	32.95	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:111							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 33			
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			2359 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 * √2359 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3358			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			999 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			43:03:000000:67			
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: 43:03:430401:111							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:112							
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 (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
90	629396.36	2276710.83	629422.37	2276721.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н91У	–	–	629418.75	2276731.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
92	–	–	629410.74	2276741.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
93	629360.22	2276762.11	629378.88	2276783.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
89	629330.95	2276739.81	629355.52	2276766.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н88У	–	–	629358.88	2276763.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
87	629369.37	2276688.70	629396.36	2276710.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
90	629396.36	2276710.83	629422.37	2276721.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:112							
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			
90	н91У	10.48	Закрепление отсутствует	–			
н91У	92	13.21	Закрепление отсутствует	–			
92	93	52.58	Закрепление отсутствует	–			
93	89	29.00	Закрепление отсутствует	–			
89	н88У	4.67	Закрепление отсутствует	–			
н88У	87	64.32	Закрепление отсутствует	–			
87	90	28.06	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:112							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 35			
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			2111 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 * Мt * √Р = 3.5 * 0.10 * √2111 = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			4099			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			1988 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: 43:03:430401:112							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:113							
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
94	629422.37	2276721.36	629454.92	2276782.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
95	629388.09	2276783.71	629422.60	2276827.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
93	629360.22	2276762.11	629378.88	2276783.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
92	629396.36	2276710.83	629410.74	2276741.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
94	629422.37	2276721.36	629454.92	2276782.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:113							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.	3		4		5	
94	95	55.46		Закрепление отсутствует		–	
95	93	61.73		Закрепление отсутствует		–	
93	92	52.58		Закрепление отсутствует		–	
92	94	59.83		Закрепление отсутствует		–	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:113							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 37	
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					3256 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 * √3256 = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					3256	
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					43:03:430401:195	
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: 43:03:430401:113							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:114							
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
н96У	—	—	629385.40	2276808.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н97У	—	—	629369.62	2276842.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н98У	—	—	629322.86	2276813.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н99У	—	—	629323.92	2276807.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н100У	—	—	629325.90	2276800.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н101У	—	—	629334.24	2276779.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н102У	—	—	629330.78	2276776.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н103У	—	—	629334.88	2276768.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н104У	—	—	629362.98	2276790.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н96У	—	—	629385.40	2276808.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:114							
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		
н96У	н97У	37.55	Закрепление отсутствует		—		
н97У	н98У	55.25	Закрепление отсутствует		—		
н98У	н99У	5.68	Закрепление отсутствует		—		
н99У	н100У	7.48	По забору		—		
н100У	н101У	22.79	Часть границы проходит по забору		—		
н101У	н102У	4.01	Закрепление отсутствует		—		
н102У	н103У	9.11	Закрепление отсутствует		—		
н103У	н104У	35.21	Часть границы проходит по забору		—		
н104У	н96У	28.95	Закрепление отсутствует		—		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:114							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 28		
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				2395 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 * √2395 = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²				3920		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²				1525 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				43:03:000000:152		
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: 43:03:430401:114							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:115							
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
h105Y	–	–	629317.16	2276750.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h106Y	–	–	629288.05	2276810.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h107Y	–	–	629252.47	2276791.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h108Y	–	–	629265.56	2276757.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h109Y	–	–	629278.97	2276730.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h110Y	–	–	629295.37	2276736.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h111Y	–	–	629303.34	2276740.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h112Y	–	–	629302.46	2276742.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h105Y	–	–	629317.16	2276750.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:115							
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			
h105Y	h106Y	66.18	Закрепление отсутствует	–			
h106Y	h107Y	40.20	По забору	–			
h107Y	h108Y	36.39	Закрепление отсутствует	–			
h108Y	h109Y	30.40	Закрепление отсутствует	–			
h109Y	h110Y	17.64	Часть границы проходит по забору	–			
h110Y	h111Y	8.89	По забору	–			
h111Y	h112Y	2.05	По забору	–			
h112Y	h105Y	16.85	По забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:115							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			2860 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 * √2860 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2973			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			113 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			43:03:430401:185			
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: 43:03:430401:115							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:116							
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
н109У	–	–	629278.97	2276730.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н108У	–	–	629265.56	2276757.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н107У	–	–	629252.47	2276791.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н106У	–	–	629288.05	2276810.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н113У	–	–	629300.72	2276816.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н114У	–	–	629296.08	2276826.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н115У	–	–	629218.90	2276790.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н116У	–	–	629252.17	2276716.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н109У	–	–	629278.97	2276730.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:116							
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			
н109У	н108У	30.40	Закрепление отсутствует	–			
н108У	н107У	36.39	Закрепление отсутствует	–			
н107У	н106У	40.20	Закрепление отсутствует	–			
н106У	н113У	14.31	Закрепление отсутствует	–			
н113У	н114У	10.69	Закрепление отсутствует	–			
н114У	н115У	85.27	Закрепление отсутствует	–			
н115У	н116У	80.80	Закрепление отсутствует	–			
н116У	н109У	30.08	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:116							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			3060 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 * √3060 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3212			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			152 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: 43:03:430401:116							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:117							
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
h117У	–	–	629225.09	2276702.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h118У	–	–	629193.56	2276777.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h119У	–	–	629161.68	2276762.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h120У	–	–	629193.45	2276687.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h117У	–	–	629225.09	2276702.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:117							
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			
h117У	h118У	81.40	Закрепление отсутствует	–			
h118У	h119У	35.37	Закрепление отсутствует	–			
h119У	h120У	82.00	Закрепление отсутствует	–			
h120У	h117У	35.40	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:117							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			2886 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 * √2886 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2886			
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: 43:03:430401:117							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:118							
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 (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
h120Y	–	–	629193.45	2276687.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h119Y	–	–	629161.68	2276762.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h121Y	–	–	629127.64	2276746.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h122Y	–	–	629162.51	2276671.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h120Y	–	–	629193.45	2276687.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:118							
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			
h120Y	h119Y	82.00	Закрепление отсутствует	–			
h119Y	h121Y	37.76	Закрепление отсутствует	–			
h121Y	h122Y	82.51	Закрепление отсутствует	–			
h122Y	h120Y	34.62	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:118							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 (Р ± ΔР), м²			2974 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 * √2974 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			2974			
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: 43:03:430401:118							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:119							
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
н122У	–	–	629162.51	2276671.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н121У	–	–	629127.64	2276746.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н123У	–	–	629106.88	2276736.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н124У	–	–	629126.29	2276699.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н125У	–	–	629142.97	2276674.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н126У	–	–	629148.20	2276664.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н122У	–	–	629162.51	2276671.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:119							
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			
н122У	н121У	82.51	Закрепление отсутствует	–			
н121У	н123У	22.82	Закрепление отсутствует	–			
