

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 43:20:310109

(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: "01" июля 2022 г. , 1

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "15" августа 2022 г.

### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Немского муниципального округа

основной государственный регистрационный номер: 1214300010902

идентификационный номер налогоплательщика: 4320001233

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: ООО "Мера"

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Русакова Наталья Алепольдовна 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: 073-375-842 83

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1911, 2022-01-27

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

Контактный телефон: +79195066532

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Немский район, поселок городского типа Нема, Советская улица, 43 nema1975@mail.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	30.03.2022	****- ***/****- *****	Кадастровый план территории кадастрового квартала 43:20:310109	-

## 7. Пояснения к карте-плану территории

1. Администрация Немского муниципального округа Кировской области и общество с ограниченной ответственностью «Мера» заключили муниципальный контракт от 23.05.2022 № 16/2022 на проведение комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала пгт Нема Немского муниципального округа Кировской области 43:20:310109. Комплексные кадастровые работы проведены на основании: - кадастрового плана территории от 30.03.2022 г.; - технического отчета по инвентаризации земель в квартале № 09 пгт. Нема Немского района Кировской области от 2000 г.; - перечня ранее учтенных земельных участков в границах кадастрового квартала 43:20:310109; - договоров аренды земельных участков; - свидетельств на право собственности на землю (КВО) - горизонтальной съемки местности с применением аппаратуры геодезической спутниковой Topcon GRS-1 (данные о приборах указаны в разделе "Сведения о средствах измерения"); - технических паспортов на здания. Для данного кадастрового квартала проект межевания территории не разрабатывался. Кадастровым инженером, подготовившим Карту-план территории, не выполнялись геодезические работы по определению координат характерных точек границы земельного участка. Специалистами ООО "Мера" была проведена горизонтальная съемка местности с применением геодезической аппаратуры. На пункты ГГС была запрошена Выписка из каталогов координат геодезических пунктов в местной системе координат МСК-43 система высот Балтийская 1977 года от 18.09.2020 № 1816/757 из ФГБУ "Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных". В сведениях карты-плана территории для всех характерных точек, координаты которых были определены при проведении кадастровых работ, значение Mt указано 0,10 м - Mt характерной точки, имеющей максимальное значение, которое не превышает величину (допустимую - 0,10 м) значения точности определения координат характерных точек границ земельных участков в соответствии с требованиями Приказа Федеральной службы государственной регистрации, регистрации, кадастра от 23.11.2020 г. № П/0393 "Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места". Вычисление средней квадратической погрешности местоположения характерных точек (Mt) выполнено с использованием программного обеспечения аппаратуры геодезической спутниковой, посредством которого выполнена обработка материалов спутниковых наблюдений, в связи с чем, формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности положения характерных точек границ земельных участков (частей земельных участков) в карта-плане территории не указаны. Границы уточняемых земельных участков в границах КК № 43:20:310109 при проведении кадастровых работ определялись на местности по их фактическому местоположению. Границы земельных участков существуют более 15 лет и закреплены на местности объектами искусственного происхождения – заборами, зданиями, нежилыми строениями и т.д., что подтверждается инвентаризационным планом квартала, содержащемся в техническом отчете, договорами аренды, свидетельствами ПБП, техническими паспортами (в процессе работы данные документы были проанализированы и использованы при определении местоположения границ). При проведении горизонтальной съемки местности была использована графика из данных документов. Конфигурация земельных участков на местности совпадает с конфигурацией земельных участков с документов. Но длины горизонтальных проложений отличны от длин горизонтальных проложений по документам т.к. при геодезической съемке было использовано высокоточное спутниковое оборудование. Местоположение границ земельных участков, представленных в карте-плане территории, определялось исходя из сведений о местоположении границ земельных участков, содержащихся в документах (номера и даты договоров аренды и свидетельств ПБП указаны в перечне ранее учтенных земельных участков в границах кадастрового квартала 43:20:310109). При составлении карты-плана было выявлено следующее: Пересечение земельных участков с территориальной зоной. Контуры ОКС приведены в соответствии с фактическим расположением на местности. Отражены только основные контуры (литер А) т.к. основное строение расположено не под одной крышей и не на одном фундаменте с холодной пристройкой, сенями и верандами. ОКС по адресу пгт. Нема ул. Колхозная д.11 (43:20:310101:164) сгорел, следовательно в данном карте-плане территории не учитывается. В дальнейшем будут проводится работы по снятию его с ГКУ правообладателями данного объекта. Сведения по привязке к земельным участкам остаются. ОКС 43:20:310109:178 по адресу пгт. Нема ул. Колхозная д.13; 43:20:310109:205 по

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

адресу пгт. Нема переулок Новый д.2; 43:20:310109:297 по адресу пгт. Нема ул. Новая д.41; 43:20:310109:188 по адресу Немский район с. Соколово, 43:20:310109:189 по адресу Немский район с. Соколово, 43:20:310109:190 по адресу Немский район с. Соколово, фактически расположены за границами уточняемого кадастрового квартала, согласно своих адресов. ОКС 43:20:310109:253 по адресу пгт. Нема ул. Мира д.12 отсутствует в границах уточняемого кадастрового квартала. Кадастровый инженер не знает где расположен данный ОКС. С кадастрового учета администрацией Немского муниципального округа Кировской области будут сниматься следующие земельные участки: - 43:20:310109:172 дубль 43:20:310109:97 – го земельного участка; - 43:20:310109:119 ЛПХ 1749 кв.м. Кадастровый инженер Русакова Наталья Алеопольдовна при составлении карта-плана осуществила следующие виды работ: - подготовка и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные; - уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ; - определение местоположения границ и площади объектов недвижимости на местности на основе геодезической съемки

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

**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодези- ческой сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система коорди- нат пункта геодезич- еской сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "01" июля 2022 г.		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	маки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	Васьки пирамида 3	МСК-43, зона 2	468043.16	2246922.46	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	-	Самосудово сигнал 2	МСК-43, зона 2	458485.09	2239865.38	Утрачен	Сохранился	Сохранился
3	-	Титовщина пирамида 3	МСК-43, зона 2	467617.88	2269687.45	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 проверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
			1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Topcon GRS-1 (заводской номер 596-02483)	ой (серийный) номер прибора отс	№ С-БЭ/10-03-2022/138351427 от 10.03.2022, выдано Федеральным бюджетным учреждением "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Кировской области" Срок свидетельства 01.01.2015 г.			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:157 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1У	-	-	461022.42	2246900.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н2У	-	-	461017.58	2246876.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н3У	-	-	461022.57	2246875.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н4У	-	-	461019.19	2246863.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н5У	-	-	461016.65	2246857.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н6У	-	-	461016.16	2246850.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:157 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н7У	-	-	461044.84	2246842.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н8У	-	-	461056.63	2246890.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н1У	-	-	461022.42	2246900.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:157 :**

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
н1У	н2У	24.22	-	-
н2У	н3У	5.27	-	-
н3У	н4У	12.14	-	-
н4У	н5У	6.58	-	-
н5У	н6У	7.08	-	-
н6У	н7У	29.59	-	-
н7У	н8У	49.24	-	-
н8У	н1У	35.55	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:157 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1610 \pm 14$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3,5*Mt*\sqrt{P}=3,5*0,1*\sqrt{1610}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1645
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	35
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:199
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:157 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:156 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н9У	-	-	461002.19	2246882.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н10У	-	-	460997.04	2246870.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н11У	-	-	460994.86	2246861.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н5У	-	-	461016.65	2246857.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н4У	-	-	461019.19	2246863.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н3У	-	-	461022.57	2246875.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:156 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н2У	-	-	461017.58	2246876.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н1У	-	-	461022.42	2246900.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н12У	-	-	461005.85	2246906.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н9У	-	-	461002.19	2246882.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:156 :**

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
1	2	3	4	5
н9У	н10У	13.38	-	-
н10У	н11У	8.80	-	-
н11У	н5У	22.20	-	-
н5У	н4У	6.58	-	-
н4У	н3У	12.14	-	-
н3У	н2У	5.27	-	-
н2У	н1У	24.22	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:156 :**

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
н1У	н12У	17.55	-	-
н12У	н9У	24.07	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:156 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$862 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{862}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	881
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
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	43:20:310109:259
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:156 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:155 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н12У	-	-	461005.85	2246906.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н13У	-	-	460987.52	2246910.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н14У	-	-	460984.22	2246895.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н15У	-	-	460980.95	2246880.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н16У	-	-	460996.14	2246875.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н17У	-	-	460998.89	2246874.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:155 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н9У	-	-	461002.19	2246882.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н12У	-	-	461005.85	2246906.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:155 :**

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
н12У	н13У	18.86	-	-
н13У	н14У	15.77	-	-
н14У	н15У	15.13	-	-
н15У	н16У	15.92	-	-
н16У	н17У	2.99	-	-
н17У	н9У	8.57	-	-
н9У	н12У	24.07	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:155 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:155 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	618 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{618}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	563
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:316
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:155 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:154 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н13У	-	-	460987.52	2246910.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н18У	-	-	460971.51	2246913.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н19У	-	-	460963.90	2246885.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н20У	-	-	460971.54	2246884.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н15У	-	-	460980.95	2246880.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н14У	-	-	460984.22	2246895.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:154 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н13У	-	-	460987.52	2246910.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:154 :**

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
1	2	3	4	5
н13У	н18У	16.32	-	-
н18У	н19У	28.84	-	-
н19У	н20У	7.89	-	-
н20У	н15У	10.06	-	-
н15У	н14У	15.13	-	-
н14У	н13У	15.77	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:154 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	507 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{507}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	550
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	43

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:154 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:316
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:154 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:152 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н18У	-	-	460971.51	2246913.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н21У	-	-	460955.70	2246917.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н22У	-	-	460948.81	2246889.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н19У	-	-	460963.90	2246885.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н18У	-	-	460971.51	2246913.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:152 :**

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
н18У	н21У	16.35	-	-
н21У	н22У	29.08	-	-
н22У	н19У	15.54	-	-
н19У	н18У	28.84	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:152 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	462 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{462}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	421
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:198
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:152 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:153 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н21У	-	-	460955.70	2246917.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н23У	-	-	460937.83	2246921.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н24У	-	-	460930.06	2246892.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н25У	-	-	460945.89	2246886.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н22У	-	-	460948.81	2246889.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н21У	-	-	460955.70	2246917.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:153 :**

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
н21У	н23У	18.30	-	-
н23У	н24У	30.54	-	-
н24У	н25У	16.88	-	-
н25У	н22У	4.35	-	-
н22У	н21У	29.08	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:153 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	587 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{587}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	583
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:198
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:153 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:151 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н23У	-	-	460937.83	2246921.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н26У	-	-	460921.91	2246927.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н27У	-	-	460914.59	2246898.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н28У	-	-	460918.52	2246897.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н24У	-	-	460930.06	2246892.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н23У	-	-	460937.83	2246921.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:151 :**

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
н23У	н26У	16.79	-	-
н26У	н27У	29.39	-	-
н27У	н28У	4.26	-	-
н28У	н24У	12.49	-	-
н24У	н23У	30.54	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:151 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	500 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{500}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	555
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:258
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:151 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:150 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н26У	-	-	460921.91	2246927.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н29У	-	-	460907.52	2246930.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н30У	-	-	460900.35	2246907.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н31У	-	-	460899.23	2246902.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н27У	-	-	460914.59	2246898.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н26У	-	-	460921.91	2246927.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:150 :**

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
н26У	н29У	14.84	-	-
н29У	н30У	24.09	-	-
н30У	н31У	5.08	-	-
н31У	н27У	15.91	-	-
н27У	н26У	29.39	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:150 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	455 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{455}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	404
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	51
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:258
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:150 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:73 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н29У	-	-	460907.52	2246930.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н32У	-	-	460893.40	2246934.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н33У	-	-	460889.73	2246918.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н34У	-	-	460887.05	2246905.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н35У	-	-	460897.10	2246902.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н31У	-	-	460899.23	2246902.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:73 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н30У	-	-	460900.35	2246907.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н29У	-	-	460907.52	2246930.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:73 :**

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
н29У	н32У	14.59	-	-
н32У	н33У	16.41	-	-
н33У	н34У	13.13	-	-
н34У	н35У	10.47	-	-
н35У	н31У	2.13	-	-
н31У	н30У	5.08	-	-
н30У	н29У	24.09	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:73 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:73 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$398 \pm 7$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{398}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	440
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	42
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:212
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:73 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:89 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н32У	-	-	460893.40	2246934.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н36У	-	-	460877.38	2246938.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н37У	-	-	460868.71	2246910.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н34У	-	-	460887.05	2246905.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н33У	-	-	460889.73	2246918.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н32У	-	-	460893.40	2246934.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:89 :**

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
н32У	н36У	16.52	-	-
н36У	н37У	29.06	-	-
н37У	н34У	19.04	-	-
н34У	н33У	13.13	-	-
н33У	н32У	16.41	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:89 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	518 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{518}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	542
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:212
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:89 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:148 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н38У	-	-	460860.09	2246942.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н39У	-	-	460855.44	2246924.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н40У	-	-	460835.85	2246867.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н41У	-	-	460853.12	2246861.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н42У	-	-	460867.97	2246908.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н37У	-	-	460868.71	2246910.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:148 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н36У	-	-	460877.38	2246938.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н38У	-	-	460860.09	2246942.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:148 :**

