

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Владимирская область, городской округ ЗАТО город Радужный, город Радужный, квартал 1

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт. № 7/2024, от 30 июля 2024 г., выдан Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации ЗАТО г Радужный Владимирской области.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 26 сентября 2024 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: Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области

основной государственный регистрационный номер: 1033303402131

идентификационный номер налогоплательщика: 3308000785

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):

kumiraduga@yandex.ru

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:

Филиал ППК "Роскадастр" по Владимирской области, адрес: Луначарского ул., д. 13-а, Владимир, 600017

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Винников Сергей Александрович

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП):

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера:

134-119-195-33

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр:

2720, 12 декабря 2016 г.

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

Ассоциация Саморегулируемая организация «Объединение профессионалов кадастровой деятельности»

Контактный телефон: +79100360979

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

600017, Владимирская обл, Владимир г, Луначарского ул, 13А, VinnikovSA@33.kadastr.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, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Владимирской области	6 августа 2024 г.	КУВИ-001/2024-200587296	Кадастровый план территории	—
2	Документы, идентифицирующие юридическое лицо	26 сентября 2022 г.	15/92	Правила землепользования и застройки ЗАТО г. Радужный Владимирской области	—
3	Иной документ	24 сентября 2024 г.	170-30364/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Карта-план территории подготовлен на основании муниципального контракта от 30.07.2024 № 7/2024 в отношении объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 33:23:000109. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведен анализ сведений Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН) в виде кадастрового плана территории от 06.08.2024, а также проведены геодезические обследования территории выполнения работ.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 33:23:000109:

1) уточнено местоположение границ и площади 72 (семидесяти двух) земельных участков. Границы земельных участков определены с учетом фактически используемой площади земельных участков, границ смежных земельных участков и в соответствии с требованиями земельного законодательства. В соответствии с Правилами землепользования и застройки ЗАТО г. Радужный Владимирской области, утвержденными решением Совета народных депутатов ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 02.03.2009 № 3/29 (в редакции, действующей на момент проведения комплексных кадастровых работ), уточняемые земельные участки расположены: в территориальной зоне Ж-1 - зона среднетажной и многоэтажной жилой застройки (5 и более этажей), в территориальной зоне Ц-1 - зона делового, общественного и коммерческого назначения, в территориальной зоне Ц-2 - зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения. Согласно градостроительному регламенту в зоне Ж-1, зоне Ц-1, зоне Ц-2 минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка не подлежат установлению. Согласно части 3 статьи 42.8 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» при уточнении местоположения границы земельного участка (в случае, если не установлены предельные максимальные и минимальные размеры земельного участка) его площадь не должна быть больше или меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на 10%.

Сведения ЕГРН о границах 47 (сорока семи) земельных участков с кадастровыми номерами 33:23:000109:1, 33:23:000109:10, 33:23:000109:104, 33:23:000109:118, 33:23:000109:12, 33:23:000109:122, 33:23:000109:124, 33:23:000109:15, 33:23:000109:17, 33:23:000109:18, 33:23:000109:19, 33:23:000109:20, 33:23:000109:25, 33:23:000109:26, 33:23:000109:3, 33:23:000109:37, 33:23:000109:4067, 33:23:000109:4073, 33:23:000109:4077, 33:23:000109:4079, 33:23:000109:4096, 33:23:000109:4097, 33:23:000109:4098, 33:23:000109:4099, 33:23:000109:4105, 33:23:000109:7397, 33:23:000109:7398, 33:23:000109:7399, 33:23:000109:7400, 33:23:000109:7401, 33:23:000109:7402, 33:23:000109:7403, 33:23:000109:7404, 33:23:000109:7405, 33:23:000109:7406, 33:23:000109:7407, 33:23:000109:7408, 33:23:000109:7409, 33:23:000109:7410, 33:23:000109:7411, 33:23:000109:7412, 33:23:000109:7413, 33:23:000109:7414, 33:23:000109:7415, 33:23:000109:7416, 33:23:000109:7417, 33:23:000109:9 остаются без изменений.

В ходе кадастровых работ, выявлено несоответствие фактического местоположения земельных участков с кадастровыми номерами 33:23:000109:7440, 33:23:000109:29, 33:23:000109:56 сведениям о границах земельных участков, внесенных в ЕГРН. Имеет место реестровая ошибка в определении координат поворотных точек границ земельных участков с данными кадастровыми номерами. Объекты капитального строительства, расположенные на данных земельных участках, частично выходят за границы земельных участков, внесенных в ЕГРН. Для приведения в соответствие местоположение земельных участков с кадастровыми номерами 33:23:000109:7440, 33:23:000109:29, 33:23:000109:56 в соответствие с их фактически занимаемой территорией необходимо исправить реестровые ошибки и внести в ЕГРН координаты поворотных точек границ земельных участков.

2) уточнено местоположение 83 (восемидесяти трех) объектов капитального строительства на земельных участках. Сведения ЕГРН о 10 (десяти) объектах капитального строительства с кадастровыми номерами 33:23:000109:3930, 33:23:000109:3959, 33:23:000109:4059, 33:23:000109:144, 33:23:000109:3924, 33:23:000109:3963, 33:23:000109:3931, 33:23:000109:7451, 33:23:000109:4064, 33:23:000109:4007 остаются без изменений.

В ходе кадастровых работ, выявлено несоответствие фактического расположения на земельном участке контура здания (магазин) с кадастровым номером 33:23:000109:3925 сведениям о координатах характерных точек контура здания, внесенного в ЕГРН. Исправление реестровой ошибки в сведениях о местоположении контура указанного здания возможно путем внесения изменений в ЕГРН в части координат характерных точек контура здания согласно их фактическому местоположению. Координаты характерных точек контура здания определены геодезическим методом по фактическим границам существующим на местности.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ установлено, что объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 33:23:000109:3705, 33:23:000109:3923, 33:23:000109:3936, 33:23:000109:3941, 33:23:000109:3926, 33:23:000109:3956, 33:23:000109:3962, 33:23:000109:3964, 33:23:000109:4009, 33:23:000109:3961 фактически расположены в кадастровом квартале 33:23:000111; объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 33:23:000109:3952, 33:23:000109:3953, 33:23:000109:3965, 33:23:000109:4008, 33:23:000109:4012, 33:23:000109:4016 фактически расположены в кадастровом квартале 33:23:000102, объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 33:23:000000:56, 33:23:000000:49, 33:23:000000:63 фактически расположены в кадастровом квартале 33:23:000109. Комплексные кадастровые работы в отношении указанных объектов не проводились.

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 33:23:000109:143, 33:23:000109:165, 33:23:000109:179, 33:23:000109:189, 33:23:000109:194, 33:23:000109:195, 33:23:000109:216, 33:23:000109:219, 33:23:000109:221, 33:23:000109:3709, 33:23:000109:3710, 33:23:000109:3711, 33:23:000109:3712, 33:23:000109:3713, 33:23:000109:3718, 33:23:000109:3720, 33:23:000109:3721, 33:23:000109:3722, 33:23:000109:3728, 33:23:000109:3729, 33:23:000109:3730, 33:23:000109:3731, 33:23:000109:3732, 33:23:000109:3733, 33:23:000109:3912, 33:23:000109:3913, 33:23:000109:3914, 33:23:000109:3915, 33:23:000109:3916, 33:23:000109:3917, 33:23:000109:3918, 33:23:000109:3919, 33:23:000109:3920, 33:23:000109:3926, 33:23:000109:3961, 33:23:000109:3964, 33:23:000109:3972, 33:23:000109:3973, 33:23:000109:3974, 33:23:000109:3975, 33:23:000109:3976, 33:23:000109:3977, 33:23:000109:3978, 33:23:000109:3979, 33:23:000109:3980, 33:23:000109:3981, 33:23:000109:3982, 33:23:000109:3983, 33:23:000109:3984, 33:23:000109:3985, 33:23:000109:3986, 33:23:000109:3987, 33:23:000109:3988, 33:23:000109:3989, 33:23:000109:3990, 33:23:000109:3991, 33:23:000109:3992, 33:23:000109:3993, 33:23:000109:3994, 33:23:000109:3995, 33:23:000109:3996, 33:23:000109:3997, 33:23:000109:3998, 33:23:000109:3999, 33:23:000109:4000, 33:23:000109:4001, 33:23:000109:4002, 33:23:000109:4003, 33:23:000109:4004, 33:23:000109:4005, 33:23:000109:4075, 33:23:000109:4078, 33:23:000109:4080, 33:23:000109:4081, 33:23:000109:4082, 33:23:000109:4083, 33:23:000109:4084, 33:23:000109:4085, 33:23:000109:4086, 33:23:000109:4087, 33:23:000109:4088, 33:23:000109:4089, 33:23:000109:4090, 33:23:000109:4091, 33:23:000109:4092, 33:23:000109:4093 фактически являются линейными сооружениями, соответственно, комплексные кадастровые работы по данным объектам не проводились.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 25 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 3	Баракы, неизвестен	МСК-33, зона 1	179 674,74	231 252,23	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
2	сигн.. 2	Харина, гге		189 146,79	238 090,61	Не обнаружен		Сохранился
3	ГГС. 2	Сойма, сигн		174 767,74	242 643,88	Утрачен		Не обнаружен
4	сигн.. 3	Лобаново, гге		179 235,11	247 792,93	Не обнаружен		

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	GNSS-приемник спутниковый SOUTH S82-T	S82964117178703GSN	С-ГСХ/07-04-2023/237451353
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30	3491916	С-ГСХ/24-06-2024/348975292, срок действия: до 23.06.2025г.
3	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90	3486198	С-ГСХ/24-06-2024/348975290, срок действия: до 23.06.2025г.