н123У	н124У	42.20	Закрепление отсутствует	–			
н124У	н125У	29.87	Закрепление отсутствует	–			
н125У	н126У	11.04	Закрепление отсутствует	–			
н126У	н122У	15.79	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:119							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			1654 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 * √1654 = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2886			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			1232 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			43:03:430401:172 (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: 43:03:430401:119							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:120							
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
h126У	—	—	629148.20	2276664.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h125У	—	—	629142.97	2276674.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h124У	—	—	629126.29	2276699.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h123У	—	—	629106.88	2276736.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h127У	—	—	629088.74	2276727.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h128У	—	—	629119.92	2276651.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h126У	—	—	629148.20	2276664.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:120							
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			
h126У	h125У	11.04	Закрепление отсутствует	—			
h125У	h124У	29.87	Закрепление отсутствует	—			
h124У	h123У	42.20	Закрепление отсутствует	—			
h123У	h127У	20.49	Закрепление отсутствует	—			
h127У	h128У	81.84	Часть границы проходит по забору	—			
h128У	h126У	31.22	Часть границы проходит по забору	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:120							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			2066 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 * √2066 = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3104			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			1038 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			43:03:430401:172 (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: 43:03:430401:120							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:121							
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 (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
n128У	–	–	629119.92	2276651.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Забор
n127У	–	–	629088.74	2276727.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
n129У	–	–	629050.92	2276711.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
n130У	–	–	629082.96	2276633.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Забор
n128У	–	–	629119.92	2276651.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:121							
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			
n128У	n127У	81.84	Закрепление отсутствует	–			
n127У	n129У	41.00	Закрепление отсутствует	–			
n129У	n130У	84.11	Закрепление отсутствует	–			
n130У	n128У	41.08	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:121							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 (Р ± ΔР), м²			3402 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 * √3402 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3219			
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м²			183 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: 43:03:430401:121							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:122							
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
н130У	–	–	629082.96	2276633.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н129У	–	–	629050.92	2276711.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н131У	–	–	629011.86	2276698.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н132У	–	–	629045.06	2276618.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н130У	–	–	629082.96	2276633.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:122							
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			
н130У	н129У	84.11	Закрепление отсутствует	–			
н129У	н131У	41.11	Закрепление отсутствует	–			
н131У	н132У	87.14	Закрепление отсутствует	–			
н132У	н130У	40.99	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:122							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			3510 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 * √3510 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3297			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			213 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: 43:03:430401:122							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:123							
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
n132Y	–	–	629045.06	2276618.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n131Y	–	–	629011.86	2276698.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n133Y	–	–	628975.36	2276685.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n134Y	–	–	629011.40	2276600.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n132Y	–	–	629045.06	2276618.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:123							
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			
n132Y	n131Y	87.14	Закрепление отсутствует	–			
n131Y	n133Y	38.67	Закрепление отсутствует	–			
n133Y	n134Y	92.79	Закрепление отсутствует	–			
n134Y	n132Y	38.03	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:123							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			3441 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 * √3441 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3312			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			129 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: 43:03:430401:123							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:124							
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
н135У	–	–	629008.77	2276595.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н136У	–	–	628974.41	2276675.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н137У	–	–	628941.66	2276662.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н138У	–	–	628970.85	2276581.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н135У	–	–	629008.77	2276595.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:124							
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			
н135У	н136У	87.20	Закрепление отсутствует	–			
н136У	н137У	35.45	Закрепление отсутствует	–			
н137У	н138У	85.91	Закрепление отсутствует	–			
н138У	н135У	40.50	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:124							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			3285 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 * √3285 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3285			
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: 43:03:430401:124							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:125							
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
h138Y	—	—	628970.85	2276581.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h137Y	—	—	628941.66	2276662.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h139Y	—	—	628937.20	2276674.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h140Y	—	—	628909.26	2276664.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h141Y	—	—	628940.34	2276570.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
h138Y	—	—	628970.85	2276581.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:125							
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		
h138Y	h137Y	85.91	Закрепление отсутствует		—		
h137Y	h139Y	13.11	Закрепление отсутствует		—		
h139Y	h140Y	29.73	Закрепление отсутствует		—		
h140Y	h141Y	99.27	Закрепление отсутствует		—		
h141Y	h138Y	32.54	Закрепление отсутствует		—		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:125							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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					3087 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 * √3087 = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					3087	
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: 43:03:430401:125							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:126							
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
н141У	–	–	628940.34	2276570.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н140У	–	–	628909.26	2276664.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н142У	–	–	628877.55	2276652.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н143У	–	–	628882.18	2276639.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н144У	–	–	628911.32	2276558.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н141У	–	–	628940.34	2276570.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:126							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н141У	н140У	99.27	Закрепление отсутствует	–			
н140У	н142У	33.86	Закрепление отсутствует	–			
н142У	н143У	13.67	Закрепление отсутствует	–			
н143У	н144У	86.00	Закрепление отсутствует	–			
н144У	н141У	31.17	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:126							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			3232 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 * √3232 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3232			
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: 43:03:430401:126							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:127							
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
н144У	–	–	628911.32	2276558.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н143У	–	–	628882.18	2276639.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н145У	–	–	628854.28	2276630.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н146У	–	–	628857.09	2276620.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н147У	–	–	628877.98	2276545.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н144У	–	–	628911.32	2276558.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:127							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н144У	н143У	86.00	Закрепление отсутствует	–			
н143У	н145У	29.41	Закрепление отсутствует	–			
н145У	н146У	10.52	Закрепление отсутствует	–			
н146У	н147У	78.00	Закрепление отсутствует	–			
н147У	н144У	36.04	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:127							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			2848 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 * Мг * √Р = 3.5 * 0.10 * √2848 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			2848			
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: 43:03:430401:127							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:128							
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
н147У	–	–	628877.98	2276545.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н146У	–	–	628857.09	2276620.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н148У	–	–	628831.18	2276609.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н149У	–	–	628852.08	2276533.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н147У	–	–	628877.98	2276545.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:128							
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			
н147У	н146У	78.00	Закрепление отсутствует	–			
н146У	н148У	28.27	Закрепление отсутствует	–			
н148У	н149У	78.03	Закрепление отсутствует	–			
н149У	н147У	28.28	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:128							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			2184 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 * √2184 = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2184			
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: 43:03:430401:128							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:129							
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