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
н38У	н39У	18.59	-	-
н39У	н40У	60.85	-	-
н40У	н41У	18.31	-	-
н41У	н42У	49.71	-	-
н42У	н37У	2.49	-	-
н37У	н36У	29.06	-	-
н36У	н38У	17.78	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:148 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:148 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1405 \pm 13$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1405}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1225
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	180
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:254
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:148 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:147 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н38У	-	-	460860.09	2246942.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н43У	-	-	460837.44	2246947.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н44У	-	-	460827.34	2246923.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н45У	-	-	460825.45	2246917.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н46У	-	-	460811.96	2246874.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н40У	-	-	460835.85	2246867.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:147 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н39У	-	-	460855.44	2246924.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н38У	-	-	460860.09	2246942.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:147 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н43У	23.24	-	-
н43У	н44У	26.90	-	-
н44У	н45У	6.20	-	-
н45У	н46У	44.26	-	-
н46У	н40У	25.14	-	-
н40У	н39У	60.85	-	-
н39У	н38У	18.59	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:147 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:147 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1984 \pm 16$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1984}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1805
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	179
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:254
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:147 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:145 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н47У	-	-	460797.75	2246957.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н48У	-	-	460790.61	2246927.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н49У	-	-	460800.06	2246924.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н45У	-	-	460825.45	2246917.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н44У	-	-	460827.34	2246923.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н43У	-	-	460837.44	2246947.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:145 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н47У	-	-	460797.75	2246957.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:145 :**

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
1	2	3	4	5
н47У	н48У	31.09	-	-
н48У	н49У	9.88	-	-
н49У	н45У	26.48	-	-
н45У	н44У	6.20	-	-
н44У	н43У	26.90	-	-
н43У	н47У	40.89	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:145 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1230 \pm 12$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1230}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1034
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	196

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:145 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:260
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:145 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:144 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н47У	-	-	460797.75	2246957.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н50У	-	-	460773.63	2246963.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н51У	-	-	460761.72	2246903.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н52У	-	-	460791.27	2246894.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н49У	-	-	460800.06	2246924.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н48У	-	-	460790.61	2246927.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:144 :**

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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н47У	-	-	460797.75	2246957.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:144 :**

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
н47У	н50У	24.88	-	-
н50У	н51У	61.46	-	-
н51У	н52У	30.95	-	-
н52У	н49У	31.50	-	-
н49У	н48У	9.88	-	-
н48У	н47У	31.09	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:144 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1757 \pm 15$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1757}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1583
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	174

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:144 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:255
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:144 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:146 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н53У	-	-	460787.91	2246882.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н46У	-	-	460811.96	2246874.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н45У	-	-	460825.45	2246917.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н49У	-	-	460800.06	2246924.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н53У	-	-	460787.91	2246882.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:146 :**

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
н53У	н46У	25.31	-	-
н46У	н45У	44.26	-	-
н45У	н49У	26.48	-	-
н49У	н53У	43.51	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:146 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1136 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1136}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1248
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	112
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:146 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:143 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н50У	-	-	460773.63	2246963.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н54У	-	-	460763.85	2246966.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н55У	-	-	460754.70	2246928.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н56У	-	-	460752.73	2246897.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н57У	-	-	460760.01	2246894.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н51У	-	-	460761.72	2246903.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:143 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н50У	-	-	460773.63	2246963.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:143 :**

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
1	2	3	4	5
н50У	н54У	10.12	-	-
н54У	н55У	38.70	-	-
н55У	н56У	31.57	-	-
н56У	н57У	7.68	-	-
н57У	н51У	8.82	-	-
н51У	н50У	61.46	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:143 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	727 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{727}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	531
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	196

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:143 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:255
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:143 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:65 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенны в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н58У	-	-	460754.67	2246969.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н59У	-	-	460727.61	2246975.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н60У	-	-	460723.07	2246958.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н61У	-	-	460710.02	2246911.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н62У	-	-	460738.92	2246903.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н63У	-	-	460746.29	2246935.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:65 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н58У	-	-	460754.67	2246969.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:65 :**

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
1	2	3	4	5
н58У	н59У	27.84	-	-
н59У	н60У	17.27	-	-
н60У	н61У	48.98	-	-
н61У	н62У	29.91	-	-
н62У	н63У	32.29	-	-
н63У	н58У	34.62	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:65 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1913 \pm 15$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1913}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1792
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	121

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:65 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:174
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:65 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:64 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н59У	-	-	460727.61	2246975.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н64У	-	-	460704.42	2246981.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н65У	-	-	460700.86	2246966.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н66У	-	-	460686.45	2246920.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н61У	-	-	460710.02	2246911.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н60У	-	-	460723.07	2246958.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:64 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н59У	-	-	460727.61	2246975.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:64 :**

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
1	2	3	4	5
н59У	н64У	23.90	-	-
н64У	н65У	14.79	-	-
н65У	н66У	49.12	-	-
н66У	н61У	25.00	-	-
н61У	н60У	48.98	-	-
н60У	н59У	17.27	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:64 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1570 \pm 14$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1570}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1616
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	46

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:64 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:174
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:64 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:141 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н64У	-	-	460704.42	2246981.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н67У	-	-	460682.31	2246987.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н68У	-	-	460677.35	2246968.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н69У	-	-	460667.21	2246930.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н70У	-	-	460666.29	2246927.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н66У	-	-	460686.45	2246920.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:141 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н65У	-	-	460700.86	2246966.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н64У	-	-	460704.42	2246981.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:141 :**

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
н64У	н67У	23.08	-	-
н67У	н68У	20.32	-	-
н68У	н69У	39.07	-	-
н69У	н70У	3.51	-	-
н70У	н66У	21.38	-	-
н66У	н65У	49.12	-	-
н65У	н64У	14.79	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:141 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:141 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1420 \pm 13$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1420}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1409
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:197
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:141 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:140 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н67У	-	-	460682.31	2246987.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н71У	-	-	460657.24	2246993.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н72У	-	-	460633.18	2247001.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н73У	-	-	460630.15	2246985.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н74У	-	-	460613.25	2246989.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н75У	-	-	460614.39	2246993.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:140 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н76У	-	-	460599.04	2246997.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н77У	-	-	460595.05	2246994.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н78У	-	-	460588.02	2246958.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н69У	-	-	460667.21	2246930.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н68У	-	-	460677.35	2246968.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н67У	-	-	460682.31	2246987.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:140 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	н71У	25.76	-	-
н71У	н72У	25.18	-	-
н72У	н73У	16.38	-	-
н73У	н74У	17.43	-	-
н74У	н75У	4.01	-	-
н75У	н76У	15.99	-	-
н76У	н77У	4.87	-	-
н77У	н78У	37.32	-	-
н78У	н69У	83.93	-	-
н69У	н68У	39.07	-	-
н68У	н67У	20.32	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:140 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4266 ± 23
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{4266}=23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3894
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	372
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:197
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:140 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:97 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н79У	-	-	460711.60	2247087.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н80У	-	-	460667.11	2247096.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н81У	-	-	460662.26	2247097.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н82У	-	-	460660.36	2247087.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н83У	-	-	460680.10	2247082.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н84У	-	-	460678.87	2247076.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:97 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н85У	-	-	460705.66	2247068.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н86У	-	-	460706.58	2247068.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н79У	-	-	460711.60	2247087.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:97 :**

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
1	2	3	4	5
н79У	н80У	45.37	-	-
н80У	н81У	5.01	-	-
н81У	н82У	10.76	-	-
н82У	н83У	20.20	-	-
н83У	н84У	6.49	-	-
н84У	н85У	27.88	-	-
н85У	н86У	0.95	-	-
н86У	н79У	19.67	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:97 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$760 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{760}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	842
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	82
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:290
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:97 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:120 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н87У	-	-	460714.38	2247009.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н88У	-	-	460736.02	2247084.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н79У	-	-	460711.60	2247087.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н86У	-	-	460706.58	2247068.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н89У	-	-	460704.54	2247064.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н90У	-	-	460698.22	2247041.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:120 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н91У	-	-	460691.61	2247016.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н87У	-	-	460714.38	2247009.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:120 :**

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
н87У	н88У	78.09	-	-
н88У	н79У	24.66	-	-
н79У	н86У	19.67	-	-
н86У	н89У	4.57	-	-
н89У	н90У	23.61	-	-
н90У	н91У	25.94	-	-
н91У	н87У	23.99	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:120 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:120 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1851 \pm 15$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1851}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1797
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	54
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:286
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:120 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:121 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н87У	-	-	460714.38	2247009.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н92У	-	-	460737.24	2247001.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н93У	-	-	460760.39	2247080.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н88У	-	-	460736.02	2247084.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н87У	-	-	460714.38	2247009.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:121 :**

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
н87У	н92У	24.02	-	-
н92У	н93У	82.29	-	-
н93У	н88У	24.61	-	-
н88У	н87У	78.09	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:121 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1940 \pm 15$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1940}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1925
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:121 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:30 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н92У	-	-	460737.24	2247001.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н94У	-	-	460766.97	2246992.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н95У	-	-	460791.05	2247072.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н93У	-	-	460760.39	2247080.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н92У	-	-	460737.24	2247001.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:30 :**

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
н92У	н94У	31.15	-	-
н94У	н95У	83.56	-	-
н95У	н93У	31.75	-	-
н93У	н92У	82.29	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:30 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2608 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{2608}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2434
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	174
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:261
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:30 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:32 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н96У	-	-	460816.59	2246975.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н97У	-	-	460830.48	2247025.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н98У	-	-	460794.15	2247036.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н99У	-	-	460781.48	2246987.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н96У	-	-	460816.59	2246975.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:32 :**

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
н96У	н97У	51.89	-	-
н97У	н98У	38.15	-	-
н98У	н99У	51.04	-	-
н99У	н96У	37.17	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:32 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1934 ± 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1934}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1737
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	197
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:194
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:32 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:123 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н96У	-	-	460816.59	2246975.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н100У	-	-	460833.69	2246969.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н101У	-	-	460842.59	2246994.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н102У	-	-	460849.33	2247019.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н97У	-	-	460830.48	2247025.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н96У	-	-	460816.59	2246975.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:123 :**

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
н96У	н100У	18.06	-	-
н100У	н101У	26.91	-	-
н101У	н102У	25.95	-	-
н102У	н97У	19.60	-	-
н97У	н96У	51.89	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:123 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1011 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1011}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	817
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	194
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:200
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:123 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:124 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н100У	-	-	460833.69	2246969.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н103У	-	-	460849.67	2246964.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н104У	-	-	460863.02	2247012.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н105У	-	-	460864.18	2247025.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н106У	-	-	460851.33	2247027.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н101У	-	-	460842.59	2246994.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:124 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н100У	-	-	460833.69	2246969.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:124 :**

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
1	2	3	4	5
н100У	н103У	16.80	-	-
н103У	н104У	50.61	-	-
н104У	н105У	12.68	-	-
н105У	н106У	12.95	-	-
н106У	н101У	33.65	-	-
н101У	н100У	26.91	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:124 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$937 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{937}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	914
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	23

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:124 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:200
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:124 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:125 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н103У	-	-	460849.67	2246964.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н107У	-	-	460866.10	2246958.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н108У	-	-	460881.49	2247006.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н104У	-	-	460863.02	2247012.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н103У	-	-	460849.67	2246964.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:125 :**

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
н103У	н107У	17.19	-	-
н107У	н108У	49.79	-	-
н108У	н104У	19.58	-	-
н104У	н103У	50.61	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:125 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	922 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{922}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	840
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	82
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:125 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:126 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н107У	-	-	460866.10	2246958.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н109У	-	-	460882.00	2246953.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н110У	-	-	460891.65	2246987.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н111У	-	-	460894.53	2247000.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н112У	-	-	460887.38	2247004.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н108У	-	-	460881.49	2247006.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:126 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н107У	-	-	460866.10	2246958.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:126 :**

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
1	2	3	4	5
н107У	н109У	16.73	-	-
н109У	н110У	34.66	-	-
н110У	н111У	13.79	-	-
н111У	н112У	8.01	-	-
н112У	н108У	6.27	-	-
н108У	н107У	49.79	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:126 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$778 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{778}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	847
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	69

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:126 :**

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:126 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:101 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н109У	-	-	460882.00	2246953.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н113У	-	-	460898.66	2246948.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н114У	-	-	460916.47	2246942.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н115У	-	-	460920.69	2246961.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н116У	-	-	460926.16	2246980.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н117У	-	-	460930.01	2246993.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:101 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н118У	-	-	460928.13	2246993.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н119У	-	-	460918.02	2246996.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н120У	-	-	460915.93	2246996.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н121У	-	-	460906.68	2246998.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н111У	-	-	460894.53	2247000.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н110У	-	-	460891.65	2246987.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:101 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н109У	-	-	460882.00	2246953.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:101 :**

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
1	2	3	4	5
н109У	н113У	17.42	-	-
н113У	н114У	18.94	-	-
н114У	н115У	20.07	-	-
н115У	н116У	19.19	-	-
н116У	н117У	13.66	-	-
н117У	н118У	1.91	-	-
н118У	н119У	10.45	-	-
н119У	н120У	2.09	-	-
н120У	н121У	9.50	-	-
н121У	н111У	12.30	-	-
н111У	н110У	13.79	-	-
н110У	н109У	34.66	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:101 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:101 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1794 \pm 15$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1794}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1824
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:191
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:101 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:127 :**