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:100 :						Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	176 339,36	217 196,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н12У	—	—	176 339,26	217 208,74			
н13У	—	—	176 338,85	217 256,53			
н14У	—	—	176 247,07	217 256,51			
н15У	—	—	176 247,25	217 212,47			
н16У	—	—	176 247,31	217 197,36			
н11У	—	—	176 339,36	217 196,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:100 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3		4		5	
н11У	н12У	11,86		—		согласовано	
н12У	н13У	47,79					
н13У	н14У	91,78					
н14У	н15У	44,04					
н15У	н16У	15,11					
н16У	н11У	92,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:100 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 17, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 17			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			5 460 ± 26,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 460,00)} = 26$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²			5 460,00			
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 17 квартала 1			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			33:23:000109:164 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:100 :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:102</u> : Система координат <u>МСК-33, зона 1</u> Зона № <u>1</u>									
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н17У	—	—	176 430,31	217 225,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—		
н18У	—	—	176 430,30	217 270,56					
н19У	—	—	176 338,73	217 270,42					
н13У	—	—	176 338,85	217 256,53					
н12У	—	—	176 339,26	217 208,74					
н3У	—	—	176 359,87	217 208,90					
2	—	—	176 384,87	217 209,13			Иные способы закрепления границ		
20	—	—	176 389,15	217 208,57				закрепление отсутствует	
н21У	—	—	176 397,82	217 208,33					
н22У	—	—	176 397,82	217 225,60					
н23У	—	—	176 419,17	217 225,54					
н17У	—	—	176 430,31	217 225,52					
—	—	—	—	—					—
—	—	—	—	—					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:102</u> :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17У	н18У	45,04	—	согласовано
н18У	н19У	91,57		
н19У	н13У	13,89		
н13У	н12У	47,79		
н12У	н3У	20,61		
н3У	2	25,00		
2	20	4,32		
20	н21У	8,67		
н21У	н22У	17,27		
н22У	н23У	21,35		
н23У	н17У	11,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:102</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер. 1 кв-л, д 19, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	5 086 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 086,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 077,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоквартирного многоквартирного жилого дома № 19 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:213 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:102 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:11 :

Система координат		МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	—	—	176 929,90	217 198,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н29У	—	—	176 922,05	217 194,50			
н30У	—	—	176 927,48	217 185,16			
н31У	—	—	176 929,25	217 186,15			
н32У	—	—	176 933,08	217 188,31			
н33У	—	—	176 935,34	217 189,55			
н28У	—	—	176 929,90	217 198,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н29У	9,00	—	согласовано
н29У	н30У	10,80		
н30У	н31У	2,03		
н31У	н32У	4,40		
н32У	н33У	2,58		
н33У	н28У	10,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 66/1, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 66/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	97 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(97,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	97,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания здания пункта диспетчерского контроля
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3957
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:11 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:121 :								
Система координат МСК-33, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
48	—	—	176 572,50	216 841,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
49	—	—	176 572,49	216 861,19				
50	—	—	176 537,84	216 861,17				
51	—	—	176 537,83	216 841,17				
48	—	—	176 572,50	216 841,19				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:121 :								
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				
48	49	20,00	—	согласовано				
49	50	34,65						
50	51	20,00						
51	48	34,67						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:121 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 41 А, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 41 А				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде			—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			693 ± 9,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5 * 0,10 * \sqrt{(693,00)} = 9$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			693,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания здания научно-образовательного центра "Фотоника и оптоэлектроника"				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			33:23:000109:3963				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения			—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:121 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:123 :								
Система координат МСК-33, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н60У	—	—	176 849,24	217 366,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	—	—	176 843,07	217 362,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н62У	—	—	176 836,64	217 358,87			
н63У	—	—	176 844,05	217 345,83			
н64У	—	—	176 856,66	217 353,00			
н60У	—	—	176 849,24	217 366,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:123 :

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
н60У	н61У	7,10	—	согласовано
н61У	н62У	7,40		
н62У	н63У	15,00		
н63У	н64У	14,51		
н64У	н60У	15,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:123 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	218 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(218,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	217,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания здания магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3971
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:125 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н71У	—	—	176 973,76	217 094,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н72У	—	—	176 990,41	217 104,05			
н73У	—	—	176 963,19	217 152,98			
н74У	—	—	176 945,05	217 142,72			
н71У	—	—	176 973,76	217 094,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:125 :

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
н71У	н72У	19,13	—	согласовано
н72У	н73У	55,99		
н73У	н74У	20,84		
н74У	н71У	56,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:125 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, городской округ ЗАТО г. Радужный с/с, 1-й кв-л, д 67, Владимирская обл, МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л 1-й, д 67
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	1 119 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 119,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 021,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	98
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания здания кафе-бара и продовольственного магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:125
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:126 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	—	—	176 823,35	217 357,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н76У	—	—	176 833,62	217 339,90			
н63У	—	—	176 844,05	217 345,83			
н62У	—	—	176 836,64	217 358,87			
н61У	—	—	176 843,07	217 362,53			
н77У	—	—	176 842,66	217 363,26			
78	—	—	176 840,21	217 367,54			
1	—	—	176 839,86	217 367,34			
н80У	—	—	176 835,13	217 364,66			
н81У	—	—	176 824,33	217 358,54			
н75У	—	—	176 823,35	217 357,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н75У	н76У	20,79	—	согласовано

1	2	3	4	5
н76У	н63У	12,00	—	согласовано
н63У	н62У	15,00		
н62У	н61У	7,40		
н61У	н77У	0,84		
н77У	78	4,93		
78	1	0,40		
1	н80У	5,44		
н80У	н81У	12,41		
н81У	н75У	1,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:126 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 62/2, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 62/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	292 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(292,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	290,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания здания магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3971
9.	Сведения о земельных участках (земля общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:126 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:127 :

Система координат		МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	176 844,05	217 345,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н76У	—	—	176 833,62	217 339,90			
н82У	—	—	176 836,09	217 335,55			
н83У	—	—	176 846,52	217 341,48			
н63У	—	—	176 844,05	217 345,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:127 :

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
н63У	н76У	12,00	—	согласовано
н76У	н82У	5,00		
н82У	н83У	12,00		
н83У	н63У	5,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:127 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 62/2, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 62/2
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	60 \pm 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(60,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	60,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства торгового павильона
7.1.	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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:127 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:128 :
Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	—	—	176 838,77	217 369,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	176 831,83	217 365,34			
н86У	—	—	176 823,25	217 360,45			
н87У	—	—	176 823,12	217 360,38			
н88У	—	—	176 822,26	217 359,89			
н75У	—	—	176 823,35	217 357,98			
н81У	—	—	176 824,33	217 358,54			
н80У	—	—	176 835,13	217 364,66			
1	—	—	176 839,86	217 367,34			
н84У	—	—	176 838,77	217 369,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н84У	н85У	7,99	—	согласовано
н85У	н86У	9,88		
н86У	н87У	0,15		
н87У	н88У	0,99		
н88У	н75У	2,20		
н75У	н81У	1,13		
н81У	н80У	12,41		
н80У	1	5,44		
1	н84У	2,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:128 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 62/3, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, 1 квартал, дом 62/3
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 ²	42 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(42,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства объектов торговли и бытового обслуживания населения
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:4059
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:128 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:129 :
 Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	176 914,32	217 222,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н90У	—	—	176 907,03	217 234,84			
н91У	—	—	176 897,75	217 228,92			
н92У	—	—	176 904,93	217 216,66			
н89У	—	—	176 914,32	217 222,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:129 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
н89У	н90У	14,47	—	согласовано
н90У	н91У	11,01		
н91У	н92У	14,21		
н92У	н89У	10,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:129 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, Владимирская область, МО ЗАТО г Радужный (городской округ), г Радужный, кв-л 1-й
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	158 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(158,00)} = 4$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	62,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	96
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); магазины
7.1.	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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:129 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:13 :
Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н93У	—	—	176 596,00	216 736,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н94У	—	—	176 588,21	216 749,60			
н95У	—	—	176 574,57	216 772,30			
н96У	—	—	176 572,31	216 776,29			
н97У	—	—	176 562,13	216 793,12			
н98У	—	—	176 545,80	216 820,94			
н99У	—	—	176 525,40	216 820,93			
н100У	—	—	176 525,40	216 766,66			
н101У	—	—	176 553,00	216 715,01			
н93У	—	—	176 596,00	216 736,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:13 :

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
н93У	н94У	15,19	—	согласовано
н94У	н95У	26,48		
н95У	н96У	4,59		
н96У	н97У	19,67		
н97У	н98У	32,26		
н98У	н99У	20,40		
н99У	н100У	54,27		
н100У	н101У	58,56		
н101У	н93У	48,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 34, Владимирская обл, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	4 176 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 176,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 176,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 34 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:140
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:13 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:130 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	177 028,10	217 035,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н103У	—	—	177 025,91	217 039,64			
н104У	—	—	177 023,60	217 043,67			
н105У	—	—	177 021,46	217 042,43			
н106У	—	—	177 010,54	217 036,11			
н107У	—	—	177 007,56	217 034,38			
н108У	—	—	177 012,07	217 026,60			
н109У	—	—	177 015,10	217 028,36			
н102У	—	—	177 028,10	217 035,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:130 :

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
н102У	н103У	4,35	—	согласовано
н103У	н104У	4,65		
н104У	н105У	2,47		
н105У	н106У	12,62		
н106У	н107У	3,45		
н107У	н108У	8,99		
н108У	н109У	3,50		
н109У	н102У	15,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:130 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 68/5, Владимирская обл, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, дом № 68/5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	167 ± 5,00