н150У	–	–	628845.27	2276530.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н151У	–	–	628822.22	2276583.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н152У	–	–	628796.82	2276573.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н153У	–	–	628807.62	2276552.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н154У	–	–	628810.87	2276546.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н155У	–	–	628821.21	2276520.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н150У	–	–	628845.27	2276530.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:129							
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			
н150У	н151У	58.01	Закрепление отсутствует	–			
н151У	н152У	27.52	Закрепление отсутствует	–			
н152У	н153У	23.35	По забору	–			
н153У	н154У	7.03	Закрепление отсутствует	–			
н154У	н155У	27.50	Закрепление отсутствует	–			
н155У	н150У	25.97	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:129							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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			1508 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 * √1508 = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1508			
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			43:03:430401:191			
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: 43:03:430401:129							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:130							
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
н155У	–	–	628821.21	2276520.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н154У	–	–	628810.87	2276546.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н153У	–	–	628807.62	2276552.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н156У	–	–	628781.83	2276530.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н157У	–	–	628797.46	2276511.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н155У	–	–	628821.21	2276520.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:130							
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		
н155У	н154У	27.50	Закрепление отсутствует		–		
н154У	н153У	7.03	По забору		–		
н153У	н156У	33.79	Закрепление отсутствует		–		
н156У	н157У	24.75	Закрепление отсутствует		–		
н157У	н155У	25.51	Часть границы проходит по забору		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:130							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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					867 кв.м ± 10 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 * √867 = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					949	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²					82 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					43:03:430401:191	
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: 43:03:430401:130							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:131							
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
n158Y	–	–	628886.65	2276671.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n159Y	–	–	628865.46	2276753.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n160Y	–	–	628848.17	2276724.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n161Y	–	–	628862.13	2276663.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
n158Y	–	–	628886.65	2276671.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:131							
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			
n158Y	n159Y	85.48	Закрепление отсутствует	–			
n159Y	n160Y	33.73	Закрепление отсутствует	–			
n160Y	n161Y	62.54	Закрепление отсутствует	–			
n161Y	n158Y	25.53	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:131							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			1820 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 * √1820 = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1820			
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: 43:03:430401:131							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:132							
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
н162У	–	–	628904.57	2276676.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н163У	–	–	628904.16	2276677.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н164У	–	–	628880.62	2276766.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н165У	–	–	628879.88	2276769.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н159У	–	–	628865.46	2276753.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н158У	–	–	628886.65	2276671.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н162У	–	–	628904.57	2276676.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:132							
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			
н162У	н163У	1.60	Закрепление отсутствует	–			
н163У	н164У	92.00	Закрепление отсутствует	–			
н164У	н165У	2.88	Закрепление отсутствует	–			
н165У	н159У	21.19	Закрепление отсутствует	–			
н159У	н158У	85.48	Закрепление отсутствует	–			
н158У	н162У	18.62	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:132							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			1660 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 * √1660 = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1660			
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: 43:03:430401:132							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:133							
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
н166У	–	–	628938.23	2276689.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н167У	–	–	628917.04	2276777.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н164У	–	–	628880.62	2276766.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н163У	–	–	628904.16	2276677.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н168У	–	–	628927.76	2276684.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н166У	–	–	628938.23	2276689.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:133							
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			
н166У	н167У	90.27	Закрепление отсутствует	–			
н167У	н164У	38.06	Закрепление отсутствует	–			
н164У	н163У	92.00	Закрепление отсутствует	–			
н163У	н168У	24.54	Закрепление отсутствует	–			
н168У	н166У	11.84	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:133							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная			
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 2			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			3404 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 * √3404 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3404			
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: 43:03:430401:133							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:135							
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
н171У	–	–	629003.41	2276709.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н172У	–	–	628970.76	2276825.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н173У	–	–	628939.22	2276813.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н169У	–	–	628940.58	2276807.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н168У	–	–	628966.82	2276698.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н171У	–	–	629003.41	2276709.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:135							
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	120.46	Закрепление отсутствует		–		
н172У	н173У	33.58	Закрепление отсутствует		–		
н173У	н169У	5.77	Закрепление отсутствует		–		
н169У	н168У	112.18	Закрепление отсутствует		–		
н168У	н171У	38.00	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:135							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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					4256 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 * √4256 = 23	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					4256	
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: 43:03:430401:135							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:136							
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 (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
н174У	–	–	629033.92	2276719.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н175У	–	–	628999.23	2276837.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н176У	–	–	628993.06	2276857.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н177У	–	–	628963.99	2276849.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н172У	–	–	628970.76	2276825.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н171У	–	–	629003.41	2276709.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н174У	–	–	629033.92	2276719.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:136							
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			
н174У	н175У	122.56	Закрепление отсутствует	–			
н175У	н176У	21.78	Закрепление отсутствует	–			
н176У	н177У	30.23	Закрепление отсутствует	–			
н177У	н172У	25.44	Закрепление отсутствует	–			
н172У	н171У	120.46	Закрепление отсутствует	–			
н171У	н174У	32.21	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:136							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			4536 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 * √4536 = 24			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			4536			
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: 43:03:430401:136							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:137							
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
н178У	–	–	629065.98	2276733.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н179У	–	–	629033.28	2276835.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н180У	–	–	629029.92	2276846.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н175У	–	–	628999.23	2276837.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н174У	–	–	629033.92	2276719.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н178У	–	–	629065.98	2276733.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:137							
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		
н178У	н179У	107.44	Закрепление отсутствует		–		
н179У	н180У	11.06	Закрепление отсутствует		–		
н180У	н175У	32.11	Закрепление отсутствует		–		
н175У	н174У	122.56	Закрепление отсутствует		–		
н174У	н178У	35.04	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:137							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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					4032 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 * √4032 = 22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					4032	
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: 43:03:430401:137							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:138							
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 (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
н181У	–	–	629101.52	2276748.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н182У	–	–	629067.24	2276846.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н179У	–	–	629033.28	2276835.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н178У	–	–	629065.98	2276733.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
н181У	–	–	629101.52	2276748.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:138							
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			
н181У	н182У	104.63	Закрепление отсутствует	–			
н182У	н179У	35.67	Закрепление отсутствует	–			
н179У	н178У	107.44	Закрепление отсутствует	–			
н178У	н181У	38.35	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:138							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			3920 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 * Мт * √Р = 3.5 * 0.10 * √3920 = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3920			
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			43:03:430401:168			
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: 43:03:430401:138							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:139							
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
н183У	–	–	629125.47	2276757.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н184У	–	–	629076.11	2276881.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н185У	–	–	629024.94	2276862.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н181У	–	–	629029.92	2276846.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н182У	–	–	629033.28	2276835.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н179У	–	–	629067.24	2276846.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н180У	–	–	629101.52	2276748.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н183У	–	–	629125.47	2276757.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:139							