**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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н122У	-	-	460926.36	2246938.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н123У	-	-	460935.58	2246965.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н124У	-	-	460943.65	2246989.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н125У	-	-	460940.15	2246990.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н117У	-	-	460930.01	2246993.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н116У	-	-	460926.16	2246980.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:127 :**

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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н115У	-	-	460920.69	2246961.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н114У	-	-	460916.47	2246942.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н122У	-	-	460926.36	2246938.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:127 :**

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
н122У	н123У	28.55	-	-
н123У	н124У	25.34	-	-
н124У	н125У	3.61	-	-
н125У	н117У	10.46	-	-
н117У	н116У	13.66	-	-
н116У	н115У	19.19	-	-
н115У	н114У	20.07	-	-
н114У	н122У	10.45	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:127 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	680 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{680}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	726
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	46
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:127 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:128 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н122У	-	-	460926.36	2246938.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н126У	-	-	460941.79	2246933.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н127У	-	-	460959.44	2246991.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н128У	-	-	460947.83	2246994.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н124У	-	-	460943.65	2246989.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н123У	-	-	460935.58	2246965.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:128 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н122У	-	-	460926.36	2246938.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:128 :**

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
1	2	3	4	5
н122У	н126У	16.22	-	-
н126У	н127У	59.78	-	-
н127У	н128У	12.18	-	-
н128У	н124У	6.34	-	-
н124У	н123У	25.34	-	-
н123У	н122У	28.55	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:128 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$912 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{912}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1001
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	89

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:128 :**

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:128 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:41 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н126У	-	-	460941.79	2246933.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н129У	-	-	460957.32	2246929.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н130У	-	-	460976.18	2246987.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н131У	-	-	460971.82	2246988.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н127У	-	-	460959.44	2246991.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н126У	-	-	460941.79	2246933.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:41 :**

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
н126У	н129У	16.24	-	-
н129У	н130У	61.15	-	-
н130У	н131У	4.67	-	-
н131У	н127У	12.55	-	-
н127У	н126У	59.78	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:41 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1013 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1013}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	990
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:180
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:41 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:42 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н129У	-	-	460957.32	2246929.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н132У	-	-	460973.75	2246924.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н133У	-	-	460974.06	2246925.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н134У	-	-	460995.43	2246983.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н130У	-	-	460976.18	2246987.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н129У	-	-	460957.32	2246929.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:42 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н129У	н132У	17.03	-	-
н132У	н133У	0.66	-	-
н133У	н134У	61.85	-	-
н134У	н130У	19.67	-	-
н130У	н129У	61.15	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:42 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1131 \pm 12$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1131}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1098
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	33
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:180
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:42 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:129 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н133У	-	-	460974.06	2246925.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н135У	-	-	460990.68	2246921.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н136У	-	-	460994.65	2246939.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н137У	-	-	461007.14	2246976.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н138У	-	-	461008.35	2246980.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н134У	-	-	460995.43	2246983.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:129 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н133У	-	-	460974.06	2246925.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:129 :**

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
1	2	3	4	5
н133У	н135У	17.06	-	-
н135У	н136У	18.62	-	-
н136У	н137У	38.86	-	-
н137У	н138У	3.86	-	-
н138У	н134У	13.32	-	-
н134У	н133У	61.85	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:129 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$888 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{888}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	886
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:129 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:201
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:129 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:130 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н139У	-	-	461007.55	2246917.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н140У	-	-	461023.76	2246977.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н141У	-	-	461015.08	2246978.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н138У	-	-	461008.35	2246980.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н137У	-	-	461007.14	2246976.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н136У	-	-	460994.65	2246939.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:130 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н135У	-	-	460990.68	2246921.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н139У	-	-	461007.55	2246917.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:130 :**

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
н139У	н140У	61.74	-	-
н140У	н141У	8.77	-	-
н141У	н138У	6.94	-	-
н138У	н137У	3.86	-	-
н137У	н136У	38.86	-	-
н136У	н135У	18.62	-	-
н135У	н139У	17.31	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:130 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:130 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1052 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1052}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	923
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	129
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:201
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:130 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:102 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н139У	-	-	461007.55	2246917.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н142У	-	-	461026.53	2246913.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н143У	-	-	461054.69	2246907.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н144У	-	-	461060.59	2246907.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н145У	-	-	461063.38	2246918.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н146У	-	-	461045.14	2246923.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:102 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н147У	-	-	461047.52	2246939.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н148У	-	-	461033.93	2246943.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н149У	-	-	461036.34	2246953.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н150У	-	-	461034.66	2246953.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н151У	-	-	461038.43	2246971.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н152У	-	-	461036.18	2246974.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:102 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н140У	-	-	461023.76	2246977.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н139У	-	-	461007.55	2246917.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:102 :**

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
н139У	н142У	19.49	-	-
н142У	н143У	28.81	-	-
н143У	н144У	5.91	-	-
н144У	н145У	11.74	-	-
н145У	н146У	18.74	-	-
н146У	н147У	16.11	-	-
н147У	н148У	14.27	-	-
н148У	н149У	10.25	-	-
н149У	н150У	1.76	-	-
н150У	н151У	18.43	-	-
н151У	н152У	3.59	-	-
н152У	н140У	12.65	-	-
н140У	н139У	61.74	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:102 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1825 \pm 15$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3,5*Mt*\sqrt{P}=3,5*0,1*\sqrt{1825}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1794
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:257
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:102 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:47 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н153У	-	-	461071.42	2246944.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н154У	-	-	461046.65	2246951.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н149У	-	-	461036.34	2246953.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н148У	-	-	461033.93	2246943.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н147У	-	-	461047.52	2246939.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н146У	-	-	461045.14	2246923.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:47 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н145У	-	-	461063.38	2246918.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н153У	-	-	461071.42	2246944.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:47 :**

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
н153У	н154У	25.69	-	-
н154У	н149У	10.53	-	-
н149У	н148У	10.25	-	-
н148У	н147У	14.27	-	-
н147У	н146У	16.11	-	-
н146У	н145У	18.74	-	-
н145У	н153У	26.79	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:47 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:47 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$717 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{717}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	573
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	144
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:186
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:47 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:46 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н153У	-	-	461071.42	2246944.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н155У	-	-	461074.37	2246962.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н151У	-	-	461038.43	2246971.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н150У	-	-	461034.66	2246953.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н149У	-	-	461036.34	2246953.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н154У	-	-	461046.65	2246951.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:46 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н153У	-	-	461071.42	2246944.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:46 :**

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
н153У	н155У	18.86	-	-
н155У	н151У	37.03	-	-
н151У	н150У	18.43	-	-
н150У	н149У	1.76	-	-
н149У	н154У	10.53	-	-
н154У	н153У	25.69	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:46 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	691 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{691}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	686

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:46 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:20:310109:186
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:46 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:132 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н156У	-	-	461083.06	2246998.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н157У	-	-	461062.57	2247002.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н158У	-	-	461056.25	2247001.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н159У	-	-	461042.58	2247004.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н160У	-	-	461038.74	2246989.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н161У	-	-	461063.69	2246983.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:132 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н162У	-	-	461077.94	2246980.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н156У	-	-	461083.06	2246998.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:132 :**

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
н156У	н157У	20.94	-	-
н157У	н158У	6.43	-	-
н158У	н159У	13.94	-	-
н159У	н160У	15.84	-	-
н160У	н161У	25.46	-	-
н161У	н162У	14.63	-	-
н162У	н156У	18.60	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:132 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:132 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	700 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{700}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	991
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	291
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:202
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:132 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:131 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н161У	-	-	461063.69	2246983.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н160У	-	-	461038.74	2246989.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н163У	-	-	461037.19	2246980.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н152У	-	-	461036.18	2246974.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н151У	-	-	461038.43	2246971.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н155У	-	-	461074.37	2246962.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:131 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н162У	-	-	461077.94	2246980.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н161У	-	-	461063.69	2246983.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:131 :**

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
н161У	н160У	25.46	-	-
н160У	н163У	8.86	-	-
н163У	н152У	5.75	-	-
н152У	н151У	3.59	-	-
н151У	н155У	37.03	-	-
н155У	н162У	18.08	-	-
н162У	н161У	14.63	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:131 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:131 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$697 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{697}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	712
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:202
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:131 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:133 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н159У	-	-	461042.58	2247004.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н164У	-	-	461022.07	2247008.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н165У	-	-	461016.44	2246984.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н163У	-	-	461037.19	2246980.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н160У	-	-	461038.74	2246989.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н159У	-	-	461042.58	2247004.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:133 :**

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
н159У	н164У	20.99	-	-
н164У	н165У	25.26	-	-
н165У	н163У	21.12	-	-
н163У	н160У	8.86	-	-
н160У	н159У	15.84	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:133 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	521 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{521}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	324
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	197
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:203
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:133 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:134 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н164У	-	-	461022.07	2247008.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н166У	-	-	461000.97	2247013.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н134У	-	-	460995.43	2246983.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н138У	-	-	461008.35	2246980.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н141У	-	-	461015.08	2246978.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н165У	-	-	461016.44	2246984.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:134 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н164У	-	-	461022.07	2247008.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:134 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н164У	н166У	21.58	-	-
н166У	н134У	30.64	-	-
н134У	н138У	13.32	-	-
н138У	н141У	6.94	-	-
н141У	н165У	6.08	-	-
н165У	н164У	25.26	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:134 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$648 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{648}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	608
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	40

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:134 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:203
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:134 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:53 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н166У	-	-	461000.97	2247013.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н167У	-	-	460979.03	2247017.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н131У	-	-	460971.82	2246988.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н130У	-	-	460976.18	2246987.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н134У	-	-	460995.43	2246983.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н166У	-	-	461000.97	2247013.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:53 :**

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	22.38	-	-
н167У	н131У	29.76	-	-
н131У	н130У	4.67	-	-
н130У	н134У	19.67	-	-
н134У	н166У	30.64	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:53 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2 г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	712 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{712}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	705
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:53 :**

1. -

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:54 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н167У	-	-	460979.03	2247017.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н168У	-	-	460955.69	2247023.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н128У	-	-	460947.83	2246994.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н127У	-	-	460959.44	2246991.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н131У	-	-	460971.82	2246988.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н167У	-	-	460979.03	2247017.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:54 :**

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
н167У	н168У	23.93	-	-
н168У	н128У	29.53	-	-
н128У	н127У	12.18	-	-
н127У	н131У	12.55	-	-
н131У	н167У	29.76	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:54 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2 г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	731 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{731}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	760
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	29
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:54 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:135 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н169У	-	-	460932.24	2247027.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н170У	-	-	460930.71	2247021.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н171У	-	-	460938.05	2247020.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н172У	-	-	460937.77	2247017.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н173У	-	-	460944.47	2247015.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н174У	-	-	460941.97	2246995.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:135 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н128У	-	-	460947.83	2246994.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н168У	-	-	460955.69	2247023.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н169У	-	-	460932.24	2247027.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:135 :**

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
1	2	3	4	5
н169У	н170У	5.95	-	-
н170У	н171У	7.48	-	-
н171У	н172У	3.31	-	-
н172У	н173У	6.87	-	-
н173У	н174У	19.83	-	-
н174У	н128У	5.98	-	-
н128У	н168У	29.53	-	-
н168У	н169У	23.86	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:135 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2 в
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	345 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{345}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	383
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:193
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:135 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:136 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н175У	-	-	460930.22	2247017.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н176У	-	-	460933.05	2247016.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н177У	-	-	460929.08	2246997.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н178У	-	-	460928.29	2246994.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н118У	-	-	460928.13	2246993.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н117У	-	-	460930.01	2246993.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

## **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:136 :**

## **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		определенны в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н125У	-	-	460940.15	2246990.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н174У	-	-	460941.97	2246995.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н173У	-	-	460944.47	2247015.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н172У	-	-	460937.77	2247017.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н171У	-	-	460938.05	2247020.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н170У	-	-	460930.71	2247021.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:136 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н175У	-	-	460930.22	2247017.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:136 :**

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
1	2	3	4	5
н175У	н176У	3.07	-	-
н176У	н177У	19.48	-	-
н177У	н178У	3.08	-	-
н178У	н118У	0.64	-	-
н118У	н117У	1.91	-	-
н117У	н125У	10.46	-	-
н125У	н174У	5.37	-	-
н174У	н173У	19.83	-	-
н173У	н172У	6.87	-	-
н172У	н171У	3.31	-	-
н171У	н170У	7.48	-	-
н170У	н175У	4.25	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:136 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2 в
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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:136 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$333 \pm 6$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{333}=6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	311
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:193
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:136 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:138 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н169У	-	-	460932.24	2247027.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н179У	-	-	460913.68	2247031.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н180У	-	-	460911.54	2247022.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н181У	-	-	460921.98	2247019.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н182У	-	-	460923.16	2247023.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н170У	-	-	460930.71	2247021.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:138 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н169У	-	-	460932.24	2247027.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:138 :**

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
н169У	н179У	19.01	-	-
н179У	н180У	9.64	-	-
н180У	н181У	10.69	-	-
н181У	н182У	3.48	-	-
н182У	н170У	7.68	-	-
н170У	н169У	5.95	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:138 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2 в
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	154 ± 4
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{154}=4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	170