1	2		3				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(167,00)} = 5$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		162,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		5				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания здания кафе-магазина				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:3970				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			33:23:000109:130 :				
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			33:23:000109:131 :				
Система координат		МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n110Y	—	—	176 133,56	217 003,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
n111Y	—	—	176 133,45	217 009,03			
n112Y	—	—	176 128,74	217 008,94			
n113Y	—	—	176 128,85	217 003,24			
n110Y	—	—	176 133,56	217 003,33			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			33:23:000109:131 :				
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			
n110Y	n111Y	5,70	—	согласовано			
n111Y	n112Y	4,71					
n112Y	n113Y	5,70					
n113Y	n110Y	4,71					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			33:23:000109:131 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, Владимирская обл, МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л 1				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²		27 ± 2,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		27,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для размещения киоска "Роспечатать"				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:131 :		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:132 :		
Система координат МСК-33, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n114У	—	—	176 927,77	217 230,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
n115У	—	—	176 923,10	217 227,76			
n116У	—	—	176 926,61	217 221,25			
n117У	—	—	176 931,28	217 223,75			
n114У	—	—	176 927,77	217 230,27			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:132 :		
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	
n114У	n115У	5,30		—		согласовано	
n115У	n116У	7,40					
n116У	n117У	5,30					
n117У	n114У	7,40					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:132 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, Владимирская обл, МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л 1-й		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				39 ± 2,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(39,00)} = 2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²				39,00		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения киоска "Роспечать"		
7.1.	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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:132 :		
1.	—				—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:14</u> : Система координат <u>МСК-33, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	—	—	176 869,96	217 296,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н119У	—	—	176 862,50	217 291,81			
н120У	—	—	176 861,77	217 291,40			
н121У	—	—	176 868,28	217 279,94			
н122У	—	—	176 868,95	217 280,32			
н123У	—	—	176 875,09	217 283,82			
н124У	—	—	176 875,56	217 284,09			
н125У	—	—	176 876,47	217 284,61			
н126У	—	—	176 871,18	217 293,92			
н118У	—	—	176 869,96	217 296,06			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:14</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н118У	н119У	8,59	—	согласовано			
н119У	н120У	0,84					
н120У	н121У	13,18					
н121У	н122У	0,77					
н122У	н123У	7,07					
н123У	н124У	0,54					
н124У	н125У	1,05					
н125У	н126У	10,71					
н126У	н118У	2,46					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:14</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 63/3, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 63/3				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		124 ± 4,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(124,00)} = 4$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		122,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		2				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания здания кафе				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:3922				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:23:000109:14</u> :							

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:2 :								
Система координат МСК-33, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н148У	—	—	176 945,62	217 145,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
н149У	—	—	176 959,26	217 154,70				
н150У	—	—	176 951,48	217 168,55				
н151У	—	—	176 950,17	217 167,72				
н152У	—	—	176 948,23	217 166,63				
н153У	—	—	176 938,89	217 161,45				
н154У	—	—	176 937,30	217 160,65				
н148У	—	—	176 945,62	217 145,89				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:2 :								
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н148У	н149У	16,24	—	согласовано				
н149У	н150У	15,89						
н150У	н151У	1,55						
н151У	н152У	2,23						
н152У	н153У	10,68						
н153У	н154У	1,78						
н154У	н148У	16,94						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:2 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, 1 кв-л, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО), кв-л. 1				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²			265 ± 6,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(265,00)} = 6$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			264,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²			1				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания здания аптеки				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			33:23:000109:3967				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения			—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:2 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:22						
Система координат		МСК-33, зона I			Зона № 1						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н164У	—	—	176 792,87	217 331,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—				
н165У	—	—	176 777,86	217 357,34							
н166У	—	—	176 777,48	217 357,13							
н167У	—	—	176 776,57	217 358,80							
н168У	—	—	176 771,78	217 356,19							
н169У	—	—	176 772,82	217 354,29							
н170У	—	—	176 751,78	217 342,25							
н171У	—	—	176 762,34	217 323,80							
н172У	—	—	176 759,05	217 321,71							
н173У	—	—	176 760,70	217 319,12							
н174У	—	—	176 763,87	217 321,13							
н175У	—	—	176 766,66	217 316,21							
н164У	—	—	176 792,87	217 331,37							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								33:23:000109:22			
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					
н164У	н165У	30,00		—		согласовано					
н165У	н166У	0,43									
н166У	н167У	1,90									
н167У	н168У	5,45									
н168У	н169У	2,17									
н169У	н170У	24,24									
н170У	н171У	21,26									
н171У	н172У	3,90									
н172У	н173У	3,07									
н173У	н174У	3,75									
н174У	н175У	5,66									
н175У	н164У	30,28									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером								33:23:000109:22			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка							Значение характеристики			
1	2			3							
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 22, Владимирская обл, МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л 1-й, д 22							
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—							
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			927 ± 11,00							
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(927,00)} = 11$							
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			900,00							
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			27							
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			—							
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания нежилого здания с возможностью использования под продовольственный магазин							

1	2	3					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3537					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:22 :							
1.	—	—					
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:23 :							
Система координат МСК-33, зона I		Зона № 1					
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		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н176У	—	—	176 297,30	217 160,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н177У	—	—	176 297,30	217 160,90			
н178У	—	—	176 297,29	217 163,12			
н179У	—	—	176 297,95	217 163,12			
н180У	—	—	176 297,92	217 167,74			
н181У	—	—	176 297,87	217 178,29			
н182У	—	—	176 297,91	217 181,26			
н183У	—	—	176 254,32	217 181,26			
н184У	—	—	176 254,32	217 159,49			
н185У	—	—	176 292,91	217 159,41			
н186У	—	—	176 292,91	217 160,30			
н176У	—	—	176 297,30	217 160,29			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:23 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н176У	н177У	0,61	—	согласовано			
н177У	н178У	2,22					
н178У	н179У	0,66					
н179У	н180У	4,62					
н180У	н181У	10,55					
н181У	н182У	2,97					
н182У	н183У	43,59					
н183У	н184У	21,77					
н184У	н185У	38,59					
н185У	н186У	0,89					
н186У	н176У	4,39					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:23 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 50, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 50				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		945 ± 11,00				

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(945,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	880,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания административно-производственного здания Для обслуживания здания АТС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:4064
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:24 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	—	—	176 321,93	217 178,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н188У	—	—	176 321,85	217 149,12			
н189У	—	—	176 292,97	217 149,21			
н185У	—	—	176 292,91	217 159,41			
н186У	—	—	176 292,91	217 160,30			
н176У	—	—	176 297,30	217 160,29			
н177У	—	—	176 297,30	217 160,90			
н178У	—	—	176 297,29	217 163,12			
н179У	—	—	176 297,95	217 163,12			
н180У	—	—	176 297,92	217 167,74			
н181У	—	—	176 297,87	217 178,29			
н187У	—	—	176 321,93	217 178,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н187У	н188У	29,10	—	согласовано
н188У	н189У	28,88		
н189У	н185У	10,20		
н185У	н186У	0,89		
н186У	н176У	4,39		
н176У	н177У	0,61		
н177У	н178У	2,22		
н178У	н179У	0,66		
н179У	н180У	4,62		
н180У	н181У	10,55		
н181У	н187У	24,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:24 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, 1 кв-л, д 49, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО), кв-л. 1, д. 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	755 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(755,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	754,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания здания отделения связи
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:4107
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:28 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н209У	—	—	176 937,33	217 190,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н33У	—	—	176 935,34	217 189,55			
н32У	—	—	176 933,08	217 188,31			
н31У	—	—	176 929,25	217 186,15			
н30У	—	—	176 927,48	217 185,16			
н210У	—	—	176 926,61	217 184,66			
н211У	—	—	176 938,77	217 161,66			
н153У	—	—	176 938,89	217 161,45			
н152У	—	—	176 948,23	217 166,63			
н151У	—	—	176 950,17	217 167,72			
н209У	—	—	176 937,33	217 190,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н209У	н33У	2,28	—	согласовано
н33У	н32У	2,58		
н32У	н31У	4,40		
н31У	н30У	2,03		
н30У	н210У	1,00		
н210У	н211У	26,02		
н211У	н153У	0,24		
н153У	н152У	10,68		
н152У	н151У	2,23		

1	2	3	4	5			
н151У	н209У	26,30	—	согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:28 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, Владимирская обл, МО городской округ ЗАТО г Радужный, межквартальная полоса				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		331 ± 6,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(331,00)} = 6$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		316,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		15				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для обслуживания торгового павильона				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:3694				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:28 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:30 :							
Система координат		МСК-33, зона 1		Зона №	1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н233У	—	—	176 883,11	217 270,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н124У	—	—	176 875,56	217 284,09			
н234О	—	—	176 875,09	217 283,82			
н122У	—	—	176 868,95	217 280,32			
н121У	—	—	176 868,28	217 279,94			
н235У	—	—	176 875,82	217 266,65			
9264	—	—	176 876,10	217 266,81			
н233У	—	—	176 883,11	217 270,79			—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:30 :							
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			
н233У	н124У	15,29	—	согласовано			
н124У	н234О	0,54					
н234О	н122У	7,07					
н122У	н121У	0,77					
н121У	н235У	15,28					
н235У	9264	0,32					
9264	н233У	8,06					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:30 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, межквартальная полоса
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	128 \pm 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(128,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	128,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации торгового павильона
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3925
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:30 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:32 :
Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	—	—	176 922,05	217 194,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н28У	—	—	176 929,90	217 198,91			
н236У	—	—	176 923,79	217 209,43			
н237У	—	—	176 916,00	217 204,90			
н29У	—	—	176 922,05	217 194,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:32 :