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			
н183У	н184У	132.89	Закрепление отсутствует	–			
н184У	н185У	54.64	Закрепление отсутствует	–			
н185У	н181У	16.37	Закрепление отсутствует	–			
н181У	н182У	11.06	Закрепление отсутствует	–			
н182У	н179У	35.67	Закрепление отсутствует	–			
н179У	н180У	104.63	Закрепление отсутствует	–			
н180У	н183У	25.90	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:139							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			4032 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 * √4032 = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			4032			
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: 43:03:430401:139							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:140							
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
н186У	–	–	629157.56	2276778.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н187У	–	–	629126.75	2276870.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н188У	–	–	629102.17	2276943.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н189У	–	–	629057.29	2276928.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н184У	–	–	629076.11	2276881.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н183У	–	–	629125.47	2276757.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н190У	–	–	629144.71	2276768.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н191У	–	–	629143.54	2276770.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н186У	–	–	629157.56	2276778.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:140							
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			
н186У	н187У	97.20	Закрепление отсутствует	–			
н187У	н188У	77.49	Закрепление отсутствует	–			
н188У	н189У	47.44	Закрепление отсутствует	–			
н189У	н184У	50.69	Закрепление отсутствует	–			
н184У	н183У	132.89	Закрепление отсутствует	–			
н183У	н190У	21.92	Закрепление отсутствует	–			
н190У	н191У	2.69	Закрепление отсутствует	–			
н191У	н186У	15.77	Часть границы проходит по забору	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:140							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			7571 кв.м ± 30 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 * √7571 = 30			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			7571			
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: 43:03:430401:140							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:141							
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 (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
н192У	–	–	629190.93	2276792.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н193У	–	–	629155.00	2276880.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н187У	–	–	629126.75	2276870.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н186У	–	–	629157.56	2276778.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н192У	–	–	629190.93	2276792.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:141							
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			
н192У	н193У	94.97	Закрепление отсутствует	–			
н193У	н187У	29.95	Закрепление отсутствует	–			
н187У	н186У	97.20	Закрепление отсутствует	–			
н186У	н192У	36.28	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:141							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			3178 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 * √3178 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3178			
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: 43:03:430401:141							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:142							
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
н194У	–	–	629211.58	2276801.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н195У	–	–	629164.17	2276930.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н196У	–	–	629139.70	2276917.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н193У	–	–	629155.00	2276880.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н192У	–	–	629190.93	2276792.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н194У	–	–	629211.58	2276801.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:142							
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		
н194У	н195У	136.60	Закрепление отсутствует		–		
н195У	н196У	27.44	Закрепление отсутствует		–		
н196У	н193У	40.45	Закрепление отсутствует		–		
н193У	н192У	94.97	Закрепление отсутствует		–		
н192У	н194У	22.80	Часть границы проходит по забору		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:142							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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					3404 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 * √3404 = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					3404	
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: 43:03:430401:142							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:143							
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
н197У	–	–	629237.95	2276810.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н198У	–	–	629181.67	2276940.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н199У	–	–	629169.30	2276968.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н200У	–	–	629152.57	2276961.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н195У	–	–	629164.17	2276930.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н194У	–	–	629211.58	2276801.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н197У	–	–	629237.95	2276810.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:143							
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			
н197У	н198У	141.05	Закрепление отсутствует	–			
н198У	н199У	31.01	Закрепление отсутствует	–			
н199У	н200У	18.24	Закрепление отсутствует	–			
н200У	н195У	33.44	Закрепление отсутствует	–			
н195У	н194У	136.60	Закрепление отсутствует	–			
н194У	н197У	27.85	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:143							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			3936 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 * √3936 = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3936			
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			43:03:430401:210 (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: 43:03:430401:143							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:144							
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 (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
н201У	–	–	629258.63	2276821.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н202У	–	–	629206.47	2276954.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н198У	–	–	629181.67	2276940.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
н197У	–	–	629237.95	2276810.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Забор
н203У	–	–	629254.80	2276818.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Забор
н201У	–	–	629258.63	2276821.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мг=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:144							
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			
н201У	н202У	142.96	Закрепление отсутствует	–			
н202У	н198У	28.63	Закрепление отсутствует	–			
н198У	н197У	141.05	Закрепление отсутствует	–			
н197У	н203У	18.58	Часть границы проходит по забору	–			
н203У	н201У	4.70	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:144							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			3666 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 * Мг * √Р = 3.5 * 0.10 * √3666 = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			3666			
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			43:03:430401:210 (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: 43:03:430401:144							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:145							
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
н204У	–	–	629277.24	2276828.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н205У	–	–	629249.91	2276903.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н206У	–	–	629242.32	2276967.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н207У	–	–	629192.77	2276989.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н202У	–	–	629206.47	2276954.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н201У	–	–	629258.63	2276821.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н204У	–	–	629277.24	2276828.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:145							
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			
н204У	н205У	79.19	Закрепление отсутствует	–			
н205У	н206У	65.06	Закрепление отсутствует	–			
н206У	н207У	54.15	Закрепление отсутствует	–			
н207У	н202У	37.57	Закрепление отсутствует	–			
н202У	н201У	142.96	Закрепление отсутствует	–			
н201У	н204У	19.99	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:145							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, д 11			
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			4264 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 * √4264 = 23			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			4264			
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: 43:03:430401:145							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:146							
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 (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
н208У	–	–	629303.32	2276838.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н209У	–	–	629275.17	2276953.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н206У	–	–	629242.32	2276967.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н205У	–	–	629249.91	2276903.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н204У	–	–	629277.24	2276828.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н208У	–	–	629303.32	2276838.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:146							
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		
н208У	н209У	117.66	Закрепление отсутствует		–		
н209У	н206У	35.90	Закрепление отсутствует		–		
н206У	н205У	65.06	Закрепление отсутствует		–		
н205У	н204У	79.19	Закрепление отсутствует		–		
н204У	н208У	28.01	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:146							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, д 11	
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					4264 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 * √4264 = 23	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					4264	
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: 43:03:430401:146							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:147							
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
н210У	–	–	629422.50	2276875.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н211У	–	–	629395.03	2276924.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н212У	–	–	629315.04	2276871.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н213У	–	–	629303.76	2276861.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н214У	–	–	629319.84	2276817.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н215У	–	–	629321.93	2276814.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н98У	–	–	629322.86	2276813.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н97У	–	–	629369.62	2276842.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н210У	–	–	629422.50	2276875.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:147							
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			
н210У	н211У	56.11	Закрепление отсутствует	–			
н211У	н212У	95.93	Закрепление отсутствует	–			
н212У	н213У	15.13	Закрепление отсутствует	–			
н213У	н214У	47.13	Закрепление отсутствует	–			
н214У	н215У	3.81	Закрепление отсутствует	–			
н215У	н98У	1.45	Закрепление отсутствует	–			
н98У	н97У	55.25	Закрепление отсутствует	–			