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:138 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:20:310109:193
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:138 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:137 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н180У	-	-	460911.54	2247022.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н183У	-	-	460909.99	2247014.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н184У	-	-	460921.67	2247012.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н185У	-	-	460918.20	2246997.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н178У	-	-	460928.29	2246994.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н177У	-	-	460929.08	2246997.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:137 :**

## **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		определенны в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н176У	-	-	460933.05	2247016.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н175У	-	-	460930.22	2247017.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н170У	-	-	460930.71	2247021.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н182У	-	-	460923.16	2247023.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н181У	-	-	460921.98	2247019.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н180У	-	-	460911.54	2247022.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:137 :**

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
н180У	н183У	7.70	-	-
н183У	н184У	11.91	-	-
н184У	н185У	15.65	-	-
н185У	н178У	10.48	-	-
н178У	н177У	3.08	-	-
н177У	н176У	19.48	-	-
н176У	н175У	3.07	-	-
н175У	н170У	4.25	-	-
н170У	н182У	7.68	-	-
н182У	н181У	3.48	-	-
н181У	н180У	10.69	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:137 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2 в
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	360 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{360}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	329
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:193
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:137 :**

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:137 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:139 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н121У	-	-	460906.68	2246998.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н120У	-	-	460915.93	2246996.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н119У	-	-	460918.02	2246996.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н185У	-	-	460918.20	2246997.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н184У	-	-	460921.67	2247012.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н183У	-	-	460909.99	2247014.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:139 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н121У	-	-	460906.68	2246998.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:139 :**

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
н121У	н120У	9.50	-	-
н120У	н119У	2.09	-	-
н119У	н185У	0.82	-	-
н185У	н184У	15.65	-	-
н184У	н183У	11.91	-	-
н183У	н121У	16.41	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:139 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2 в
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	195 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{195} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	179

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:139 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	16
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:139 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:60 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н179У	-	-	460913.68	2247031.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н186У	-	-	460894.93	2247037.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н187У	-	-	460890.56	2247017.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н112У	-	-	460887.38	2247004.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н111У	-	-	460894.53	2247000.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н121У	-	-	460906.68	2246998.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:60 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н183У	-	-	460909.99	2247014.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н180У	-	-	460911.54	2247022.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н179У	-	-	460913.68	2247031.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:60 :**

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
н179У	н186У	19.56	-	-
н186У	н187У	20.32	-	-
н187У	н112У	13.62	-	-
н112У	н111У	8.01	-	-
н111У	н121У	12.30	-	-
н121У	н183У	16.41	-	-
н183У	н180У	7.70	-	-
н180У	н179У	9.64	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:60 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2 б
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	679 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{679}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	611
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	68
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:211
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:60 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:61 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н187У	-	-	460890.56	2247017.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н186У	-	-	460894.93	2247037.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н188У	-	-	460869.70	2247046.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н105У	-	-	460864.18	2247025.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н104У	-	-	460863.02	2247012.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н108У	-	-	460881.49	2247006.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:61 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н112У	-	-	460887.38	2247004.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н187У	-	-	460890.56	2247017.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:61 :**

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
н187У	н186У	20.32	-	-
н186У	н188У	26.79	-	-
н188У	н105У	21.52	-	-
н105У	н104У	12.68	-	-
н104У	н108У	19.58	-	-
н108У	н112У	6.27	-	-
н112У	н187У	13.62	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:61 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2 б
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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:61 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$912 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P}=3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{912}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	812
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	100
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:211
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:61 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:166 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н189У	-	-	460909.81	2247106.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н190У	-	-	460898.03	2247109.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н191У	-	-	460889.28	2247071.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н192У	-	-	460901.39	2247068.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н189У	-	-	460909.81	2247106.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:166 :**

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
н189У	н190У	12.37	-	-
н190У	н191У	39.78	-	-
н191У	н192У	12.46	-	-
н192У	н189У	38.92	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:166 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	488 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{488}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	538
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	50
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:166 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:165 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н193У	-	-	460913.31	2247111.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н194У	-	-	460917.49	2247133.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н195У	-	-	460893.89	2247140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н196У	-	-	460886.29	2247113.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н190У	-	-	460898.03	2247109.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н189У	-	-	460909.81	2247106.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:165 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н193У	-	-	460913.31	2247111.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:165 :**

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
1	2	3	4	5
н193У	н194У	22.21	-	-
н194У	н195У	24.64	-	-
н195У	н196У	27.73	-	-
н196У	н190У	12.39	-	-
н190У	н189У	12.37	-	-
н189У	н193У	6.52	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:165 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	720 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{720}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	80

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:165 :**

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:165 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:20 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н197У	-	-	460923.64	2247047.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н198У	-	-	460927.43	2247064.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н199У	-	-	460937.66	2247102.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н193У	-	-	460913.31	2247111.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н189У	-	-	460909.81	2247106.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н192У	-	-	460901.39	2247068.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:20 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н200У	-	-	460898.47	2247053.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н197У	-	-	460923.64	2247047.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:20 :**

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	17.07	-	-
н198У	н199У	40.25	-	-
н199У	н193У	25.82	-	-
н193У	н189У	6.52	-	-
н189У	н192У	38.92	-	-
н192У	н200У	14.90	-	-
н200У	н197У	25.89	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:20 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:20 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1569 \pm 14$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1569}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1486
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	83
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:20 :**

1. -

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:19 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н197У	-	-	460923.64	2247047.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н201У	-	-	460943.48	2247042.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н202У	-	-	460954.99	2247102.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н203У	-	-	460958.23	2247115.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н204У	-	-	460941.97	2247121.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н199У	-	-	460937.66	2247102.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:19 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н198У	-	-	460927.43	2247064.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н197У	-	-	460923.64	2247047.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:19 :**

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	н201У	20.38	-	-
н201У	н202У	60.47	-	-
н202У	н203У	14.02	-	-
н203У	н204У	17.29	-	-
н204У	н199У	19.12	-	-
н199У	н198У	40.25	-	-
н198У	н197У	17.07	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:19 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:19 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1398 \pm 13$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1398}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1520
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	122
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:19 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:114 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н201У	-	-	460943.48	2247042.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н205У	-	-	460959.64	2247038.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н206У	-	-	460963.35	2247060.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н207У	-	-	460972.94	2247098.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н202У	-	-	460954.99	2247102.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н201У	-	-	460943.48	2247042.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:114 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н201У	н205У	16.61	-	-
н205У	н206У	21.75	-	-
н206У	н207У	39.76	-	-
н207У	н202У	18.23	-	-
н202У	н201У	60.47	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:114 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1030 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1030}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1144
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	114
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:196
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:114 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:113 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н208У	-	-	460974.69	2247035.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н209У	-	-	460986.57	2247094.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н210У	-	-	460988.54	2247102.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н211У	-	-	460975.04	2247107.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н207У	-	-	460972.94	2247098.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н206У	-	-	460963.35	2247060.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:113 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н205У	-	-	460959.64	2247038.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н208У	-	-	460974.69	2247035.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:113 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н209У	60.88	-	-
н209У	н210У	7.80	-	-
н210У	н211У	14.23	-	-
н211У	н207У	8.37	-	-
н207У	н206У	39.76	-	-
н206У	н205У	21.75	-	-
н205У	н208У	15.48	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:113 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:113 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1052 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1052}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1109
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	57
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:196
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:113 :**

1. -

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:16 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н208У	-	-	460974.69	2247035.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н212У	-	-	461000.60	2247028.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н213У	-	-	461010.83	2247076.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н214У	-	-	461013.26	2247087.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н209У	-	-	460986.57	2247094.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н208У	-	-	460974.69	2247035.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:16 :**

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	н212У	26.87	-	-
н212У	н213У	49.40	-	-
н213У	н214У	11.71	-	-
н214У	н209У	27.61	-	-
н209У	н208У	60.88	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:16 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1658 \pm 14$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1658}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1799
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	141
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:183
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:16 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:15 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н212У	-	-	461000.60	2247028.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н215У	-	-	461025.40	2247022.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н216У	-	-	461030.62	2247044.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н217У	-	-	461037.75	2247071.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н213У	-	-	461010.83	2247076.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н212У	-	-	461000.60	2247028.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:15 :**

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
н212У	н215У	25.45	-	-
н215У	н216У	22.82	-	-
н216У	н217У	28.00	-	-
н217У	н213У	27.34	-	-
н213У	н212У	49.40	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:15 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1313 \pm 13$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1313}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1281
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:195
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:15 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:14 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н215У	-	-	461025.40	2247022.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н218У	-	-	461043.53	2247017.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н219У	-	-	461047.35	2247050.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н220У	-	-	461050.74	2247068.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н217У	-	-	461037.75	2247071.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н216У	-	-	461030.62	2247044.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:14 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н215У	-	-	461025.40	2247022.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:14 :**

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
1	2	3	4	5
н215У	н218У	18.77	-	-
н218У	н219У	32.80	-	-
н219У	н220У	19.09	-	-
н220У	н217У	13.29	-	-
н217У	н216У	28.00	-	-
н216У	н215У	22.82	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:14 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$810 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{810}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1038
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	228

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:14 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	43:20:310109:195
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:14 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:13 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н221У	-	-	461064.41	2247012.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н222У	-	-	461071.90	2247043.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н219У	-	-	461047.35	2247050.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н218У	-	-	461043.53	2247017.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н221У	-	-	461064.41	2247012.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н221У	н222У	31.72	-	-
н222У	н219У	25.50	-	-
н219У	н218У	32.80	-	-
н218У	н221У	21.50	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:13 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	754 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{754}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	619
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	135
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:177
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:13 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:12 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н221У	-	-	461064.41	2247012.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н223У	-	-	461086.42	2247007.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н224У	-	-	461093.20	2247035.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н222У	-	-	461071.90	2247043.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н221У	-	-	461064.41	2247012.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:12 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н221У	н223У	22.49	-	-
н223У	н224У	28.21	-	-
н224У	н222У	22.77	-	-
н222У	н221У	31.72	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:12 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	675 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{675}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	731
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:177
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:12 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:112 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н225У	-	-	461098.43	2247057.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н220У	-	-	461050.74	2247068.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н219У	-	-	461047.35	2247050.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н222У	-	-	461071.90	2247043.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н224У	-	-	461093.20	2247035.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н225У	-	-	461098.43	2247057.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:112 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н225У	н220У	49.11	-	-
н220У	н219У	19.09	-	-
н219У	н222У	25.50	-	-
н222У	н224У	22.77	-	-
н224У	н225У	22.59	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:112 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$985 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{985}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	953
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:209
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:112 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:111 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н226У	-	-	461102.43	2247075.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н227У	-	-	461025.55	2247095.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н214У	-	-	461013.26	2247087.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н213У	-	-	461010.83	2247076.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н217У	-	-	461037.75	2247071.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н220У	-	-	461050.74	2247068.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:111 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н225У	-	-	461098.43	2247057.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н226У	-	-	461102.43	2247075.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:111 :**

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
н226У	н227У	79.56	-	-
н227У	н214У	14.57	-	-
н214У	н213У	11.71	-	-
н213У	н217У	27.34	-	-
н217У	н220У	13.29	-	-
н220У	н225У	49.11	-	-
н225У	н226У	18.53	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:111 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:111 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1723 \pm 15$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1723}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1744
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:209
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:111 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:99 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н228У	-	-	461111.64	2247112.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н229У	-	-	461033.91	2247132.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н227У	-	-	461025.55	2247095.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н226У	-	-	461102.43	2247075.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н228У	-	-	461111.64	2247112.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:99 :**

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
н228У	н229У	80.35	-	-
н229У	н227У	38.03	-	-
н227У	н226У	79.56	-	-
н226У	н228У	38.32	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:99 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3051 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{3051}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3172
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	121
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
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	43:20:310109:219
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:99 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:110 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н230У	-	-	461117.17	2247130.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н231У	-	-	461092.84	2247136.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н232У	-	-	461039.84	2247149.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н229У	-	-	461033.91	2247132.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н228У	-	-	461111.64	2247112.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н230У	-	-	461117.17	2247130.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:110 :**

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
н230У	н231У	25.11	-	-
н231У	н232У	54.60	-	-
н232У	н229У	18.06	-	-
н229У	н228У	80.35	-	-
н228У	н230У	18.92	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:110 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1482 \pm 13$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1482}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1456
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:110 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:109 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н233У	-	-	461122.17	2247149.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н234У	-	-	461109.35	2247152.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н235У	-	-	461100.20	2247155.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н236У	-	-	461046.40	2247169.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н232У	-	-	461039.84	2247149.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н231У	-	-	461092.84	2247136.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:109 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н230У	-	-	461117.17	2247130.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н233У	-	-	461122.17	2247149.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:109 :**

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
н233У	н234У	13.20	-	-
н234У	н235У	9.61	-	-
н235У	н236У	55.55	-	-
н236У	н232У	20.21	-	-
н232У	н231У	54.60	-	-
н231У	н230У	25.11	-	-
н230У	н233У	19.24	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:109 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:109 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1558 \pm 14$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1558}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1480
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	78
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:109 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:108 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н237У	-	-	461127.05	2247168.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н238У	-	-	461118.30	2247171.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н239У	-	-	461114.51	2247157.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н240У	-	-	461110.63	2247158.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н234У	-	-	461109.35	2247152.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н233У	-	-	461122.17	2247149.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:108 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н237У	-	-	461127.05	2247168.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:108 :**