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
н29У	н28У	9,00	—	согласовано
н28У	н236У	12,17		
н236У	н237У	9,01		
н237У	н29У	12,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО)
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	109 \pm 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(109,00)} = 4$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	108,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации торгового павильона
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3937
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:32 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:33 :

Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	—	—	177 001,10	217 082,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н239У	—	—	176 992,29	217 098,34			
н240У	—	—	176 976,10	217 089,35			
н241У	—	—	176 984,90	217 073,50			
н242У	—	—	176 988,00	217 075,25			
н243У	—	—	177 001,02	217 082,61			
н238У	—	—	177 001,10	217 082,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:33 :

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1 до т. 2	3	4	5
н238У	н239У	17,99	согласовано
н239У	н240У	18,52	
н240У	н241У	18,13	
н241У	н242У	3,56	
н242У	н243У	14,96	
н243У	н238У	0,09	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, Владимирская область, г Радужный
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	335 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(335,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	324,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания здания фотолаборатории с магазином
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				33:23:000109:3960			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:33 :			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:34 :			
Система координат МСК-33, зона 1					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н244У	—	—	176 310,20	216 715,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
н245У	—	—	176 310,14	216 739,29				
н246У	—	—	176 303,14	216 739,27				
н247У	—	—	176 303,16	216 735,98				
н248У	—	—	176 298,36	216 735,97				
н249У	—	—	176 297,00	216 734,80				
н250У	—	—	176 294,95	216 732,54				
н251У	—	—	176 294,97	216 718,82				
н252У	—	—	176 296,98	216 715,88				
н244У	—	—	176 310,20	216 715,90				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:34 :			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т. 1	до т. 2	3		4		5		
н244У	н245У	23,39		—		согласовано		
н245У	н246У	7,00						
н246У	н247У	3,29						
н247У	н248У	4,80						
н248У	н249У	1,79						
н249У	н250У	3,05						
н250У	н251У	13,72						
н251У	н252У	3,56						
н252У	н244У	13,22						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:34 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, 1 кв-л, д 38-А, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО), кв-л. 1, д. 38-А			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				320 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(320,00)} = 6$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²				320,00			
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²				—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания здания магазина			

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3950
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:3668 :
Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

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		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	—	—	176 514,12	216 793,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
254	—	—	176 517,21	216 819,09			
255	—	—	176 508,00	216 819,27			
256	—	—	176 508,04	216 821,17			
44	—	—	176 502,92	216 821,16			
47	—	—	176 419,92	216 821,16			
257	—	—	176 416,38	216 821,17			
258	—	—	176 361,92	216 821,31			
259	—	—	176 323,58	216 821,41			
н260У	—	—	176 316,93	216 821,43			
н261У	—	—	176 317,21	216 781,35			
н262У	—	—	176 317,27	216 771,68			
н263У	—	—	176 419,27	216 771,35			
н264У	—	—	176 419,16	216 787,99			
н265У	—	—	176 331,51	216 788,30			
н266У	—	—	176 331,66	216 818,20			
н267У	—	—	176 418,98	216 817,77			
н268У	—	—	176 419,12	216 794,30			
н253У	—	—	176 514,12	216 793,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:3668 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н253У	254	25,29	—	согласовано
254	255	9,21		
255	256	1,90		
256	44	5,12		
44	47	83,00		
47	257	3,54		
257	258	54,46		
258	259	38,34		
259	н260У	6,65		
н260У	н261У	40,08		
н261У	н262У	9,67		
н262У	н263У	102,00		

1	2	3	4	5
н263У	н264У	16,64	—	согласовано
н264У	н265У	87,65		
н265У	н266У	29,90		
н266У	н267У	87,32		
н267У	н268У	23,47		
н268У	н253У	95,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:3668 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, Владимирская обл, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 063 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5 063,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 063,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания зданий многоквартирных жилых домов №№35, 36, 37
7.1.	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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:3668 :

1.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:3680 :

Система координат		МСК-33, зона I				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н261У	—	—	176 317,21	216 781,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н260У	—	—	176 316,93	216 821,43			
259	—	—	176 323,58	216 821,41			
н269У	—	—	176 323,54	216 871,66			
н270У	—	—	176 279,52	216 872,99			
271	—	—	176 279,69	216 852,41			
н272У	—	—	176 277,15	216 842,15			
н273У	—	—	176 277,21	216 830,02			
н274У	—	—	176 284,61	216 823,90			
н275У	—	—	176 284,13	216 781,27			
н276У	—	—	176 284,16	216 767,18			
н277У	—	—	176 317,30	216 767,23			
н262У	—	—	176 317,27	216 771,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н261У	—	—	176 317,21	216 781,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:3680 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н261У	н260У	40,08	—	согласовано
н260У	259	6,65		
259	н269У	50,25		
н269У	н270У	44,04		
н270У	271	20,58		
271	н272У	10,57		
н272У	н273У	12,13		
н273У	н274У	9,60		
н274У	н275У	42,63		
н275У	н276У	14,09		
н276У	н277У	33,14		
н277У	н262У	4,45		
н262У	н261У	9,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:3680 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	600910, Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 9, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л 1-й, 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 ²	4 038 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 038,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 038,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания здания многоквартирного жилого дома №9
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3680 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:3680 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:4 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н301У	—	—	176 843,98	217 372,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
70	—	—	176 838,30	217 382,25			Иные способы закрепления границ
69	—	—	176 831,62	217 393,98			
н302У	—	—	176 826,32	217 390,96			—
н303У	—	—	176 810,76	217 382,11			
н87У	—	—	176 823,12	217 360,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	176 823,25	217 360,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	176 831,83	217 365,34			
н84У	—	—	176 838,77	217 369,29			
н301У	—	—	176 843,98	217 372,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н301У	70	11,50	—	согласовано
70	69	13,50		
69	н302У	6,10		
н302У	н303У	17,90		
н303У	н87У	25,00		
н87У	н86У	0,15		
н86У	н85У	9,88		
н85У	н84У	7,99		
н84У	н301У	5,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 61, 62/1, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д. 61, д. 62/1
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 ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания здания салона красоты и магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:144; 33:23:000109:3938
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:42 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
204	—	—	176 418,24	217 152,28	—	—	закрепление отсутствует
201	—	—	176 418,39	217 164,93			
202	—	—	176 410,16	217 165,09			
203	—	—	176 410,04	217 152,33			
204	—	—	176 418,24	217 152,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:42 :

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
204	201	12,65	—	согласовано

1	2	3	4	5
201	202	8,23	—	согласовано
202	203	12,76		
203	204	8,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, 1 кв-л, д 46-А, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО), кв-л. 1, д. 46-А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	104 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(104,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	95,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - Ркад$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания здания магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3935
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:43 :

Система координат		МСК-33, зона I		Зона №		1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н338У	—	—	176 384,23	217 152,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	закрепление отсутствует
196	—	—	176 384,03	217 179,09			
195	—	—	176 375,45	217 179,19			
н339У	—	—	176 359,39	217 179,38			
н340У	—	—	176 359,65	217 151,76			
н338У	—	—	176 384,23	217 152,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н338У	196	27,08	—	согласовано
196	195	8,58		
195	н339У	16,06		
н339У	н340У	27,62		
н340У	н338У	24,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:43 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 47, Владимирская обл, МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л 1-й, д 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	673 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(673,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	648,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания здания аптеки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:4048
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:43 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:47 :
 Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н341У	—	—	176 197,37	217 137,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н342У	—	—	176 197,19	217 187,61			
н343У	—	—	176 139,47	217 187,46			
н344У	—	—	176 140,19	217 137,35			
н345У	—	—	176 175,83	217 137,44			
н341У	—	—	176 197,37	217 137,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:47 :

Обозначение части границ от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н341У	н342У	50,11	—	согласовано
н342У	н343У	57,72		
н343У	н344У	50,12		
н344У	н345У	35,64		
н345У	н341У	21,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 15, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 879 \pm 19,00

1	2		3				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 879,00)} = 19$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		2 879,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома №15 квартала 1				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:153 - многоквартирный дом				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:47 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:48 :							
Система координат		МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н346У	—	—	176 434,49	217 129,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н347У	—	—	176 434,49	217 135,17			
н348У	—	—	176 427,22	217 135,17			
н349У	—	—	176 427,22	217 129,10			
н346У	—	—	176 434,49	217 129,10			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:48 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от г.	до г.						
1	2	3	4		5		
н346У	н347У	6,07	—		согласовано		
н347У	н348У	7,27					
н348У	н349У	6,07					
н349У	н346У	7,27					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:48 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, 1 кв-л, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО), кв-л. 1				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²		44 ± 2,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(44,00)} = 2$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		40,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		4				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания торгового павильона "Русский каравай"				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				

1	2				3				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:48 :				
1.	—				—				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:49 :				
Система координат МСК-33, зона 1					Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н350У	—	—	176 447,57	217 129,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—		
н351У	—	—	176 447,57	217 135,18					
н347У	—	—	176 434,49	217 135,17					
н346У	—	—	176 434,49	217 129,10					
н350У	—	—	176 447,57	217 129,11					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:49 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.								
1	2	3		4		5			
н350У	н351У	6,07		—		согласовано			
н351У	н347У	13,08							
н347У	н346У	6,07							
н346У	н350У	13,08							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:49 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, 1 кв-л, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО), кв-л. 1				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				79 ± 3,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(79,00)} = 3$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				78,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				1				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания торгового павильона "Надежда"				
7.1.	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 (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:49 :				
1.	—				—				