н97У	н210У	62.48	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:147							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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			6256 кв.м ± 28 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 * √6256 = 28			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			6256			
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			43:03:430401:209			
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: 43:03:430401:147							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:148							
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 (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
h216Y	–	–	628780.96	2276496.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h217Y	–	–	628748.28	2276536.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h218Y	–	–	628711.36	2276506.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h219Y	–	–	628693.84	2276492.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h220Y	–	–	628709.87	2276467.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h216Y	–	–	628780.96	2276496.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:148							
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		
h216Y	h217Y	51.85	Закрепление отсутствует		–		
h217Y	h218Y	47.56	Закрепление отсутствует		–		
h218Y	h219Y	22.57	Закрепление отсутствует		–		
h219Y	h220Y	29.23	Закрепление отсутствует		–		
h220Y	h216Y	76.55	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:148							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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					2915 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 * √2915 = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					3897	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²					982 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: 43:03:430401:148							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:149							
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
h217Y	–	–	628748.28	2276536.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h221Y	–	–	628732.28	2276558.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h222Y	–	–	628701.37	2276538.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h223Y	–	–	628692.97	2276530.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h218Y	–	–	628711.36	2276506.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h217Y	–	–	628748.28	2276536.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:149							
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		
h217Y	h221Y	27.19	Закрепление отсутствует		–		
h221Y	h222Y	36.77	Закрепление отсутствует		–		
h222Y	h223Y	11.43	Закрепление отсутствует		–		
h223Y	h218Y	30.47	Закрепление отсутствует		–		
h218Y	h217Y	47.56	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:149							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, д 2	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационно адресной системой виде					–	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					–	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²					1414 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 * √1414 = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					1414	
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: 43:03:430401:149							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:150							
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
h221Y	—	—	628732.28	2276558.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h224Y	—	—	628723.66	2276569.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h225Y	—	—	628696.04	2276545.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h222Y	—	—	628701.37	2276538.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h221Y	—	—	628732.28	2276558.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:150							
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			
h221Y	h224Y	14.05	Закрепление отсутствует	—			
h224Y	h225Y	36.49	Закрепление отсутствует	—			
h225Y	h222Y	8.94	Закрепление отсутствует	—			
h222Y	h221Y	36.77	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:150							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			420 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 * √420 = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			420			
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: 43:03:430401:150							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:151							
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
н224У	–	–	628723.66	2276569.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н226У	–	–	628696.87	2276600.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н227У	–	–	628652.13	2276562.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н228У	–	–	628635.42	2276547.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н229У	–	–	628665.84	2276519.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н225У	–	–	628696.04	2276545.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н224У	–	–	628723.66	2276569.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:151							
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			
н224У	н226У	40.99	Закрепление отсутствует	–			
н226У	н227У	59.10	Закрепление отсутствует	–			
н227У	н228У	22.08	Закрепление отсутствует	–			
н228У	н229У	41.28	Закрепление отсутствует	–			
н229У	н225У	39.90	Закрепление отсутствует	–			
н225У	н224У	36.49	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:151							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			3230 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 * √3230 = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3230			
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: 43:03:430401:151							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:152							
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
н226У	–	–	628696.87	2276600.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н230У	–	–	628679.18	2276622.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н231У	–	–	628620.18	2276580.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н227У	–	–	628652.13	2276562.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н226У	–	–	628696.87	2276600.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:152							
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			
н226У	н230У	27.69	Закрепление отсутствует	–			
н230У	н231У	72.12	Закрепление отсутствует	–			
н231У	н227У	36.88	Закрепление отсутствует	–			
н227У	н226У	59.10	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:152							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			2024 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 * √2024 = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2024			
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: 43:03:430401:152							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:153							
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
н230У	—	—	628679.18	2276622.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н232У	—	—	628661.20	2276644.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н233У	—	—	628603.64	2276600.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н234У	—	—	628570.05	2276575.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н235У	—	—	628591.55	2276560.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н231У	—	—	628620.18	2276580.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н230У	—	—	628679.18	2276622.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:153							
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			
н230У	н232У	28.81	Закрепление отсутствует	—			
н232У	н233У	72.20	Закрепление отсутствует	—			
н233У	н234У	42.14	Закрепление отсутствует	—			
н234У	н235У	26.26	Закрепление отсутствует	—			
н235У	н231У	35.00	Закрепление отсутствует	—			
н231У	н230У	72.12	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:153							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			2970 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 * √2970 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			4320			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			1350 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: 43:03:430401:153							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:154							
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
н232У	–	–	628661.20	2276644.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н236У	–	–	628639.07	2276670.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н237У	–	–	628584.34	2276623.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н233У	–	–	628603.64	2276600.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н232У	–	–	628661.20	2276644.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:154							
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			
н232У	н236У	33.85	Закрепление отсутствует	–			
н236У	н237У	71.73	Закрепление отсутствует	–			
н237У	н233У	29.91	Закрепление отсутствует	–			
н233У	н232У	72.20	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:154							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, д 8а			
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			2292 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 * √2292 = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2292			
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: 43:03:430401:154							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:155							
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 (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
н236У	–	–	628639.07	2276670.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н238У	–	–	628626.40	2276685.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н239У	–	–	628545.03	2276619.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н240У	–	–	628559.12	2276602.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н237У	–	–	628584.34	2276623.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н236У	–	–	628639.07	2276670.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:155							
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		
н236У	н238У	20.25	Закрепление отсутствует		–		
н238У	н239У	105.08	Закрепление отсутствует		–		
н239У	н240У	22.11	Закрепление отсутствует		–		
н240У	н237У	33.06	Закрепление отсутствует		–		
н237У	н236У	71.73	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:155							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, д 10	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационно адресной системой в виде					–	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					–	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²					2222 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 * √2222 = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					2222	
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: 43:03:430401:155							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:156							
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
н238У	–	–	628626.40	2276685.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н241У	–	–	628600.23	2276717.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н242У	–	–	628516.46	2276648.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н243У	–	–	628532.69	2276609.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н239У	–	–	628545.03	2276619.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н238У	–	–	628626.40	2276685.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:156							
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			
н238У	н241У	41.00	Закрепление отсутствует	–			
н241У	н242У	108.83	Закрепление отсутствует	–			
н242У	н243У	41.93	Закрепление отсутствует	–			
н243У	н239У	15.93	Закрепление отсутствует	–			
н239У	н238У	105.08	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:156							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			4664 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 * √4664 = 24			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			4664			