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
н237У	н238У	9.16	-	-
н238У	н239У	14.41	-	-
н239У	н240У	4.00	-	-
н240У	н234У	6.15	-	-
н234У	н233У	13.20	-	-
н233У	н237У	19.98	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:108 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	213 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{213}=5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	203

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:108 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:20:310109:218
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:108 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:107 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н236У	-	-	461046.40	2247169.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н235У	-	-	461100.20	2247155.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н241У	-	-	461103.24	2247166.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н242У	-	-	461049.80	2247179.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н236У	-	-	461046.40	2247169.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:107 :**

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	н235У	55.55	-	-
н235У	н241У	11.23	-	-
н241У	н242У	55.13	-	-
н242У	н236У	11.07	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:107 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	616 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{616}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	605
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:107 :**

1. -

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:106 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н241У	-	-	461103.24	2247166.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н235У	-	-	461100.20	2247155.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н234У	-	-	461109.35	2247152.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н240У	-	-	461110.63	2247158.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н239У	-	-	461114.51	2247157.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н238У	-	-	461118.30	2247171.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:106 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н243У	-	-	461106.30	2247173.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н244У	-	-	461065.01	2247183.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н245У	-	-	461051.90	2247186.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н242У	-	-	461049.80	2247179.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н241У	-	-	461103.24	2247166.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:106 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.			4	5
1	2	3	4	5	
н241У	н235У	11.23	-	-	
н235У	н234У	9.61	-	-	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:106 :**

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
н234У	н240У	6.15	-	-
н240У	н239У	4.00	-	-
н239У	н238У	14.41	-	-
н238У	н243У	12.30	-	-
н243У	н244У	42.38	-	-
н244У	н245У	13.46	-	-
н245У	н242У	7.28	-	-
н242У	н241У	55.13	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:106 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	674 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{674}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	174
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:218
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:106 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:105 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н238У	-	-	461118.30	2247171.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н246У	-	-	461123.00	2247186.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н247У	-	-	461110.53	2247191.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н248У	-	-	461111.10	2247192.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н249У	-	-	461098.89	2247198.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н250У	-	-	461084.14	2247192.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:105 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н244У	-	-	461065.01	2247183.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н243У	-	-	461106.30	2247173.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н238У	-	-	461118.30	2247171.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:105 :**

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
1	2	3	4	5
н238У	н246У	16.05	-	-
н246У	н247У	13.44	-	-
н247У	н248У	1.36	-	-
н248У	н249У	13.61	-	-
н249У	н250У	16.17	-	-
н250У	н244У	21.02	-	-
н244У	н243У	42.38	-	-
н243У	н238У	12.30	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:105 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$826 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{826}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	678
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	148
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:218
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:105 :**

1.

-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:104 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н251У	-	-	461139.04	2247209.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н249У	-	-	461098.89	2247198.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н248У	-	-	461111.10	2247192.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н247У	-	-	461110.53	2247191.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н246У	-	-	461123.00	2247186.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н238У	-	-	461118.30	2247171.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:104 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н237У	-	-	461127.05	2247168.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н251У	-	-	461139.04	2247209.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:104 :**

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
н251У	н249У	41.65	-	-
н249У	н248У	13.61	-	-
н248У	н247У	1.36	-	-
н247У	н246У	13.44	-	-
н246У	н238У	16.05	-	-
н238У	н237У	9.16	-	-
н237У	н251У	43.09	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:104 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:104 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$652 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{652}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	713
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	61
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:218
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:104 :**

1. -

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:21 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н252У	-	-	461038.37	2247173.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н253У	-	-	460996.36	2247172.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н254У	-	-	460983.38	2247108.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н255У	-	-	461018.24	2247099.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н252У	-	-	461038.37	2247173.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:21 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н252У	н253У	42.02	-	-
н253У	н254У	65.45	-	-
н254У	н255У	36.09	-	-
н255У	н252У	77.28	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:21 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2735 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{2735}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2615
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	120
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:300
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:21 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:116 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н254У	-	-	460983.38	2247108.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н253У	-	-	460996.36	2247172.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н256У	-	-	460966.89	2247171.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н257У	-	-	460958.01	2247118.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н254У	-	-	460983.38	2247108.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:116 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н254У	н253У	65.45	-	-
н253У	н256У	29.50	-	-
н256У	н257У	53.13	-	-
н257У	н254У	27.46	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:116 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17б
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1648 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1648}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	148
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:314
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:116 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:117 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н256У	-	-	460966.89	2247171.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н258У	-	-	460937.22	2247168.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н259У	-	-	460928.18	2247167.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н260У	-	-	460924.69	2247166.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н261У	-	-	460922.18	2247164.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н262У	-	-	460920.01	2247161.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:117 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н263У	-	-	460918.52	2247156.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н264У	-	-	460913.69	2247141.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н265У	-	-	460917.82	2247136.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н266У	-	-	460920.90	2247134.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н257У	-	-	460958.01	2247118.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н256У	-	-	460966.89	2247171.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:117 :**

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
н256У	н258У	29.78	-	-
н258У	н259У	9.08	-	-
н259У	н260У	3.60	-	-
н260У	н261У	3.67	-	-
н261У	н262У	3.83	-	-
н262У	н263У	4.42	-	-
н263У	н264У	16.60	-	-
н264У	н265У	5.84	-	-
н265У	н266У	4.12	-	-
н266У	н257У	40.17	-	-
н257У	н256У	53.13	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:117 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17б
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1899 ± 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1899}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1732
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	167
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:314
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:117 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:162 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н267У	-	-	460883.05	2246850.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н41У	-	-	460853.12	2246861.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н42У	-	-	460867.97	2246908.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н268У	-	-	460898.36	2246900.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н269У	-	-	460896.03	2246892.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н267У	-	-	460883.05	2246850.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:162 :**

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
н267У	н41У	31.61	-	-
н41У	н42У	49.71	-	-
н42У	н268У	31.46	-	-
н268У	н269У	8.04	-	-
н269У	н267У	43.74	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:162 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1601 \pm 14$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1601}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1464
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	137
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:213
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:162 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:87 :**

**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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н267У	-	-	460883.05	2246850.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н270У	-	-	460904.84	2246845.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н271У	-	-	460915.52	2246885.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н269У	-	-	460896.03	2246892.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н267У	-	-	460883.05	2246850.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:87 :**

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
н267У	н270У	22.56	-	-
н270У	н271У	42.06	-	-
н271У	н269У	20.69	-	-
н269У	н267У	43.74	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:87 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$927 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{927}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	878
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	49
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
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	43:20:310109:207
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:87 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:161 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н270У	-	-	460904.84	2246845.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н272У	-	-	460931.63	2246836.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н25У	-	-	460945.89	2246886.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н24У	-	-	460930.06	2246892.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н28У	-	-	460918.52	2246897.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н271У	-	-	460915.52	2246885.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:161 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н270У	-	-	460904.84	2246845.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:161 :**

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
н270У	н272У	28.01	-	-
н272У	н25У	51.68	-	-
н25У	н24У	16.88	-	-
н24У	н28У	12.49	-	-
н28У	н271У	11.84	-	-
н271У	н270У	42.06	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:161 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1506 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1506}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1655

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:161 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	149
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:20:310109:287
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:161 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:160 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н273У	-	-	460958.88	2246828.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н20У	-	-	460971.54	2246884.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н19У	-	-	460963.90	2246885.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н22У	-	-	460948.81	2246889.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н25У	-	-	460945.89	2246886.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н272У	-	-	460931.63	2246836.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:160 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н273У	-	-	460958.88	2246828.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:160 :**

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
н273У	н20У	57.17	-	-
н20У	н19У	7.89	-	-
н19У	н22У	15.54	-	-
н22У	н25У	4.35	-	-
н25У	н272У	51.68	-	-
н272У	н273У	28.56	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:160 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1514 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1514}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1401

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:160 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	113
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:20:310109:215
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:160 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:84 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н274У	-	-	460995.42	2246861.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н11У	-	-	460994.86	2246861.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н10У	-	-	460997.04	2246870.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н17У	-	-	460998.89	2246874.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н16У	-	-	460996.14	2246875.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н15У	-	-	460980.95	2246880.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:84 :**

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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н20У	-	-	460971.54	2246884.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н273У	-	-	460958.88	2246828.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н275У	-	-	460982.23	2246821.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н274У	-	-	460995.42	2246861.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:84 :**

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
н274У	н11У	0.57	-	-
н11У	н10У	8.80	-	-
н10У	н17У	4.81	-	-
н17У	н16У	2.99	-	-
н16У	н15У	15.92	-	-
н15У	н20У	10.06	-	-
н20У	н273У	57.17	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:84 :**

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
н273У	н275У	24.25	-	-
н275У	н274У	41.85	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:84 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1502 \pm 14$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1502}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1368
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	134
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	43:20:310109:221
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:84 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:159 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н275У	-	-	460982.23	2246821.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н276У	-	-	461007.87	2246815.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н6У	-	-	461016.16	2246850.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н5У	-	-	461016.65	2246857.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н274У	-	-	460995.42	2246861.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н275У	-	-	460982.23	2246821.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:159 :**

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
н275У	н276У	26.33	-	-
н276У	н6У	35.51	-	-
н6У	н5У	7.08	-	-
н5У	н274У	21.63	-	-
н274У	н275У	41.85	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:159 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1029 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1029}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1274
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	245
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:159 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:82 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н276У	-	-	461007.87	2246815.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н277У	-	-	461033.06	2246807.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н7У	-	-	461044.84	2246842.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н6У	-	-	461016.16	2246850.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н276У	-	-	461007.87	2246815.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:82 :**

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
н276У	н277У	26.41	-	-
н277У	н7У	37.11	-	-
н7У	н6У	29.59	-	-
н6У	н276У	35.51	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:82 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1015 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1015}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	944
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	71
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
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	43:20:310109:210
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:82 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:118 :**

**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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н278У	-	-	460991.91	2247200.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н279У	-	-	460991.81	2247222.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н280У	-	-	460951.21	2247222.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н281У	-	-	460951.21	2247199.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н278У	-	-	460991.91	2247200.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:118 :**

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
н278У	н279У	21.86	-	-
н279У	н280У	40.60	-	-
н280У	н281У	22.60	-	-
н281У	н278У	40.70	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:118 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	904 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{904}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	977
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	73
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:118 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:170 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н282У	-	-	460705.51	2247111.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н283У	-	-	460722.52	2247115.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н284У	-	-	460726.31	2247129.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н285У	-	-	460735.31	2247132.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н286У	-	-	460733.71	2247144.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н287У	-	-	460716.91	2247140.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:170 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н288У	-	-	460710.91	2247129.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н282У	-	-	460705.51	2247111.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:170 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н282У	н283У	17.41	-	-
н283У	н284У	14.34	-	-
н284У	н285У	9.51	-	-
н285У	н286У	12.40	-	-
н286У	н287У	17.36	-	-
н287У	н288У	12.65	-	-
н288У	н282У	18.22	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:170 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема
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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:170 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$501 \pm 8$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{501}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	468
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	33
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:170 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:171 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н289У	-	-	460672.41	2247122.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н282У	-	-	460705.51	2247111.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н288У	-	-	460710.91	2247129.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н290У	-	-	460694.71	2247133.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н291У	-	-	460706.71	2247143.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н292У	-	-	460697.01	2247155.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:171 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н293У	-	-	460676.21	2247140.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			
н289У	-	-	460672.41	2247122.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:171 :**