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:5</u> : Система координат <u>МСК-33, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	—	—	176 869,96	217 296,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н352У	—	—	176 870,34	217 296,27			
н353У	—	—	176 868,48	217 299,61			
н354У	—	—	176 865,94	217 304,11			
н355У	—	—	176 864,45	217 306,79			
215	—	—	176 863,01	217 305,96			
н214У	—	—	176 856,54	217 302,22			
н213У	—	—	176 855,86	217 301,83			
н120У	—	—	176 861,77	217 291,40			
н119У	—	—	176 862,50	217 291,81			
н118У	—	—	176 869,96	217 296,06			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:5</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н118У	н352У	0,43	—	согласовано			
н352У	н353У	3,82					
н353У	н354У	5,17					
н354У	н355У	3,07					
н355У	215	1,66					
215	н214У	7,47					
н214У	н213У	0,78					
н213У	н120У	11,99					
н120У	н119У	0,84					
н119У	н118У	8,59					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:5</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 63/2, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 63/2				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		119 ± 4,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(119,00)} = 4$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		114,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м ²		5				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для обслуживания здания магазина				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:3966				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:23:000109:5</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:51</u> :							
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н356У	—	—	176 149,18	217 028,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н357У	—	—	176 149,15	217 034,72			
н358У	—	—	176 143,15	217 034,69			
н359У	—	—	176 143,18	217 028,02			
н356У	—	—	176 149,18	217 028,05			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:51</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			4	5		
н356У	н357У	6,67	—	согласовано			
н357У	н358У	6,00					
н358У	н359У	6,67					
н359У	н356У	6,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:51</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, 1 квартал, у жилого дома № 13			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²			40 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(40,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			40,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			—			
7.	Вид (виды) разрешения использования			Для размещения торгового объекта (киоска)			
7.1.	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 (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:23:000109:51</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:58</u> :							
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н360У	—	—	177 010,04	217 067,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н238У	—	—	177 001,10	217 082,65			
н243У	—	—	177 001,02	217 082,61			
н242У	—	—	176 988,00	217 075,25			
н241У	—	—	176 984,90	217 073,50			
н361У	—	—	176 993,96	217 057,86			
н362У	—	—	176 996,78	217 059,49			
н363У	—	—	177 009,54	217 066,90			
н364У	—	—	177 009,78	217 067,04			
н360У	—	—	177 010,04	217 067,20			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н360У	н238У	17,85	—	согласовано
н238У	н243У	0,09		
н243У	н242У	14,96		
н242У	н241У	3,56		
н241У	н361У	18,07		
н361У	н362У	3,26		
н362У	н363У	14,76		
н363У	н364У	0,28		
н364У	н360У	0,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:58 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 27, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	334 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(334,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	324,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания здания магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3929; 33:23:000109:3943
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:60 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н365У	—	—	176 894,68	216 906,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н366У	—	—	176 861,54	216 962,20			
н367У	—	—	176 811,25	216 934,63			
н368У	—	—	176 831,80	216 899,86			
н369У	—	—	176 845,02	216 877,47			
н365У	—	—	176 894,68	216 906,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:60 :

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
н365У	н366У	65,14	—	согласовано
н366У	н367У	57,35		
н367У	н368У	40,39		
н368У	н369У	26,00		
н369У	н365У	57,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:60 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 29, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 770 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 770,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 29 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:167 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:62 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н370У	—	—	176 274,42	216 732,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н371У	—	—	176 287,92	216 732,33			
н372У	—	—	176 292,70	216 732,87			
н373У	—	—	176 296,14	216 735,58			
н374У	—	—	176 296,66	216 735,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н375У	—	—	176 299,40	216 738,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н376У	—	—	176 299,36	216 757,95			
н377У	—	—	176 274,36	216 757,79			
н370У	—	—	176 274,42	216 732,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н370У	н371У	13,51	—	согласовано
н371У	н372У	4,81		
н372У	н373У	4,38		
н373У	н374У	0,66		
н374У	н375У	3,89		
н375У	н376У	19,21		
н376У	н377У	25,00		
н377У	н370У	24,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 38, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	612 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(612,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	607,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания здания магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3968
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:64 :
Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н378У	—	—	177 021,17	217 010,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н379У	—	—	177 037,21	217 020,17			
н380У	—	—	177 030,33	217 032,03			
н102У	—	—	177 028,10	217 035,88			
н109У	—	—	177 015,10	217 028,36			
н108У	—	—	177 012,07	217 026,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н378У	—	—	177 021,17	217 010,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:64		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3		4		5	
н378У	н379У	18,54		—		согласовано	
н379У	н380У	13,71					
н380У	н102У	4,45					
н102У	н109У	15,02					
н109У	н108У	3,50					
н108У	н378У	18,16					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:64		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, городской округ ЗАТО г. Радужный с/с, 1-й кв-л, д 27, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л 1-й, д 27		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				337 ± 6,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(337,00)} = 6$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				324,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				13		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания здания кафе-магазина		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				33:23:000109:3954		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:64		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:66		
Система координат МСК-33, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	—	—	177 023,60	217 043,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н381У	—	—	177 018,90	217 051,52			
н382У	—	—	177 017,03	217 050,43			
н383У	—	—	177 005,91	217 043,98			
н384У	—	—	177 002,99	217 042,28			
н107У	—	—	177 007,56	217 034,38			
н106У	—	—	177 010,54	217 036,11			
н105У	—	—	177 021,46	217 042,43			
н104У	—	—	177 023,60	217 043,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:66</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н104У	н381У	9,15	—	согласовано			
н381У	н382У	2,16					
н382У	н383У	12,86					
н383У	н384У	3,38					
н384У	н107У	9,13					
н107У	н106У	3,45					
н106У	н105У	12,62					
н105У	н104У	2,47					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:66</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, 1 кв-л, д 27, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО), кв-л. 1, д. 27				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		169 ± 5,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(169,00)} = 5$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		166,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		3				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания здания магазина				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:3921				
9.	Сведения о земельных участках (земля общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:23:000109:66</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:68</u> :							
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н385У	—	—	176 563,27	217 021,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н386У	—	—	176 563,23	217 053,23			
н387У	—	—	176 479,95	217 053,05			
н388У	—	—	176 479,11	217 052,28			
н389У	—	—	176 477,27	217 020,80			
н385У	—	—	176 563,27	217 021,39			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:68</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н385У	н386У	31,84	—	согласовано			
н386У	н387У	83,28					
н387У	н388У	1,14					
н388У	н389У	31,53					

1	2	3	4	5			
н389У	н385У	86,00	—	согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:68 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 12, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 12			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²			2 724 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 724,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			2 752,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²			28			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания многоквартирного жилого дома № 12 квартала 1			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			33:23:000109:162 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:68 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:69 :							
Система координат		МСК-33, зона I		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	176 247,25	217 212,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	176 247,07	217 256,51			
н390У	—	—	176 247,02	217 270,47			
н391У	—	—	176 152,14	217 269,69			
н392У	—	—	176 152,14	217 211,69			
н15У	—	—	176 247,25	217 212,47			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:69 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н15У	н14У	44,04	—	согласовано			
н14У	н390У	13,96					
н390У	н391У	94,88					
н391У	н392У	58,00					
н392У	н15У	95,11					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:69 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 16, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 16				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		5 510 ± 26,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{5\ 510,00} = 26$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 510,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 16 квартала 1				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:154 - многоквартирный дом				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			33:23:000109:69				
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			33:23:000109:7				
Система координат			МСК-33, зона I		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н393У	—	—	176 345,69	217 154,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н394У	—	—	176 325,27	217 154,21			
н395У	—	—	176 325,34	217 178,21			
н396У	—	—	176 328,93	217 178,20			
н397У	—	—	176 328,92	217 177,50			
н398У	—	—	176 328,88	217 162,20			
н399У	—	—	176 330,38	217 162,21			
н400У	—	—	176 338,88	217 162,18			
н401	—	—	176 338,92	217 177,22			
н402У	—	—	176 338,92	217 177,48			
н403У	—	—	176 338,93	217 178,18			
н404У	—	—	176 345,76	217 178,17			
405	—	—	176 345,73	217 167,22			
406	—	—	176 345,72	217 162,83	—	—	—
н393У	—	—	176 345,69	217 154,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			33:23:000109:7				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т. 1	до т. 2						
н393У	н394У	20,42	—		согласовано		
н394У	н395У	24,00					
н395У	н396У	3,59					

1	2	3	4	5
н396У	н397У	0,70	—	согласовано
н397У	н398У	15,30		
н398У	н399У	1,50		
н399У	н400У	8,50		
н400У	н401	15,04		
н401	н402У	0,26		
н402У	н403У	0,70		
н403У	н404У	6,83		
н404У	405	10,95		
405	406	4,39		
406	н393У	8,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, 1 кв-л, д 10, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО), кв-л. 1, д. 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	330 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(330,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	308,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства пристройки к зданию магазина "Хозтовары"
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:3939; 33:23:000109:3942
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:70 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н407У	—	—	176 477,03	217 068,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н408У	—	—	176 562,03	217 068,52			
н409У	—	—	176 562,04	217 086,43			
н410У	—	—	176 552,11	217 102,19			
н411У	—	—	176 477,03	217 101,99			
н407У	—	—	176 477,03	217 068,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н407У	н408У	85,00	—	согласовано
н408У	н409У	17,91		
н409У	н410У	18,63		
н410У	н411У	75,08		
н411У	н407У	33,41		