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: 43:03:430401:156							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:157							
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
н244У	–	–	628796.39	2276548.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н245У	–	–	628787.80	2276560.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н246У	–	–	628767.65	2276544.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н247У	–	–	628778.30	2276533.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Забор
н244У	–	–	628796.39	2276548.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:157							
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			
н244У	н245У	14.39	Закрепление отсутствует	–			
н245У	н246У	25.20	Закрепление отсутствует	–			
н246У	н247У	15.38	По забору	–			
н247У	н244У	23.30	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:157							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			360 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 * √360 = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			360			
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: 43:03:430401:157							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:158							
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
н248У	–	–	628780.19	2276641.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н249У	–	–	628753.18	2276675.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н250У	–	–	628748.73	2276671.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н251У	–	–	628740.69	2276664.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н252У	–	–	628696.37	2276629.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н253У	–	–	628721.78	2276596.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н248У	–	–	628780.19	2276641.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:158							
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			
н248У	н249У	42.75	Закрепление отсутствует	–			
н249У	н250У	5.72	Закрепление отсутствует	–			
н250У	н251У	10.36	Закрепление отсутствует	–			
н251У	н252У	57.08	Закрепление отсутствует	–			
н252У	н253У	41.36	Закрепление отсутствует	–			
н253У	н248У	74.09	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:158							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			3096 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 * √3096 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			3096			
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: 43:03:430401:158							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:159							
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
h251Y	–	–	628740.69	2276664.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h254Y	–	–	628726.67	2276681.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h255Y	–	–	628682.82	2276645.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h252Y	–	–	628696.37	2276629.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h251Y	–	–	628740.69	2276664.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:159							
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			
h251Y	h254Y	21.67	Закрепление отсутствует	–			
h254Y	h255Y	56.73	Закрепление отсутствует	–			
h255Y	h252Y	21.35	Закрепление отсутствует	–			
h252Y	h251Y	57.08	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:159							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			1224 кв.м ± 12 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 * √1224 = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1224			
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: 43:03:430401:159							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:160							
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
н256У	–	–	628733.81	2276687.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н257У	–	–	628719.20	2276703.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н258У	–	–	628669.27	2276662.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н255У	–	–	628682.82	2276645.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н254У	–	–	628726.67	2276681.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н256У	–	–	628733.81	2276687.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:160							
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		
н256У	н257У	21.46	Закрепление отсутствует		–		
н257У	н258У	64.78	Закрепление отсутствует		–		
н258У	н255У	21.35	Закрепление отсутствует		–		
н255У	н254У	56.73	Закрепление отсутствует		–		
н254У	н256У	9.37	Закрепление отсутствует		–		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:160							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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					1404 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 * √1404 = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²					1400	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м²					4 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: 43:03:430401:160							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:161							
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
н257У	–	–	628719.20	2276703.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н259У	–	–	628689.93	2276734.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н260У	–	–	628642.27	2276695.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н258У	–	–	628669.27	2276662.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н257У	–	–	628719.20	2276703.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:161							
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			
н257У	н259У	43.01	Закрепление отсутствует	–			
н259У	н260У	61.74	Закрепление отсутствует	–			
н260У	н258У	43.06	Закрепление отсутствует	–			
н258У	н257У	64.78	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:161							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			2720 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 * √2720 = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			2720			
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: 43:03:430401:161							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:162							
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
h259Y	—	—	628689.93	2276734.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h261Y	—	—	628676.30	2276749.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h262Y	—	—	628630.19	2276710.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h260Y	—	—	628642.27	2276695.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h259Y	—	—	628689.93	2276734.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:162							
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			
h259Y	h261Y	20.02	Закрепление отсутствует	—			
h261Y	h262Y	60.26	Закрепление отсутствует	—			
h262Y	h260Y	19.36	Закрепление отсутствует	—			
h260Y	h259Y	61.74	Закрепление отсутствует	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:162							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, 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			1200 кв.м ± 12 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 * √1200 = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1200			
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: 43:03:430401:162							
1.	—						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:163							
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
h263Y	–	–	628639.25	2276734.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h264Y	–	–	628605.58	2276768.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h265Y	–	–	628590.25	2276753.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h266Y	–	–	628624.07	2276720.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
h263Y	–	–	628639.25	2276734.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:163							
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			
h263Y	h264Y	47.60	Закрепление отсутствует	–			
h264Y	h265Y	21.57	Закрепление отсутствует	–			
h265Y	h266Y	46.97	Закрепление отсутствует	–			
h266Y	h263Y	20.74	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:163							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Комсомольская, д 11			
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			1000 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 * √1000 = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			1000			
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: 43:03:430401:163							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:164							
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
н267У	–	–	628993.94	2276557.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н268У	–	–	628990.60	2276567.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н269У	–	–	628984.66	2276565.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н270У	–	–	628987.59	2276555.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
н267У	–	–	628993.94	2276557.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:164							
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			
н267У	н268У	9.81	Закрепление отсутствует	–			
н268У	н269У	6.23	Закрепление отсутствует	–			
н269У	н270У	9.80	Закрепление отсутствует	–			
н270У	н267У	6.66	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:164							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 11			
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			63 кв.м ± 3 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 * √63 = 3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м²			63			
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: 43:03:430401:164							
1.	–						

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:166							
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
271	627790.93	2276111.20	627789.68	2276106.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
272	627784.12	2276123.48	627785.37	2276119.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
273	627771.35	2276116.52	627771.50	2276115.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
274	627778.53	2276104.55	627776.23	2276102.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
271	627790.93	2276111.20	627789.68	2276106.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:166							
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			
271	272	14.04	Закрепление отсутствует	–			
272	273	14.54	Закрепление отсутствует	–			
273	274	13.96	Закрепление отсутствует	–			
274	271	14.07	Закрепление отсутствует	–			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:03:430401:166							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино			
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			200 кв.м ± 5 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 * √200 = 5			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			200			
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			43:03:430401:188			
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: 43:03:430401:166							
1.	–						

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:000000:66								
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
43:03:0000 00:66(1)	—	—	—	—	—	—	—	—
н300О	—	—	—	629187.87	2276650.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н301О	—	—	—	629183.82	2276658.45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н302О	—	—	—	629176.76	2276654.90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н303О	—	—	—	629180.80	2276646.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н300О	—	—	—	629187.87	2276650.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:0000 00:66(2)	—	—	—	—	—	—	—	—
н304О	—	—	—	629187.87	2276650.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н305О	—	—	—	629183.82	2276658.45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н306О	—	—	—	629176.76	2276654.90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н307О	—	—	—	629180.80	2276646.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н304О	—	—	—	629187.87	2276650.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:000000:66								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401:106	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 43:03:000000:66								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:000000:67								