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
н289У	н282У	34.94	-	-
н282У	н288У	18.22	-	-
н288У	н290У	16.74	-	-
н290У	н291У	16.08	-	-
н291У	н292У	14.82	-	-
н292У	н293У	25.18	-	-
н293У	н289У	18.49	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:171 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема
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	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:20:310109:171 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$962 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P}=3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{962}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:20:310109:171 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:210 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н294О	-	-	-	461035.36	2246822.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н295О	-	-	-	461033.03	2246814.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н296О	-	-	-	461023.37	2246817.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н297О	-	-	-	461025.70	2246825.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н294О	-	-	-	461035.36	2246822.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н294О	-	-	-	461035.36	2246822.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:210 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:210 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:210 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:221 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н298О	-	-	-	460978.82	2246835.6 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н299О	-	-	-	460976.21	2246826.5 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н300О	-	-	-	460969.80	2246828.3 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н301О	-	-	-	460972.41	2246837.5 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н298О	-	-	-	460978.82	2246835.6 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н298О	-	-	-	460978.82	2246835.6 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:221 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:221 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:221 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:215 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н302О	-	-	-	460953.24	2246840.0 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н303О	-	-	-	460951.57	2246834.1 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н304О	-	-	-	460942.57	2246836.6 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н305О	-	-	-	460944.24	2246842.6 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н302О	-	-	-	460953.24	2246840.0 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н302О	-	-	-	460953.24	2246840.0 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:215 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:215 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:215 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:207 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н306О	-	-	-	460899.97	2246857.5 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н307О	-	-	-	460898.23	2246849.1 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н308О	-	-	-	460889.89	2246850.9 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н309О	-	-	-	460891.63	2246859.2 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н306О	-	-	-	460899.97	2246857.5 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н306О	-	-	-	460899.97	2246857.5 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:207 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:207 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:207 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:213 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н310O	-	-	-	460876.09	2246862.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н311O	-	-	-	460874.43	2246857.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н312O	-	-	-	460865.76	2246859.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н313O	-	-	-	460867.41	2246865.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н314O	-	-	-	460870.58	2246864.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н315O	-	-	-	460870.60	2246864.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н310O	-	-	-	460876.09	2246862.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н310O	-	-	-	460876.09	2246862.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:213 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	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	43:20:310109:162
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Колхозная, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:213 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:199 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н316О	-	-	-	461046.00	2246888.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н317О	-	-	-	461044.47	2246882.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н318О	-	-	-	461038.60	2246884.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н319О	-	-	-	461040.13	2246890.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н316О	-	-	-	461046.00	2246888.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н316О	-	-	-	461046.00	2246888.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:199 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:199 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:157
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:199 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:259 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н320О	-	-	-	461022.03	2246899.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н321О	-	-	-	461020.46	2246893.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н322О	-	-	-	461014.48	2246895.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н323О	-	-	-	461016.05	2246900.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н320О	-	-	-	461022.03	2246899.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н320О	-	-	-	461022.03	2246899.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:259 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:259 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:156, 43:20:310109:157
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 43:20:310109:259 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:316 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н324О	-	-	-	460993.52	2246906.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н325О	-	-	-	460992.05	2246899.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н326О	-	-	-	460978.96	2246902.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н327О	-	-	-	460980.42	2246909.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н324О	-	-	-	460993.52	2246906.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н324О	-	-	-	460993.52	2246906.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:316 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:316 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:155, 43:20:310109:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:316 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:258 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н328О	-	-	-	460927.44	2246923.1 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н329О	-	-	-	460925.74	2246915.6 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н330О	-	-	-	460913.59	2246918.4 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н331О	-	-	-	460915.28	2246925.8 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н328О	-	-	-	460927.44	2246923.1 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н328О	-	-	-	460927.44	2246923.1 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:258 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:258 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:151, 43:20:310109:150
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:258 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:212 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н332О	-	-	-	460886.70	2246932.9 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н333О	-	-	-	460898.95	2246930.1 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н334О	-	-	-	460897.24	2246922.7 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н335О	-	-	-	460885.00	2246925.5 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н332О	-	-	-	460886.70	2246932.9 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н332О	-	-	-	460886.70	2246932.9 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:212 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:212 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:73, 43:20:310109:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:212 :**

1. -

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:254 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н336О	-	-	-	460866.26	2246937.9 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н337О	-	-	-	460864.53	2246930.8 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н338О	-	-	-	460850.44	2246934.2 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н339О	-	-	-	460852.17	2246941.3 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н336О	-	-	-	460866.26	2246937.9 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н336О	-	-	-	460866.26	2246937.9 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:254 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:254 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:147, 43:20:310109:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:254 :**

1. -

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:260 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н340О	-	-	-	460827.25	2246945.5 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н341О	-	-	-	460824.71	2246935.0 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н342О	-	-	-	460809.02	2246938.8 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н343О	-	-	-	460811.57	2246949.3 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н340О	-	-	-	460827.25	2246945.5 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н340О	-	-	-	460827.25	2246945.5 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:260 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:260 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:145
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:260 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:255 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н344О	-	-	-	460777.12	2246958.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н345О	-	-	-	460775.66	2246952.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н346О	-	-	-	460767.03	2246955.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н347О	-	-	-	460768.48	2246960.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н344О	-	-	-	460777.12	2246958.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н344О	-	-	-	460777.12	2246958.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:255 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:255 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:144, 43:20:310109:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:255 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:174 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н348О	-	-	-	460732.55	2246969.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н349О	-	-	-	460730.52	2246961.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н350О	-	-	-	460717.77	2246964.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н351О	-	-	-	460719.80	2246972.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н348О	-	-	-	460732.55	2246969.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н348О	-	-	-	460732.55	2246969.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:174 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:174 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:64, 43:20:310109:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:174 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:197 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н352О	-	-	-	460688.36	2246981.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н353О	-	-	-	460686.03	2246972.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н354О	-	-	-	460671.91	2246976.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н355О	-	-	-	460674.24	2246985.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н352О	-	-	-	460688.36	2246981.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н352О	-	-	-	460688.36	2246981.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:197 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:197 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:140, 43:20:310109:141
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:197 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:192 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н356О	-	-	-	460667.48	2247041.8 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н357О	-	-	-	460669.69	2247055.1 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н358О	-	-	-	460662.43	2247056.3 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н359О	-	-	-	460660.22	2247043.0 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н356О	-	-	-	460667.48	2247041.8 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н356О	-	-	-	460667.48	2247041.8 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:192 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:192 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:192 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:286 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н360О	-	-	-	460698.35	2247025.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н361О	-	-	-	460704.26	2247023.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н362О	-	-	-	460702.27	2247017.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н363О	-	-	-	460696.36	2247019.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н360О	-	-	-	460698.35	2247025.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н360О	-	-	-	460698.35	2247025.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:286 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:286 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:286 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:194 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н364О	-	-	-	460806.99	2246990.9 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н365О	-	-	-	460817.59	2246987.7 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н366О	-	-	-	460815.60	2246981.1 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н367О	-	-	-	460805.00	2246984.2 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н364О	-	-	-	460806.99	2246990.9 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н364О	-	-	-	460806.99	2246990.9 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:194 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:194 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:194 :**

1. -

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:200 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н368О	-	-	-	460831.56	2246983.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н369О	-	-	-	460845.23	2246978.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н370О	-	-	-	460842.85	2246971.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н371О	-	-	-	460829.18	2246976.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н368О	-	-	-	460831.56	2246983.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н368О	-	-	-	460831.56	2246983.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:200 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:200 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:123, 43:20:310109:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:200 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:180 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н372О	-	-	-	460954.88	2246941.3 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н373О	-	-	-	460966.51	2246937.5 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н374О	-	-	-	460964.25	2246930.6 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н375О	-	-	-	460952.63	2246934.4 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н372О	-	-	-	460954.88	2246941.3 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н372О	-	-	-	460954.88	2246941.3 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:180 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:180 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:41, 43:20:310109:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:180 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:201 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н376О	-	-	-	460998.96	2246929.8 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н377О	-	-	-	460997.64	2246924.0 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н378О	-	-	-	460985.52	2246926.7 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н379О	-	-	-	460986.84	2246932.6 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н376О	-	-	-	460998.96	2246929.8 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н376О	-	-	-	460998.96	2246929.8 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:201 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:201 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:129, 43:20:310109:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:201 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:257 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н380О	-	-	-	461034.57	2246915.0 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н381О	-	-	-	461020.61	2246918.3 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н382О	-	-	-	461021.75	2246923.1 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н383О	-	-	-	461020.28	2246923.4 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н384О	-	-	-	461021.58	2246928.9 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н385О	-	-	-	461026.93	2246927.6 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н386О	-	-	-	461026.09	2246924.1 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н387О	-	-	-	461036.17	2246921.7 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:257 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н380О	-	-	-	461034.57	2246915.0 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н380О	-	-	-	461034.57	2246915.0 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:257 :**

№ 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	43:20:310109:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 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 43:20:310109:257 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:186 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н388О	-	-	-	461059.56	2246950.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н389О	-	-	-	461057.27	2246941.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н390О	-	-	-	461064.11	2246939.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н391О	-	-	-	461067.36	2246952.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н392О	-	-	-	461055.77	2246955.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н393О	-	-	-	461054.81	2246951.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н388О	-	-	-	461059.56	2246950.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н388О	-	-	-	461059.56	2246950.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:186 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	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	43:20:310109:46, 43:20:310109:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:186 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:202 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н394О	-	-	-	461065.95	2246976.1 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н395О	-	-	-	461072.84	2246974.4 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н396О	-	-	-	461076.27	2246988.3 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н397О	-	-	-	461069.38	2246990.0 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н394О	-	-	-	461065.95	2246976.1 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н394О	-	-	-	461065.95	2246976.1 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:202 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:202 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:132, 43:20:310109:131
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:202 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:203 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н398О	-	-	-	461026.75	2246991.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н399О	-	-	-	461012.36	2246994.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н400О	-	-	-	461013.92	2247003.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н401О	-	-	-	461028.31	2247001.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н398О	-	-	-	461026.75	2246991.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н398О	-	-	-	461026.75	2246991.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:203 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:203 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:133, 43:20:310109:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:203 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:177 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н402О	-	-	-	461059.26	2247017.1 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н403О	-	-	-	461071.38	2247014.6 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н404О	-	-	-	461072.87	2247021.8 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н405О	-	-	-	461060.75	2247024.3 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н402О	-	-	-	461059.26	2247017.1 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н402О	-	-	-	461059.26	2247017.1 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:177 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:177 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:12, 43:20:310109:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:177 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:195 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н406О	-	-	-	461033.61	2247031.7 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н407О	-	-	-	461031.88	2247024.3 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н408О	-	-	-	461019.81	2247027.1 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н409О	-	-	-	461021.54	2247034.5 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н406О	-	-	-	461033.61	2247031.7 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н406О	-	-	-	461033.61	2247031.7 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:195 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:195 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:14, 43:20:310109:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:195 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:176 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н410О	-	-	-	460982.42	2247000.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н411О	-	-	-	460985.24	2247011.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н412О	-	-	-	460970.67	2247015.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н413О	-	-	-	460967.85	2247004.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н410О	-	-	-	460982.42	2247000.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н410О	-	-	-	460982.42	2247000.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:176 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:176 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:53, 43:20:310109:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2г
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:176 :**

1. -

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:183 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н414О	-	-	-	460995.54	2247032.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н415О	-	-	-	460989.94	2247034.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н416О	-	-	-	460991.13	2247040.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н417О	-	-	-	460996.73	2247039.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н414О	-	-	-	460995.54	2247032.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н414О	-	-	-	460995.54	2247032.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:183 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:183 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:183 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:196 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н418О	-	-	-	460965.69	2247046.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н419О	-	-	-	460964.67	2247040.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н420О	-	-	-	460955.19	2247042.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н421О	-	-	-	460956.21	2247048.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н418О	-	-	-	460965.69	2247046.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н418О	-	-	-	460965.69	2247046.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:196 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:196 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:114, 43:20:310109:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:196 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:193 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н422О	-	-	-	460939.83	2247022.9 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н423О	-	-	-	460937.72	2247012.8 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н424О	-	-	-	460921.57	2247016.2 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н425О	-	-	-	460923.69	2247026.3 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н422О	-	-	-	460939.83	2247022.9 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н422О	-	-	-	460939.83	2247022.9 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:193 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:193 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:135, 43:20:310109:136, 43:20:310109:137, 43:20:310109:138
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2в
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:193 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:175 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н426О	-	-	-	460930.30	2247047.7 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н427О	-	-	-	460932.17	2247054.6 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н428О	-	-	-	460918.27	2247058.4 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н429О	-	-	-	460916.39	2247051.4 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н426О	-	-	-	460930.30	2247047.7 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н426О	-	-	-	460930.30	2247047.7 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:175 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:175 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:19, 43:20:310109:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:175 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:211 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н430О	-	-	-	460901.38	2247030.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н431О	-	-	-	460898.84	2247021.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н432О	-	-	-	460884.15	2247024.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н433О	-	-	-	460886.68	2247034.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н430О	-	-	-	460901.38	2247030.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н430О	-	-	-	460901.38	2247030.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:211 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:211 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:60, 43:20:310109:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2б
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 43:20:310109:211 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:209 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н434О	-	-	-	461087.85	2247066.3 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н435О	-	-	-	461095.21	2247064.4 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н436О	-	-	-	461092.09	2247052.3 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н437О	-	-	-	461084.73	2247054.2 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н434О	-	-	-	461087.85	2247066.3 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н434О	-	-	-	461087.85	2247066.3 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:209 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:209 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:112, 43:20:310109:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:209 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:219 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н438О	-	-	-	461093.20	2247091.5 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н439О	-	-	-	461101.91	2247089.5 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н440О	-	-	-	461105.02	2247103.1 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н441О	-	-	-	461096.31	2247105.1 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н438О	-	-	-	461093.20	2247091.5 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н438О	-	-	-	461093.20	2247091.5 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:219 :**

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:219 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:219 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:252 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н442О	-	-	-	461103.84	2247126.6 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н443О	-	-	-	461110.90	2247124.7 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н444О	-	-	-	461114.57	2247138.8 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н445О	-	-	-	461107.51	2247140.6 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н442О	-	-	-	461103.84	2247126.6 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н442О	-	-	-	461103.84	2247126.6 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:252 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:252 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:109, 43:20:310109:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немской, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:252 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:300 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н446О	-	-	-	461014.77	2247156.7 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н447О	-	-	-	461017.23	2247166.3 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н448О	-	-	-	461008.41	2247168.5 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н449О	-	-	-	461005.96	2247159.0 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н446О	-	-	-	461014.77	2247156.7 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н446О	-	-	-	461014.77	2247156.7 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:300 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:300 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17а
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 43:20:310109:300 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:314 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450О	-	-	-	460973.42	2247163.9 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н451О	-	-	-	460970.73	2247154.2 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н452О	-	-	-	460961.86	2247156.6 8	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н453О	-	-	-	460964.55	2247166.4 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н450О	-	-	-	460973.42	2247163.9 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н450О	-	-	-	460973.42	2247163.9 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:314 :**