№ п/п		Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1		2		3			
1.		Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 12 А, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 12 А			
1.1.		Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.		Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.		Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		2 774 ± 18,00			
3.		Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 774,00)} = 18$			
4.		Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 774,00			
5.		Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		0			
6.		Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—			
7.		Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 12А квартала 1			
7.1.		Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			
8.		Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:145 - многоквартирный дом			
9.		Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования			
10.		Иные сведения		—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:70 :							
1. —							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:71 : Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н412У	—	—	176 197,84	217 038,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н413У	—	—	176 197,92	217 081,17			
н414У	—	—	176 186,65	217 081,06			
н415У	—	—	176 186,67	217 089,87			
н416У	—	—	176 175,68	217 089,76			
н417У	—	—	176 140,45	217 089,38			
н418У	—	—	176 140,83	217 037,55			
н412У	—	—	176 197,84	217 038,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:71 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			5			
1	2	3	4	5			
н412У	н413У	43,09	—	согласовано			
н413У	н414У	11,27					
н414У	н415У	8,81					
н415У	н416У	10,99					
н416У	н417У	35,23					
н417У	н418У	51,83					
н418У	н412У	57,01					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:71 :							
№ п/п		Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1		2		3			

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 13, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 13					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 870 ± 19,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 870,00)} = 19$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 871,00					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	1					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 13 квартала 1					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:181 - многоквартирный дом					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		33:23:000109:71 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:72 :					
Система координат <u>МСК-33, зона I</u>		Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4190	—	—	176 856,53	216 981,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н4200	—	—	176 839,06	217 011,78			
н4210	—	—	176 769,77	216 971,79			
н422У	—	—	176 787,60	216 941,26			
н423У	—	—	176 802,24	216 949,88			
н4190	—	—	176 856,53	216 981,85			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:72 :					
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			
н4190	н4200	34,66	—	согласовано			
н4200	н4210	80,00					
н4210	н422У	35,36					
н422У	н423У	16,99					
н423У	н4190	63,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:72 :					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 30, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 30					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 800 ± 19,00					

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 800,00) = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²				2 800,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 30 квартала 1			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				33:23:000109:139 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:72 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:73 :			
Система координат					МСК-33, зона 1			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н424У	—	—	176 939,66	217 088,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,10 ² + 0,01 ²) = 0,10	—	
143	—	—	176 891,82	217 061,36			Закрепление отсутствует	
142	—	—	176 896,09	217 054,00				
н425У	—	—	176 931,38	216 992,94			—	
н426У	—	—	176 955,21	217 006,65				
н427У	—	—	176 963,12	216 992,17				
н428У	—	—	176 974,62	216 998,79				
н429У	—	—	176 992,57	216 967,58				
н430У	—	—	177 005,54	216 974,80				
н424У	—	—	176 939,66	217 088,97				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:73 :			
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		
н424У	143	55,24		—		согласовано		
143	142	8,51						
142	н425У	70,52						
н425У	н426У	27,49						
н426У	н427У	16,50						
н427У	н428У	13,27						
н428У	н429У	36,00						
н429У	н430У	14,84						
н430У	н424У	131,81						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:73 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 27, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 27			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			

1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 359 \pm 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 359,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 359,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 27 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:148 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:74 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н438У	—	—	176 228,99	217 081,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н439У	—	—	176 229,17	217 137,41			
н341У	—	—	176 197,37	217 137,50			
н345У	—	—	176 175,83	217 137,44			
н416У	—	—	176 175,68	217 089,76			
н415У	—	—	176 186,67	217 089,87			
н414У	—	—	176 186,65	217 081,06			
н413У	—	—	176 197,92	217 081,17			
н438У	—	—	176 228,99	217 081,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:74 :

Обозначение части границ от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н438У	н439У	55,95	—	согласовано
н439У	н341У	31,80		
н341У	н345У	21,54		
н345У	н416У	47,68		
н416У	н415У	10,99		
н415У	н414У	8,81		
н414У	н413У	11,27		
н413У	н438У	31,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:74 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 14, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	2 904 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 904,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 904,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 14 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000000:56 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:74 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:75 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н264У	—	—	176 419,16	216 787,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н267У	—	—	176 418,98	216 817,77			
н266У	—	—	176 331,66	216 818,20			
н265У	—	—	176 331,51	216 788,30			
н264У	—	—	176 419,16	216 787,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н264У	н267У	29,78	—	согласовано
н267У	н266У	87,32		
н266У	н265У	29,90		
н265У	н264У	87,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:75 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 37, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	2 611 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 611,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 610,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 37 квартала 1

1	2		3				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:173				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:75 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:76 :							
Система координат		МСК-33, зона 1		Зона № 1			
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		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н477У	—	—	176 274,71	216 953,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н478У	—	—	176 274,80	216 985,86			
н479У	—	—	176 188,60	216 986,10			
н480У	—	—	176 188,50	216 953,66			
н477У	—	—	176 274,71	216 953,70			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:76 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			4	5		
н477У	н478У	3	—	согласовано			
н478У	н479У						
н479У	н480У						
н480У	н477У						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:76 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 4, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный кв-л 1-й, д 4				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		2 784 ± 18,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 784,00) = 18				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		2 784,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 4 квартала 1				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:186 - многоквартирный дом				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:76 :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:77</u> : Система координат <u>МСК-33, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н481У	—	—	176 300,27	216 999,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н482У	—	—	176 300,23	217 031,37			
н483У	—	—	176 212,23	217 031,25			
н484У	—	—	176 212,27	216 999,84			
н481У	—	—	176 300,27	216 999,78			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:77</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н481У	н482У	31,59	—	согласовано			
н482У	н483У	88,00					
н483У	н484У	31,41					
н484У	н481У	88,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:77</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 5, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 5			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2 772 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 772,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 772,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 5 квартала 1			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			33:23:000109:168 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:23:000109:77</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:78</u> : Система координат <u>МСК-33, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н429У	—	—	176 992,57	216 967,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н428У	—	—	176 974,62	216 998,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н427У	—	—	176 963,12	216 992,17			
н426У	—	—	176 955,21	217 006,65			
н425У	—	—	176 931,38	216 992,94			
н485У	—	—	176 892,40	216 970,52			
н486У	—	—	176 919,16	216 925,35			
н429У	—	—	176 992,57	216 967,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н429У	н428У	36,00	—	согласовано
н428У	н427У	13,27		
н427У	н426У	16,50		
н426У	н425У	27,49		
н425У	н485У	44,97		
н485У	н486У	52,50		
н486У	н429У	84,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:78 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 28, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	4 248 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 248,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 248,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 28 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:166 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:79 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н487У	—	—	176 349,87	217 046,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н488У	—	—	176 349,83	217 078,06			
н489У	—	—	176 262,36	217 077,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н490У	—	—	176 262,39	217 046,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н487У	—	—	176 349,87	217 046,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н487У	н488У	31,63	—	согласовано
н488У	н489У	87,47		
н489У	н490У	31,45		
н490У	н487У	87,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:79 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 6, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 759 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 759,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 759,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоквартирного многоквартирного жилого дома № 6 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:149
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:8 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н400У	—	—	176 338,88	217 162,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н401	—	—	176 338,92	217 177,22			
н402У	—	—	176 338,92	217 177,48			
н403У	—	—	176 338,93	217 178,18			
н396У	—	—	176 328,93	217 178,20			
н397У	—	—	176 328,92	217 177,50			
н398У	—	—	176 328,88	217 162,20			
н399У	—	—	176 330,38	217 162,21			
н400У	—	—	176 338,88	217 162,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:8</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н400У	н401	15,04	—	согласовано			
н401	н402У	0,26					
н402У	н403У	0,70					
н403У	н396У	10,00					
н396У	н397У	0,70					
н397У	н398У	15,30					
н398У	н399У	1,50					
н399У	н400У	8,50					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:8</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный(ЗАТО) г, 1 кв-л, д 47-А, Владимирская область, г. Радужный(ЗАТО), кв-л. 1, д. 47-А				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		160 ± 4,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(160,00)} = 4$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		160,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания здания магазина				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000109:3942				
9.	Сведения о земельных участках (земля общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:23:000109:8</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:80</u> :							
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н491У	—	—	176 275,26	216 801,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н492У	—	—	176 275,25	216 833,18			
н493У	—	—	176 187,30	216 832,72			
н494У	—	—	176 187,36	216 801,43			
н491У	—	—	176 275,26	216 801,41			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:80</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н491У	н492У	31,77	—	согласовано			
н492У	н493У	87,95					
н493У	н494У	31,29					
н494У	н491У	87,90					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:80</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 7, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 7					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 772 ± 18,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 772,00)} = 18$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 772,00					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 7 квартала 1					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:135 - многоквартирный дом					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:80 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:82 :							
Система координат МСК-33, зона I		Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н495У	—	—	176 261,89	216 738,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н496У	—	—	176 261,64	216 783,51			
н497У	—	—	176 212,72	216 783,01			
н498У	—	—	176 212,63	216 738,47			
н495У	—	—	176 261,89	216 738,21			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:82 :							
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			
н495У	н496У	45,30	—	согласовано			
н496У	н497У	48,92					
н497У	н498У	44,54					
н498У	н495У	49,26					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:82 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 8, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 8				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		2 205 ± 16,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 205,00)} = 16$				

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 205,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 8 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:188 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:82 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:83 :

Система координат		МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н499У	—	—	176 399,38	217 092,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н506У	—	—	176 399,38	217 095,67			
н500У	—	—	176 399,34	217 125,05			
н501У	—	—	176 313,67	217 123,92			
н502У	—	—	176 313,71	217 092,12			
н499У	—	—	176 399,38	217 092,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:83 :

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2	3	4
н499У	н506У	3,51	согласовано
н506У	н500У	29,38	
н500У	н501У	85,68	
н501У	н502У	31,80	
н502У	н499У	85,67	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 10, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	2 771 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 771,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 771,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 10 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:133 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:84 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н503У	—	—	176 455,10	217 030,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н504У	—	—	176 477,23	217 050,55			
н388У	—	—	176 479,11	217 052,28			
н387У	—	—	176 479,95	217 053,05			
н505У	—	—	176 420,91	217 115,45			
н506У	—	—	176 399,38	217 095,67			
н499У	—	—	176 399,38	217 092,16			
н503У	—	—	176 455,10	217 030,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:84 :