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
н308О	—	—	—	629357.53	2276745.18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н309О	—	—	—	629351.78	2276752.63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н310О	—	—	—	629346.44	2276748.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н311О	—	—	—	629352.18	2276741.05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н308О	—	—	—	629357.53	2276745.18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:000000:67								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401:111		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 33		
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 43:03:000000:67								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:168								
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
43:03:430401:168(1)	—	—	—	—	—	—	—	—
н312О	—	—	—	629087.60	2276746.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н313О	—	—	—	629085.29	2276752.23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н314О	—	—	—	629078.98	2276749.70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н315О	—	—	—	629081.30	2276743.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н312О	—	—	—	629087.60	2276746.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
43:03:430401:168(2)	—	—	—	—	—	—	—	—
н316О	—	—	—	629086.58	2276746.07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н317О	—	—	—	629084.05	2276752.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н318О	—	—	—	629079.78	2276750.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н319О	—	—	—	629082.32	2276744.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
н316О	—	—	—	629086.58	2276746.07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0.10
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:168								
№ 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						43:03:430401:138	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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 43:03:430401:168								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:170								
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
н320O	—	—	—	628978.55	2276552.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н321O	—	—	—	628977.26	2276555.46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н322O	—	—	—	628977.35	2276555.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н323O	—	—	—	628973.89	2276563.05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н324O	—	—	—	628962.53	2276557.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н325O	—	—	—	628967.27	2276547.49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н320O	—	—	—	628978.55	2276552.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:170								
№ 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						43:03:430401:98	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 43:03:430401:170								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:171								
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
н326О	—	—	—	629054.66	2276585.43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н327О	—	—	—	629051.50	2276592.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н328О	—	—	—	629040.39	2276587.99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н329О	—	—	—	629043.55	2276580.64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н326О	—	—	—	629054.66	2276585.43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:171								
№ 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						43:03:430401:100,43:03:430401:101	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 43:03:430401:171								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:172								
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
н330О	—	—	—	629152.63	2276670.02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н331О	—	—	—	629148.56	2276677.59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н332О	—	—	—	629137.38	2276671.58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н333О	—	—	—	629141.45	2276664.00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н330О	—	—	—	629152.63	2276670.02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:172								
№ 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					43:03:430401:119,43:03:430401:120		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 43:03:430401:172								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:173								
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
н334О	—	—	—	629161.34	2276637.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н335О	—	—	—	629157.35	2276646.72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н336О	—	—	—	629150.57	2276643.68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н337О	—	—	—	629154.56	2276634.76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н334О	—	—	—	629161.34	2276637.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:173								
№ 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					43:03:430401:105		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 43:03:430401:173								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:174								
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
н338О	—	—	—	629214.82	2276662.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н339О	—	—	—	629210.53	2276671.60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н340О	—	—	—	629203.24	2276668.13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н341О	—	—	—	629207.53	2276659.10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н338О	—	—	—	629214.82	2276662.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:174								
№ 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					43:03:430401:107		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 25		
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 43:03:430401:174								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:175								
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
н342О	—	—	—	628854.44	2276494.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н343О	—	—	—	628849.98	2276503.46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н344О	—	—	—	628841.74	2276499.23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н345О	—	—	—	628846.20	2276490.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н342О	—	—	—	628854.44	2276494.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:175								
№ 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					43:03:430401:83		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская		
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 43:03:430401:175								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:182								
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
н346О	—	—	—	629065.21	2276290.40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н347О	—	—	—	629063.20	2276296.58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н348О	—	—	—	629056.78	2276294.49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н349О	—	—	—	629058.79	2276288.31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н346О	—	—	—	629065.21	2276290.40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:182								
№ 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					43:03:430401:91		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Молодежная, 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 43:03:430401:182								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:183								
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
н350O	—	—	—	629056.91	2276270.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н351O	—	—	—	629052.57	2276285.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н352O	—	—	—	629050.01	2276284.61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н353O	—	—	—	629046.09	2276296.40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н354O	—	—	—	629040.06	2276294.58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н355O	—	—	—	629040.75	2276292.27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н356O	—	—	—	629020.98	2276285.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н357O	—	—	—	629029.57	2276261.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н350O	—	—	—	629056.91	2276270.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:183								
№ 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						43:03:430401:91	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Молодежная, 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 43:03:430401:183								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:184								
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
43:03:430401:184(1)	—	—	—	—	—	—	—	—
н358О	—	—	—	629069.89	2276269.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н359О	—	—	—	629067.30	2276279.14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н360О	—	—	—	629062.42	2276277.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н361О	—	—	—	629065.01	2276268.17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н358О	—	—	—	629069.89	2276269.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:430401:184(2)	—	—	—	—	—	—	—	—
н362О	—	—	—	629069.89	2276269.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н363О	—	—	—	629067.30	2276279.14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н364О	—	—	—	629062.42	2276277.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н365О	—	—	—	629065.01	2276268.17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н362О	—	—	—	629069.89	2276269.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:184								
№ 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						43:03:430401:91	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино	
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						8 д	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:184								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:185								
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
н366О	—	—	—	629302.24	2276742.87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н367О	—	—	—	629298.13	2276750.98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н368О	—	—	—	629288.97	2276746.34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н369О	—	—	—	629293.08	2276738.23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н366О	—	—	—	629302.24	2276742.87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:185								
№ 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					43:03:430401:115		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 26		
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 43:03:430401:185								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:188								
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
43:03:4304 01:188(1)	–	–	–	–	–	–	–	–
н370O	–	–	–	627784.74	2276109.80	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н371O	–	–	–	627784.80	2276111.18	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н372O	–	–	–	627783.40	2276111.24	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н373O	–	–	–	627783.34	2276109.86	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н370O	–	–	–	627784.74	2276109.80	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:4304 01:188(2)	–	–	–	–	–	–	–	–
н374O	–	–	–	627778.14	2276115.23	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н375O	–	–	–	627777.57	2276116.46	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н376O	–	–	–	627776.33	2276115.89	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н377O	–	–	–	627776.91	2276114.63	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н374O	–	–	–	627778.14	2276115.23	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:4304 01:188(3)	–	–	–	–	–	–	–	–