№ 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:314 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:116, 43:20:310109:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17б
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 43:20:310109:314 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:218 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н454О	-	-	-	461112.23	2247165.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н455О	-	-	-	461120.91	2247163.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н456О	-	-	-	461124.22	2247176.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н457О	-	-	-	461115.53	2247178.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н454О	-	-	-	461112.23	2247165.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:218 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:108, 43:20:310109:106, 43:20:310109:105, 43:20:310109:104

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:218 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Кооперативная, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:218 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310108:147 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н458О	-	-	-	460824.23	2247143.3 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н459О	-	-	-	460833.50	2247140.6 7	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н460О	-	-	-	460836.12	2247149.8 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н461О	-	-	-	460826.85	2247152.4 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н458О	-	-	-	460824.23	2247143.3 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310108:147 :**

№ 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	43:20:310109:525

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310108:147 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, переулок Кооперативный, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310108:147 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:290 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н462О	-	-	-	460685.23	2247078.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н463О	-	-	-	460694.80	2247076.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н464О	-	-	-	460696.00	2247081.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н465О	-	-	-	460692.78	2247082.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н466О	-	-	-	460693.66	2247086.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н467О	-	-	-	460687.32	2247087.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н462О	-	-	-	460685.23	2247078.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н464О	-	-	-	460696.00	2247081.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:290 :**

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 опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н465О	-	-	-	460692.78	2247082.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н466О	-	-	-	460693.66	2247086.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н467О	-	-	-	460687.32	2247087.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н462О	-	-	-	460685.23	2247078.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н463О	-	-	-	460694.80	2247076.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н464О	-	-	-	460696.00	2247081.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н463О	-	-	-	460694.80	2247076.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н464О	-	-	-	460696.00	2247081.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:290 :**

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
н465О	-	-	-	460692.78	2247082.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н466О	-	-	-	460693.66	2247086.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н467О	-	-	-	460687.32	2247087.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н462О	-	-	-	460685.23	2247078.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н463О	-	-	-	460694.80	2247076.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:290 :**

№ 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	43:20:310109:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:290 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Новая, дом 2а
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 43:20:310109:290 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:198 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради- ус, м	Координаты, м		Ради- ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н468О	-	-	-	460961.01	2246913.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н469О	-	-	-	460948.65	2246916.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н470О	-	-	-	460946.82	2246909.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н471О	-	-	-	460959.17	2246906.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
н468О	-	-	-	460961.01	2246913.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:20:310109:198 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109:152, 43:20:310109:153

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:20:310109:198 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:20:310109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613470, Кировская область, район Немский, поселок городского типа Нема, улица Мира, дом 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:20:310109:198 :**

1.	-
----	---

### Схема границ земельных участков

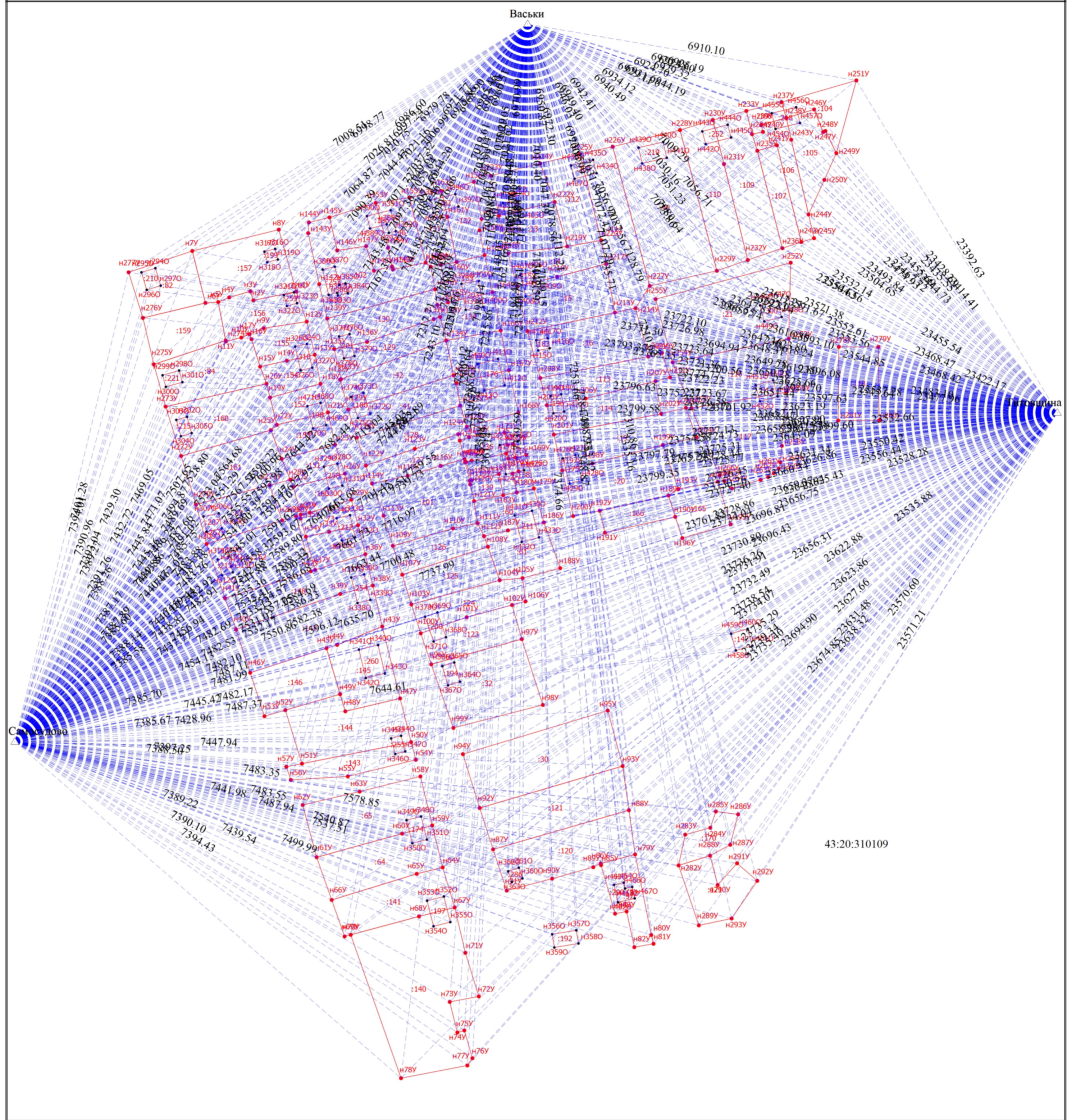


Масштаб 1:1900

#### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- :11Y** - Обозначение новой характерной точки
- :103** - Кадастровый номер земельного участка
- :157** - Уточняемый земельный участок
- :191** - Кадастровый номер здания
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- 
- :210** - Уточняемое здание
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема геодезических построений



Масштаб 1:1500

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- 
- H1Y** - Обозначение новой характерной точки
- :157 - Уточняемый земельный участок
- :210 - Уточняемое здание
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

43:20:310109



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

43:20:310109

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

N п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовани и (согласовано /спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Всего листов: 1	Лист 1
					Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта	
1						

Председатель согласительной комиссии:

М.П.