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
н503У	н504У	30,03	—	согласовано
н504У	н388У	2,55		
н388У	н387У	1,14		
н387У	н505У	85,90		
н505У	н506У	29,24		
н506У	н499У	3,51		
н499У	н503У	83,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:84 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 11, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 802 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 802,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 752,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - Ркад$), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 11 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:151 - многоквартирный дом

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:84 :							
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:85 :							
Система координат МСК-33, зона 1				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н507У	—	—	176 208,28	216 727,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н508У	—	—	176 207,68	216 768,00			
н509У	—	—	176 152,48	216 767,69			
н510У	—	—	176 153,07	216 728,17			
н507У	—	—	176 208,28	216 727,82			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:85 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т. 1	до т. 2			3	4	5	
н507У	н508У	40,18	—	согласовано			
н508У	н509У	55,20					
н509У	н510У	39,52					
н510У	н507У	55,21					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:85 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 1, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 1		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2 200 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 200,00)} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²				2 200,00		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 1 квартала 1		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				33:23:000000:49 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:85 :							
1.	—				—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:86</u> : Система координат <u>МСК-33, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н511У	—	—	176 178,18	216 863,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н512У	—	—	176 150,18	216 863,33			
н513У	—	—	176 150,20	216 771,33			
н514У	—	—	176 178,20	216 771,33			
н511У	—	—	176 178,18	216 863,33			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:86</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			4	5		
н511У	н512У	28,00	—	согласовано			
н512У	н513У	92,00					
н513У	н514У	28,00					
н514У	н511У	92,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:86</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 2, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 2			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2 576 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 576,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 576,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 2 квартала 1			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			33:23:000109:147 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:23:000109:86</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:87</u> : Система координат <u>МСК-33, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н515У	—	—	176 177,95	216 879,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н516У	—	—	176 178,78	216 967,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н517У	—	—	176 148,64	216 967,79			
н518У	—	—	176 149,05	216 879,39			
н515У	—	—	176 177,95	216 879,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:87 :

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
н515У	н516У	88,45	—	согласовано
н516У	н517У	30,14		
н517У	н518У	88,40		
н518У	н515У	28,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:87 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 3, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	2 610 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 610,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 610,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 3 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:184 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:88 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н519У	—	—	176 419,63	216 713,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н520У	—	—	176 419,51	216 732,30			
н263У	—	—	176 419,27	216 771,35			
н262У	—	—	176 317,27	216 771,68			
н277У	—	—	176 317,30	216 767,23			
н521У	—	—	176 317,66	216 713,76			
н519У	—	—	176 419,63	216 713,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:88</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н519У	н520У	19,05	—	согласовано			
н520У	н263У	39,05					
н263У	н262У	102,00					
н262У	н277У	4,45					
н277У	н521У	53,47					
н521У	н519У	101,97					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:88</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 36, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 36				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		5 916 ± 27,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 916,00)} = 27$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		5 916,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания многоквартирного многоквартирного жилого дома № 36 квартала 1				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		33:23:000000:63 - многоквартирный дом				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:23:000109:88</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:89</u> :							
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н522У	—	—	176 867,97	217 215,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н523У	—	—	176 839,20	217 198,45			
н524У	—	—	176 848,14	217 182,87			
н525У	—	—	176 853,78	217 173,33			
145	—	—	176 834,28	217 161,86			
144	—	—	176 873,22	217 093,88			Закрепление отсутствует
н526У	—	—	176 922,22	217 121,96			
н522У	—	—	176 867,97	217 215,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:89</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н522У	н523У	33,38	—	согласовано			
н523У	н524У	17,96					

1	2	3	4	5
н524У	н525У	11,08	—	согласовано
н525У	145	22,62		
145	144	78,34		
144	н526У	56,48		
н526У	н522У	108,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:89 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 26, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 395 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 395,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 396,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 26 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:160 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:90 :

Система координат		МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н531У	—	—	176 744,44	216 848,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н368У	—	—	176 831,80	216 899,86			
н367У	—	—	176 811,25	216 934,63			
н423У	—	—	176 802,24	216 949,88			
н422У	—	—	176 787,60	216 941,26			
н532У	—	—	176 714,43	216 898,18			
н531У	—	—	176 744,44	216 848,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:90 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н531У	н368У	101,47	—	согласовано
н368У	н367У	40,39		
н367У	н423У	17,71		
н423У	н422У	16,99		
н422У	н532У	84,91		
н532У	н531У	58,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:90 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 31, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 31					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	5 916 ± 27,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 916,00)} = 27$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 916,00					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 31 квартала 1					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:184 - многоквартирный дом					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:90 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:91 :							
Система координат МСК-33, зона I		Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h533У	—	—	176 739,97	216 826,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
h534У	—	—	176 712,69	216 873,98			
h535У	—	—	176 670,50	216 849,59			
h536У	—	—	176 696,71	216 801,69			
h533У	—	—	176 739,97	216 826,58			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:91 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
h533У	h534У	54,69	—	согласовано			
h534У	h535У	48,73					
h535У	h536У	54,60					
h536У	h533У	49,91					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:91 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 32, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 32					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 695 ± 18,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 695,00)} = 18$					

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 695,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 32 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:215 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:91 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:92 :

Система координат		МСК-33, зона 1		Зона №		1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н537У	—	—	176 584,93	216 767,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н538У	—	—	176 673,26	216 818,16			
159	—	—	176 644,80	216 868,09			
158	—	—	176 616,31	216 851,86			
155	—	—	176 609,94	216 848,22			
163	—	—	176 572,51	216 826,89			
н539У	—	—	176 555,44	216 817,16			
н537У	—	—	176 584,93	216 767,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:92 :

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2	3	4
н537У	н538У	102,00	согласовано
н538У	159	57,47	
159	158	32,79	
158	155	7,34	
155	163	43,08	
163	н539У	19,65	
н539У	н537У	58,05	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:92 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 33, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	5 916 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 916,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 916,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 33 квартала 1		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				33:23:000109:185 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:92 :		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:93 :		
Система координат МСК-33, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h520Y	—	—	176 419,51	216 732,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
h540Y	—	—	176 514,51	216 731,99			
h253Y	—	—	176 514,12	216 793,99			
h268Y	—	—	176 419,12	216 794,30			
h264Y	—	—	176 419,16	216 787,99			
h263Y	—	—	176 419,27	216 771,35			
h520Y	—	—	176 419,51	216 732,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:93 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
h520Y	h540Y	95,00	—	согласовано			
h540Y	h253Y	62,00					
h253Y	h268Y	95,00					
h268Y	h264Y	6,31					
h264Y	h263Y	16,64					
h263Y	h520Y	39,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						33:23:000109:93 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 35, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 35			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²			5 890 ± 27,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 890,00)} = 27$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²			5 890,00			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 35 квартала 1			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			

1	2				3			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				33:23:000109:93			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:93 :			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:94 :			
Система координат МСК-33, зона 1					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
h524Y	—	—	176 848,14	217 182,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
h523Y	—	—	176 839,20	217 198,45				
h541Y	—	—	176 833,58	217 208,31				
h542Y	—	—	176 756,69	217 163,05				
h543Y	—	—	176 770,81	217 138,56				
h524Y	—	—	176 848,14	217 182,87				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:94 :			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4	5	согласовано			
h524Y	h523Y	17,96	—	5				
h523Y	h541Y	11,35						
h541Y	h542Y	89,22						
h542Y	h543Y	28,27						
h543Y	h524Y	89,13						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					33:23:000109:94 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 25, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 25			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2 567 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 567,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 567,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания многоквартирного жилого дома № 25 квартала 1			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				33:23:000109:159 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					33:23:000109:94 :			
1.	—				—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:95</u> : Система координат <u>МСК-33, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н544У	—	—	176 798,68	217 206,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н545У	—	—	176 784,18	217 231,96			
н546У	—	—	176 708,34	217 189,33			
н547У	—	—	176 723,30	217 163,38			
н544У	—	—	176 798,68	217 206,78			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:95</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н544У	н545У	29,06	—	согласовано			
н545У	н546У	87,00					
н546У	н547У	29,95					
н547У	н544У	86,98					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:95</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 24, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 24			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2 567 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 567,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²			2 567,00			
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 24 квартала 1			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			33:23:000109:137 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:23:000109:95</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:96</u> : Система координат <u>МСК-33, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н548У	—	—	176 801,17	217 331,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н549У	—	—	176 756,22	217 304,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н550У	—	—	176 808,55	217 213,96			
н551У	—	—	176 853,56	217 240,00			
н548У	—	—	176 801,17	217 331,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н548У	н549У	52,00	—	согласовано
н549У	н550У	104,94		
н550У	н551У	52,00		
н551У	н548У	105,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:96 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 23, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 460 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 460,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 23 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:157 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:97 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н552У	—	—	176 725,53	217 215,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н553У	—	—	176 701,82	217 255,76			
н554У	—	—	176 651,42	217 225,10			
н555У	—	—	176 675,13	217 184,51			
н552У	—	—	176 725,53	217 215,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н552У	н553У	47,01	—	согласовано
н553У	н554У	58,99		
н554У	н555У	47,01		
н555У	н552У	58,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:97					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 21, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 21					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 773 ± 18,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 773,00)} = 18$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 773,00					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 21 квартала 1					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:136 - многоквартирный дом					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		33:23:000109:97					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:98					
Система координат		МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
306	—	—	176 718,18	217 287,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
305	—	—	176 728,22	217 293,35			
н556У	—	—	176 729,10	217 293,84			
н557У	—	—	176 731,27	217 295,06			
н558У	—	—	176 708,99	217 333,62			
н559У	—	—	176 619,12	217 281,69			
н560У	—	—	176 645,85	217 234,83			
307	—	—	176 723,45	217 278,34			
306	—	—	176 718,18	217 287,74			Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:98					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
306	305	11,50	—	согласовано			
305	н556У	1,01					
н556У	н557У	2,49					
н557У	н558У	44,53					
н558У	н559У	103,79					
н559У	н560У	53,95					
н560У	307	88,97					
307	306	10,78					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:98					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 20, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 515 \pm 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 515,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 515,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 20 квартала 1
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:23:000109:182 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:98 :