н378O	–	–	–	627777.26	2276107.18	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н379O	–	–	–	627776.21	2276108.10	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н380O	–	–	–	627775.30	2276107.07	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н381O	–	–	–	627776.36	2276106.13	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н378O	–	–	–	627777.26	2276107.18	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:4304 01:188(4)	–	–	–	–	–	–	–	–
н382O	–	–	–	627784.09	2276110.50	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н383O	–	–	–	627777.27	2276115.56	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н384O	–	–	–	627776.27	2276107.12	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н382O	–	–	–	627784.09	2276110.50	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:188								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
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					43:03:430401:166		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино		
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 <u>43:03:430401:188</u>		
1.	–	

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:190								
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
43:03:430401:190(1)	—	—	—	—	—	—	—	—
n385O	—	—	—	628950.62	2276542.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n386O	—	—	—	628947.18	2276551.44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n387O	—	—	—	628939.40	2276548.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n388O	—	—	—	628942.83	2276539.70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n385O	—	—	—	628950.62	2276542.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:430401:190(2)	—	—	—	—	—	—	—	—
n389O	—	—	—	628950.62	2276542.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n390O	—	—	—	628947.18	2276551.44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n391O	—	—	—	628939.40	2276548.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n392O	—	—	—	628942.83	2276539.70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n389O	—	—	—	628950.62	2276542.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:190								
№ 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						43:03:430401:97	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 43:03:430401:190								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:191								
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
н393О	—	—	—	628825.44	2276523.54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н394О	—	—	—	628821.99	2276531.53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н395О	—	—	—	628813.45	2276527.85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н396О	—	—	—	628816.90	2276519.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н393О	—	—	—	628825.44	2276523.54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:191								
№ 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					43:03:430401:129,43:03:430401:130		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 43:03:430401:191								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:193								
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
н397О	—	—	—	628985.62	2276169.39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н398О	—	—	—	628983.03	2276176.60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н399О	—	—	—	628973.56	2276173.19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н400О	—	—	—	628976.15	2276165.98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н397О	—	—	—	628985.62	2276169.39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:193								
№ 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					43:03:430401:85		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, 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 43:03:430401:193								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:195								
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
43:03:430401:195(1)	—	—	—	—	—	—	—	—
n401O	—	—	—	629411.77	2276789.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n402O	—	—	—	629406.43	2276796.29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n403O	—	—	—	629401.88	2276792.84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n404O	—	—	—	629407.23	2276785.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n401O	—	—	—	629411.77	2276789.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:430401:195(2)	—	—	—	—	—	—	—	—
n405O	—	—	—	629411.77	2276789.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n406O	—	—	—	629406.43	2276796.29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n407O	—	—	—	629401.88	2276792.84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n408O	—	—	—	629407.23	2276785.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n405O	—	—	—	629411.77	2276789.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:430401:195(3)	—	—	—	—	—	—	—	—
n409O	—	—	—	629411.77	2276789.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n410O	—	—	—	629406.43	2276796.29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n411O	—	—	—	629401.88	2276792.84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n412O	—	—	—	629407.23	2276785.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n409O	—	—	—	629411.77	2276789.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:195								
№ 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					43:03:430401:113		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 37		
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 43:03:430401:195								
1.	—					—		

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:196								
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
н413О	—	—	—	628900.33	2276504.12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н414О	—	—	—	628891.64	2276524.26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н415О	—	—	—	628885.02	2276521.40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н416О	—	—	—	628884.33	2276522.98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н417О	—	—	—	628880.56	2276521.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н418О	—	—	—	628881.24	2276519.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н419О	—	—	—	628874.62	2276516.91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н420О	—	—	—	628876.85	2276511.73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н421О	—	—	—	628873.78	2276510.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н422О	—	—	—	628876.03	2276505.19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н423О	—	—	—	628877.90	2276505.93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н424О	—	—	—	628878.77	2276503.73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н425О	—	—	—	628880.08	2276504.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н426О	—	—	—	628883.31	2276496.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н413О	—	—	—	628900.33	2276504.12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:196								
№ 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						43:03:430401:94	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 43:03:430401:196								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:197								
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
н427О	—	—	—	628934.66	2276475.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н428О	—	—	—	628927.04	2276496.37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н429О	—	—	—	628922.89	2276494.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н430О	—	—	—	628921.99	2276497.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н431О	—	—	—	628919.19	2276496.21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н432О	—	—	—	628920.08	2276493.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н433О	—	—	—	628914.81	2276491.84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н434О	—	—	—	628921.32	2276474.24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н435О	—	—	—	628924.80	2276475.52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н436О	—	—	—	628925.39	2276473.93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н437О	—	—	—	628928.76	2276475.18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н438О	—	—	—	628929.27	2276473.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
н427О	—	—	—	628934.66	2276475.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:197								
№ 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						43:03:430401:96	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, 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 43:03:430401:197								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:209								
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
43:03:430401:209(1)	—	—	—	—	—	—	—	—
n439O	—	—	—	629331.20	2276840.31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n440O	—	—	—	629325.32	2276847.00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n441O	—	—	—	629317.11	2276839.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n442O	—	—	—	629322.99	2276833.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n439O	—	—	—	629331.20	2276840.31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
43:03:430401:209(2)	—	—	—	—	—	—	—	—
n443O	—	—	—	629331.20	2276840.31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n444O	—	—	—	629325.32	2276847.00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n445O	—	—	—	629317.11	2276839.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n446O	—	—	—	629322.99	2276833.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
n443O	—	—	—	629331.20	2276840.31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t=0.10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:209								
№ 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						43:03:430401:147	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:03:430401	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Юбилейная, 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 43:03:430401:209								
1.	—							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:424								
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 _c), 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
н447О	–	–	–	629251.98	2276681.07	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н448О	–	–	–	629246.51	2276690.86	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н449О	–	–	–	629240.86	2276687.70	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н450О	–	–	–	629246.33	2276677.92	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
н447О	–	–	–	629251.98	2276681.07	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _t =0.10
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:424								
№ 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					43:03:430401:108		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:03:430401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					область Кировская, р-н Белохолуницкий, д Юдино, ул Советская, д 27		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					–		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении					–		
6.	Иные сведения					–		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:03:430401:424								
1.	–							

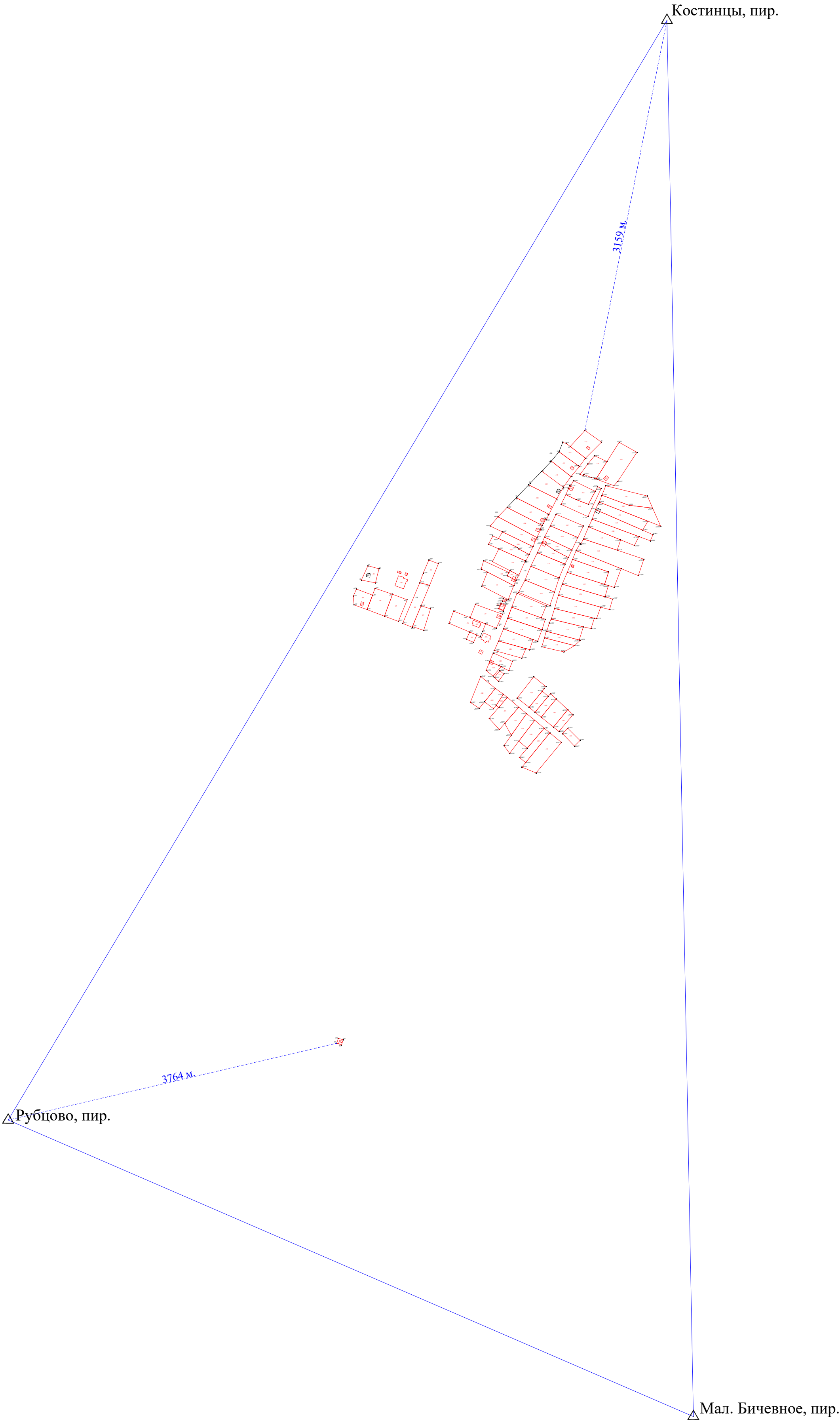
Схема границ земельных участков



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



Условные обозначения:

- направление от пунктов ГТС при спутниковых наблюдениях в режиме статики.
- 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
- 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

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 4236294915, 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 43:03:430401 д. Юдино 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

Жолобова Елена Владимировна



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 56c5b40034b1e39247e0508a195af977

Владелец: Жолобова Елена Владимировна

Действителен с 15.3.2024 по 15.6.2025