подпись

фамилия, инициалы

# ПЕРЕЧЕНЬ

РАНЕЕ УЧТЕННЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В ГРАНИЦАХ КАДАСТРОВОГО КВАРТАЛА

43-70-010109-

По состоянию на 03 января 2001 года

№ п.п. (иин. о участка)	Кадастров ый номер земельног о участка	Почтовый ориентир (местоположение)	Категор ия земель	Разрешё щие испольzo вание	Вид права	Полное название юр. лица и (Фамилия, имя, отчество пр- ва), ИИН	Дата , номер регистрации	Площадь (га,кв.м.)	Ставка зем. налога без учёта плот (руб./га, кв.м.)	Зарегистрирован ные ограничения	Примечан ия (основной источник информац ии и пр.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Ул. Кооперативная Д.17 кв.4	Земли поселений штук	Беспреч. Планш.	Гурянова Светлана Николаевна	КВО-20-31-1265 От 30.11.1992г.	300/713,0	7руб.20коп за 1 сотку				По материалам иностранцев
2	Ул. Кооперативная Д.17 кв.3	-	-	Карина Татьяна Михайловна	Д/д № 161 от 19.03.1996г.	792/678,3	-				-
3	Ул. Кооперативная Д.17 кв.2	-	-	Петрова Татьяна Алексеевна	Документ не оформлен	550/499,9	-				-
4	Ул. Кооперативная Д.17 кв.1	-	-	Смагулова Александра Михайловна	Документ не оформлен	582/605,1	-				-
5	Ул. Кооперативная Д.17 кв.1	-	-	Смагулова Александра Михайловна	Документ не оформлен	582/203,1	-				-
6	Ул. Кооперативная Д.15 кв.2	-	-	Жупилова Ерланда Владимира	Д/д № 153 от 06.03.1996г.	1480/1884,4	1480/-				-
7	Ул. Кооперативная Д.15 кв.1	-	-	Беспреч. Планш.	КВО-20-31-1271 От 30.11.1992г.	1520/1456,1	1520/-				-
8	Ул. Кооперативная Д.13 кв.2	-	-	Широков Илья Иванович	КВО-20-31-1258 От 30.11.1992г.	1512/1423,1	1512/-				-
9	Ул. Кооперативная Д.13 кв.1	-	-	Обухов Василий Николаевич	КВО-20-31-1278 От 30.11.1992г.	1406/1749,3	1406/-				-
10	Ул. Кооперативная Д.11 кв.2	-	-	Шекурин Павел Филиппович	Д/д № 225 от 22.03.1995г.	1566/1743,5	1566/-				-
11	Ул. Кооперативная Д.11 кв.1	-	-	Шустова Галима Титовна	Д/д № 64 от 14.11.1995г.	1610/952,6	1610/952,6				-
12	Ул. Новая Д.9 кв.1	-	-	Беспреч. Планш.	Гасникова Ника Ивановна	КВО-20-31-1195 От 30.11.1992г.	1416/730,5	-			-
13	Ул. Новая Д.9 кв.2	-	-	Карина Анна Яковлевна	Д/д № 488 от 08.04.1996г.	916/619,2	916/619,2				-
14	Ул. Новая Д.7 кв.1	-	-	Беспреч. Планш.	Чирков Иван Геннадьевич	КВО-20-31-1203 От 16.11.1992г.	972/1038,2	-			-
15	Ул. Новая Д.7 кв.2	-	-	Помыткина Любовь Владимировна	КВО-20-31-1235 От 30.11.1992г.	1350/1280,9	1350/1280,9	1350/1280,9	1350/1280,9		-
16	Ул. Новая Д.5	-	-	Хитрин Сергей Григорьевич	Д/д № 552 от 17.04.1996г.	1566/1799,6	1566/1799,6	1566/1799,6	1566/1799,6		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	<i>N 38</i>	Ул. Новая Д. 3 кв. 2	Земли поселений	ЛПК	Беспроч. Планов.	Дорофеева Мария Васильевна	КВО-20-31-1204 От 16.11.1992 г.	928/1108,8	7 труб 20 коп за 1 сотку	По материалам Инженеров.	
18	<i>N 39</i>	Ул. Новая Д. 3 кв. 1	-/-	-/-	-/-	Дорофеев Андрей Геннадьевич	КВО-20-31-1234 От 16.11.1992 г.	1044/1143,9	-/-	-/-	
19	<i>N 6</i>	Ул. Новая Д. 1 кв. 2	-/-	-/-	-/-	Неструева Валентина Аркадьевна	КВО-20-31-1205 От 16.11.1992 г.	1520/1591,1	-/-	-/-	
20	<i>N 7</i>	Ул. Новая Д. 1 кв. 1	-/-	-/-	-/-	Любимов Виктор Сергеевич	КВО-20-31-1206 От 16.11.1992 г.	1976/1486,3	-/-	-/-	
21	<i>N 8</i>	Пер. Кооперативный Д. 14	-/-	-/-	-/-	Сиников Владимир Аркадьевич	КВО-20-31-1321 От 03.09.1993 г.	2310/2614,5	<i>37</i>	-/-	
22	<i>N 40</i>	Пер. Кооперативный Д. 14	-/-	-/-	-/-	Сиников Владимир Аркадьевич	КВО-20-31-1371 От 28.07.1993 г.	1500/3232,3	-/-	-/-	
23	<i>N 41</i>	Пер. Кооперативный Д. 15	-/-	-/-	-/-	Собствен.	Солдаков Григорий Николаевич	1000/1138,3	-/-	-/-	
24	<i>N 43</i>	Пер. Кооперативный Д. 15	-/-	-/-	-/-	Сандаков Григорий Николаевич	Д/н № 75 от 30.11.1995 г.	1052/977,4	-/-	-/-	
25	<i>N 44</i>	Пер. Кооперативный Д. 8	-/-	-/-	-/-	Исупов Сергей Иванович	Д/н № 900 от 26.07.1998 г.	2838/3442,6	-/-	-/-	
26	<i>N 48</i>	Ул. Мира Д. 1 кв. 2	-/-	-/-	-/-	Бессроч. Планов.	КВО-20-31-0058 От	1656/1495,2	-/-	-/-	
27	<i>N 49</i>	Ул. Мира Д. 1 кв. 1	-/-	-/-	-/-	Корнилов Илья Александрович	Д/н № 409 от 01.04.1996 г.	900/989,9	-/-	-/-	
28	<i>N 45</i>	Ул. Мира Д. 3	-/-	-/-	-/-	Копытова Лидия Степановна	Документ не оформлен	1728/1796,7	-/-	-/-	
29	<i>N 46</i>	Ул. Мира Д. 5	-/-	-/-	-/-	Чирков Геннадий Петрович	КВО-20-31-1173 От 25.08.1992 г.	1992/1925,2	-/-	-/-	
30	<i>N 9</i>	Ул. Мира Д. 7	-/-	-/-	-/-	Зотикова Людмила Михайловна	Д/н № 660 от 07.10.1996 г.	1190/2433,6	<i>343</i>	-/-	
31	<i>N 47</i>	-/-	-/-	-/-	-/-	Администрация п. Некра	1/1523,2	-/-	-/-	-/-	
32	<i>N 10</i>	Ул. Мира Д. 9	-/-	-/-	-/-	Курдюкова Валентина Леонидовна	Д/н № 518 от 11.04.1996 г.	2285/1737,3	<i>344</i>	-/-	
33	<i>N 48</i>	Ул. Мира Д. 11 кв. 1	-/-	-/-	-/-	Водоглавина Надежда Курьинова	Д/н № 157 от 17.03.1996 г.	3252/816,8	-/-	-/-	
34	<i>N 49</i>	Ул. Мира Д. 11 кв. 2	-/-	-/-	-/-	Бессроч. Планов.	Шмидт Василий Сергеевич	896/913,5	<i>345</i>	-/-	
35	<i>N 50</i>	Ул. Мира Д. 13 кв. 1	-/-	-/-	-/-	Кошкова Татьяна Ивановна	КВО-20-31-1156 От 11.11.1992 г.	900/840,2	-/-	-/-	
36	<i>N 51</i>	Ул. Мира Д. 13 кв. 2	-/-	-/-	-/-	Администрация п. Некра	1/847,1	-/-	-/-	-/-	
37	<i>N 52</i>	Ул. Мира Д. 15 кв. 1	-/-	-/-	-/-	Штия Николай Ипполитович	Д/н № 869 от 20.03.1996 г.	978/878,2	-/-	-/-	
38	<i>N 53</i>	Ул. Мира Д. 15 кв. 2	-/-	-/-	-/-	Карачникова Альбина Алексеевна	Д/н № 237 от 25.03.1996 г.	1322/945,9	<i>346</i>	-/-	
39	<i>N 54</i>	Ул. Мира Д. 17 кв. 1	-/-	-/-	-/-	Помыткин Александр Ильярович	Д/н № 647 от 20.09.1996 г.	1692/726,3	-/-	-/-	
40	<i>N 55</i>	Ул. Мира Д. 17 кв. 2	-/-	-/-	-/-	Редкина Лидия Алексеевна	КВО-20-31-1134 От 13.11.1992 г.	975/1000,9	-/-	-/-	
41	<i>N 56</i>	Ул. Мира Д. 19 кв. 1	-/-	-/-	-/-	Кольсин Михаил Иванович	КВО-20-31-1159 От 11.11.1992 г.	854/990,3	-/-	-/-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	№12	Ул. Мира Д.19 кв.2	Земкин последний	ЛПК	Бессроч. Попков.	Шиломецева Анна Андреевна	КВО-20-31-1160 От 11.11.1992 г.	1098/1079,6	7 р 20 коп. зая сорку	По материалам Инвесткорса	
43	№54	Ул. Мира Д.21 кв.1	-	-	-	Токтеса Любовь Степановна	Документа нет	700/885,8	-	704. опечатка	
44	№55	Ул. Мира Д.21 кв.2	-	-	-	Френина Колысова Татьяна Степановна	Документ не обнаружен	700/922,6	-		
45	№24	Ул. Мира Д.23 кв.1	-	-	-	Маслов Петр Васильевич	ДД № 906 от 28.05.1998 г.	1964/1004,8	-		
46	№13	Ул. Кооперативная Д.7 кв.1	-	-	-	Бессроч. Попков.	КВО-20-31-1284 От 30.11.1992 г.	891/685,9	-		
47	№14	Ул. Кооперативная Д.7 кв.1	-	-	-	Котова Ольга Юрьевна	КВО-20-31-1287 От 30.11.1992 г.	411/573,4	-		
48	№24	Ул. Мира Д.23 кв.2	-	-	-	Френида Кадочникова Татьяна Николаевна	Документ не обнаружен	ДД № 182 от 20.03.1996 г.	1108/788,6	13	
49	№56	Ул. Кооперативная Д.9 кв.2	-	-	-	Малчаков Сергей Михайлович	КВО-20-31-1285 От 30.11.1992 г.	624/991,2	-		
50	№57	Ул. Кооперативная Д.9 кв.1	-	-	-	Бессроч. Попков.	КВО-20-31-0689 От 20.10.1992 г.	324/594,8	-		
51	№58	Ул. Новая Д.2 кв.2	-	-	-	Кострена Александра Валентиновна	Документ не обнаружен	700/712,0	12		
52	№59	Ул. Новая Д.2 кв.1	-	-	Френида	Санник Мария Марковна	ДД № 496 от 09.04.1996 г.	525/608,3	-		
53	№15	Ул. Новая Д.22 кв.2	-	-	-	Бессроч. Попков.	Неструева Евгения Петровна Пасленко Любовь Геннадьевна Воронова Галина Калитиновна	КВО-20-31-1209 От 16.11.1992 г.	660/705,1	-	ЗК. Фигурка.
54	№16	Ул. Новая Д.22 кв.1	-	-	-	Уранцев Александр Афоньевич	КВО-20-31-1207 От 16.11.1992 г.	2016/760,1	-	ЗК. Фигурка.	
55	№60	Ул. Новая Д.26 кв.2	-	-	-	Уранцев Александр Афоньевич	КВО-20-31-1197 От 16.11.1992 г.	200/383,0	-		
56	№61	Ул. Новая Д.26 кв.1	-	-	Френида	Полозмерев Михаил Андреевич	ДД № 1305 от 20.05.1999 г.	-286/311,4	-		
57	№62	Ул. Новая Д.26 кв.3	-	-	-	Чашникова Оксана Леонидовна	КВО-20-31-1232 От 30.11.1992 г.	241,5/329,2	-		
58	№63	Ул. Новая Д.26 кв.4	-	-	Френида	Коромыслова Валентина Ивановна	ДД № 1308 от 25.05.1999 г.	280/170,3	-		
59	№64	Ул. Новая Д.26 кв.4	-	-	-	Коромыслова Валентина Ивановна	КВО-20-31-0323 От 22.09.1992 г.	765/610,8	-		
60	№64	Ул. Новая Д.26 кв.2	-	-	Бессроч. Попков.	Егорова Галина Геннадьевна	КВО-20-31-0324 От 22.09.1992 г.	1604/812,5	-		
61	№65	Ул. Мира Д.26 кв.1	-	-	-	Матченкова Любовь Заславьевна	ДД № 172 от 20.03.1996 г.	3894/4658,4	14		
62	№65	Ул. Мира Д.2 кв.1	-	-	Френида	Халикова Любовь Никитьевна					
63	№66	Ул. Мира Д.2 кв.2	-	-	-	Наустрева Вера Якупова	ДД № 253 от 25.03.1996 г.	1298/1408,7	-		
64	№19	Ул. Мира Д.4 кв.1	-	-	-	Кадочников Василий Павлович	ДД № 174 от 20.03.1996 г.	1340/1615,3	-		
65	№60	Ул. Мира Д.4 кв.2	-	-	Бессроч. Попков.	Хлытина Юрий Сергеевич	КВО-20-31-1167 От 12.11.1992 г.	1792/1846,8	12		
66	№67		-			Администрация Нема		14990,2	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	✓ 68	Ул. Мира Д. 6 кв.1	Земли посадений	ЛПХ Попков	Беспроч. Попков	Бердинкова Татьяна Сергеевна	КВО-20-31-1166 От 12.11.1992 г.	840/531,2	7 р 20 коп. затонку	✓	По материалам журналов
68	✓ 69	Ул. Мира Д. 6 кв. 2	-	-	франда	Писалетти Василий Андреевич	Да № 896 От 20.05.1998 г.	1998,5/	-	-	-
69		Ул. Мира	-	-	-	СЛК «Немский»	Да № 131 от	2143,0	-	-	-
70	✓ 70	Ул. Мира Д. 8	-	-	-	Найдущина Любовь Васильевна	Документ № оформлен	800/937,1	-	✓	-
71	✓ 72	Ул. Мира Д. 10 кв. 1	-	-	Бессроц. Попков.	Шишкова Любовь Ивановна	КВО-20-31-1186 От 11.11.1992 г.	1622/1804,9	-	-	-
72	✓ 73	Ул. Мира Д. 10 кв. 2	-	-	-	Рычкова Нина Ивановна	КВО-20-31-1179 От 14.11.1992 г.	1386/1224,9	-	-	-
73	✓ 74	Ул. Мира Д. 12 кв. 2	-	-	франда	Кривцов Геннадий Константинович	Документ № оформлен	378/439,5	-	-	-
74	✓ 75	Ул. Мира Д. 14 кв. 1	-	-	-	Подсокин Сергей Иванович	Документ № оформлен	420/404,1	-	-	-
75	✓ 76	Ул. Мира Д. 14 кв. 2	-	-	-	Воложанова Ирина Кирilenко	Да № 578 от 14.05.1996 г.	1236/555,0	-	-	-
76	✓ 77	Ул. Мира Д. 16 кв. 1	-	-	-	Копыркин Андрей Александрович	Документ № оформлен	450/583,0	✓	✓	-
77	✓ 78	Ул. Мира Д. 16 кв. 2	-	-	-	Журова Татьяна Михайловна	Да № 546 от 16.04.1996 г.	896/421,3	✓	✓	-
78	✓ 79	Ул. Мира Д. 18 кв. 1	-	-	-	Неуструева Ольга Савельевна	Да № 432 от 02.04.1996 г.	280/549,7	-	-	-
79	✓ 80	Ул. Мира Д. 18 кв. 2	-	-	-	Исупов Александр Николаевич	Документ № оформлен	300/563,0	-	-	-
80	✓ 81	Ул. Мира Д. 20	-	-	Бессроц. Попков.	Коряткин Владимир Сергеевич	КВО-20-31-1151 От 11.11.1992 г.	723/881,3	-	-	-
81	✓ 82	Ул. Мира Д. 22	-	-	франда	Абакумова Альма Константиновна	Документ № оформлен	1645/1506,4	✓	✓	-
82	✓ 83	Ул. Комсомол Д. 13	-	-	-	Штепана Ольга Анатольевна	Документ № оформлен	700/943,9	-	-	-
83	✓ 84	Ул. Комсомол Д. 11	-	-	-	Бессроц. Попков.	Пармаков Иван Григорьевич	КВО-20-31-0151 От 03.12.1992 г.	1274/890,6	✓	-
84	✓ 85	Ул. Комсомол Д. 9	-	-	Собствен.	Папков Евгений Викторович	Он-лайн 13888- От 20.04.1994 г.	250/1358,0	✓	-	-
85	✓ 86	Ул. Комсомол Д. 7	-	-	Бессроц. Попков.	Порубова Тамара Васильевна	КВО-20-31-0167 От 23.09.1992 г.	950/1400,9	✓	-	-
86	✓ 86	Ул. Комсомол Д. 5	-	-	-	Бессроц Алексей Аркадьевич	КВО-20-31-1136 От 10.11.1992 г.	1973/1655,1	-	-	-
87	✓ 87	Ул. Комсомол Д. 3	-	-	франда	Литунов Геннадий Семёнович	Документ № оформлен	800/877,7	✓	✓	-
88	✓ 88	Ул. Комсомол Д. 1	-	-	-	Молчанов Аркадий Иванович	Да № 296 от 26.03.1996 г.	1000/1463,7	-	-	-
89	✓ 89	Ул. Мира Д. 12 кв. 1	-	-	-	Когулашвили Нина Михайловна	Да № 643 от 10.09.1995 г.	476/542,2	-	-	-
90			-	-	Администрация п. Нема	Администрация п. Нема		111572,3	-	-	-
91			-	-	Администрация п. Нема	Администрация п. Нема		1337,8	-	-	-
92			-	-	Администрация п. Нема	Администрация п. Нема		1879,5	-	-	-
93			-	-	Администрация п. Нема	Администрация п. Нема		10355,8	-	-	-
94			-	-	Администрация п. Нема	Администрация п. Нема		127132,9	-	-	-

ПЕРЕЧЕНЬ

РАНЕЕ УЧТЁННЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В ГРАНИЦАХ КАДАСТРОВОГО КВАРТАЛА

По состоянию на \_\_\_\_\_ 200\_\_\_\_\_ года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95		Земли поселений	ЛПХ		Администрация п. Немя		/ 1341,3	7р. 20 коп. за 1 сотку		По материалам Инвентариз.	
96					Администрация п. Немя		/ 1148,3				
97	№ 23	п. Немя	ЛПХ	Басарич Учебов Виктор Михайлович	КВО-20-31-0058 <i>Rd off</i>	/ 842,0	-				
98					Администрация п. Немя		/ 1913,6				

### **Должность**

(иная подпись)

И.О.Фамития

20 года