1. —
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:99 :
Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н561У	—	—	176 649,17	217 216,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н562У	—	—	176 620,49	217 266,26			
н563У	—	—	176 533,37	217 215,89			
312	—	—	176 553,81	217 180,54			
311	—	—	176 565,29	217 187,17			
310	—	—	176 572,55	217 174,59			
132	—	—	176 584,70	217 181,27			
131	—	—	176 646,24	217 215,14			
н561У	—	—	176 649,17	217 216,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:99 :

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
н561У	н562У	57,17	—	согласовано
н562У	н563У	100,63		
н563У	312	40,83		
312	311	13,26		
311	310	14,52		
310	132	13,87		
132	131	70,24		
131	н561У	3,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:99 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г. Радужный тер, 1 кв-л, д 18, Владимирская область, тер. МО городской округ ЗАТО г. Радужный, кв-л. 1, д. 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 462 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 462,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 462,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 18 квартала 1
7.1.	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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		33:23:000109:99 :
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : обозначение земельного участка _____					
Система координат _____				Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : обозначение земельного участка _____					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : обозначение земельного участка _____					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²				
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке				
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков				
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется				
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование				
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке				
10.	Условный номер земельного участка				
11.	Учетный номер проекта межевания территории				
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка				
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				
14.	Иные сведения				
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка _____					
1.					

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						33:23:000109:7440				
Система координат МСК-33, зона 1				Зона № 1						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
467	176 901,08	217 245,20	176 901,08	217 245,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует			
н468У	—	—	176 901,60	217 245,49						
н469У	—	—	176 900,67	217 247,15						
н470У	—	—	176 894,82	217 257,47						
н471У	—	—	176 894,61	217 257,86						
472	176 894,07	217 257,55	176 894,07	217 257,55			Закрепление отсутствует			
52	176 893,63	217 257,30	176 893,63	217 257,30				Иные способы закрепления границ		
473	176 893,42	217 257,18	176 893,42	217 257,18				Закрепление отсутствует		
59	176 891,46	217 256,07	176 891,46	217 256,07					Иные способы закрепления границ	
474	176 884,16	217 251,93	176 884,16	217 251,93				Закрепление отсутствует		
58	176 883,63	217 251,63	176 883,63	217 251,63					Иные способы закрепления границ	
475	176 890,64	217 239,28	176 890,64	217 239,28				Закрепление отсутствует		
476	176 898,47	217 243,72	176 898,47	217 243,72						
467	176 901,08	217 245,20	176 901,08	217 245,20						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								33:23:000109:7440		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ				Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.									
1	2	3		4		5				
467	н468У	0,60		—		согласовано				
н468У	н469У	1,90								
н469У	н470У	11,86								
н470У	н471У	0,44								
н471У	472	0,62								
472	52	0,51								
52	473	0,24								
473	59	2,25								
59	474	8,39								
474	58	0,61								
58	475	14,20								
475	476	9,00								
476	467	3,00								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						33:23:000109:7440				
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики						
1	2			3						
1.	Адрес земельного участка			—						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 63/6						
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			Владимирская область, МО ЗАТО г. Радужный (городской округ), г. Радужный, 1 квартал, д. 63/6						
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			179 ± 5,00						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(179,00)} = 5$						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			170,00						
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			9						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —						

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства и эксплуатации торгового павильона; для строительства пристройки к торговому павильону
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:7440 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:29 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
212	176 855,61	217 301,68	176 855,61	217 301,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н213У	—	—	176 855,86	217 301,83			
н214У	—	—	176 856,54	217 302,22			
215	176 863,01	217 305,96	176 863,01	217 305,96			
216	176 855,03	217 319,73	176 855,03	217 319,73			
н217У	—	—	176 857,48	217 321,13			
218	176 857,86	217 321,36	176 857,86	217 321,36			
н219У	—	—	176 859,14	217 322,06			
н220У	—	—	176 858,26	217 323,63			
н221У	—	—	176 857,32	217 325,29			
н222У	—	—	176 854,75	217 329,94			
223	176 853,37	217 329,14	176 853,37	217 329,14			
224	176 843,39	217 323,38	176 843,39	217 323,38			
225	176 845,84	217 319,06	176 845,84	217 319,06			
226	176 844,02	217 318,04	176 844,02	217 318,04			
227	176 846,35	217 313,80	176 846,35	217 313,80			
228	176 848,20	217 314,85	176 848,20	217 314,85			
212	176 855,61	217 301,68	176 855,61	217 301,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
212	н213У	0,29	—	согласовано
н213У	н214У	0,78		
н214У	215	7,47		
215	216	15,92		
216	н217У	2,82		
н217У	218	0,44		
218	н219У	1,46		
н219У	н220У	1,80		
н220У	н221У	1,91		
н221У	н222У	5,31		
н222У	223	1,60		
223	224	11,52		

1	2	3	4	5
224	225	4,97	—	согласовано
225	226	2,09		
226	227	4,84		
227	228	2,13		
228	212	15,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, г Радужный, межквартальная полоса
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	262 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(262,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	248,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания здания протоварного магазина
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:56 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н381У	—	—	177 018,90	217 051,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—		
н360У	—	—	177 010,04	217 067,20					
н363У	—	—	177 009,54	217 066,90					
н362У	—	—	176 996,78	217 059,49					
9069	—	—	177 008,55	217 066,33				—	Закрепление отсутствует
н361У	—	—	176 993,96	217 057,86				$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
3461	—	—	176 992,99	217 057,29				0,10	Закрепление отсутствует
3462	—	—	177 002,02	217 041,72					
н384У	—	—	177 002,99	217 042,28					
н383У	—	—	177 005,91	217 043,98				$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н382У	—	—	177 017,03	217 050,43					
1	—	—	177 017,59	217 050,76				0,10	Закрепление отсутствует
н381У	—	—	177 018,90	217 051,52				$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н381У	н360У	18,01	—	согласовано
н360У	н363У	0,58		
н363У	н362У	14,76		
н362У	н361У	3,26		
н361У	н384У	18,01		
н384У	н383У	3,38		
н383У	н382У	12,86		
н382У	н381У	2,16		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:56 :				
№ п/п		Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		600000, Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 27	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		333 ± 6,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(333,00)} = 6$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		324,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		9	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания здания магазина	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:23:000109:56 :				
1.	—			

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:133	:
Система координат				МСК-33, зона I			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н5640	—	—	—	176 318,94	217 114,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н5650	—	—	—	176 318,93	217 115,65	—		
н5660	—	—	—	176 322,10	217 115,69	—		
н5670	—	—	—	176 322,11	217 114,74	—		
н5680	—	—	—	176 325,67	217 114,74	—		
н5690	—	—	—	176 325,66	217 115,72	—		
н5700	—	—	—	176 329,01	217 115,75	—		
н5710	—	—	—	176 329,02	217 114,74	—		
н5720	—	—	—	176 335,82	217 114,74	—		
н5730	—	—	—	176 335,81	217 115,79	—		
н5740	—	—	—	176 338,90	217 115,83	—		
н5750	—	—	—	176 338,91	217 114,74	—		
н5760	—	—	—	176 342,64	217 114,74	—		
н5770	—	—	—	176 342,63	217 115,79	—		
н5780	—	—	—	176 345,52	217 115,82	—		
н5790	—	—	—	176 345,53	217 114,74	—		
н5800	—	—	—	176 352,16	217 114,74	—		
н5810	—	—	—	176 352,15	217 115,88	—		
н5820	—	—	—	176 355,08	217 115,91	—		
н5830	—	—	—	176 355,09	217 114,74	—		
н5840	—	—	—	176 358,60	217 114,74	—		
н5850	—	—	—	176 358,58	217 115,84	—		
н5860	—	—	—	176 361,53	217 115,87	—		
н5870	—	—	—	176 361,54	217 114,74	—		
н5880	—	—	—	176 368,36	217 114,74	—		
н5890	—	—	—	176 368,35	217 115,81	—		
н5900	—	—	—	176 371,39	217 115,84	—		
н5910	—	—	—	176 371,40	217 114,74	—		
н5920	—	—	—	176 374,88	217 114,74	—		
н5930	—	—	—	176 374,87	217 115,80	—		
н5940	—	—	—	176 378,13	217 115,84	—		
н5950	—	—	—	176 378,14	217 114,74	—		
н5960	—	—	—	176 383,88	217 114,74	—		
н5970	—	—	—	176 383,87	217 115,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5980	—	—	—	176 386,72	217 115,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н5990	—	—	—	176 386,73	217 114,74	—		
н6000	—	—	—	176 389,97	217 114,74	—		
н6010	—	—	—	176 389,96	217 115,56	—		
н6020	—	—	—	176 392,97	217 115,60	—		
н6030	—	—	—	176 392,98	217 114,74	—		
н6040	—	—	—	176 396,20	217 114,74	—		
н6050	—	—	—	176 396,20	217 103,10	—		
н6060	—	—	—	176 392,67	217 103,09	—		
н6070	—	—	—	176 392,68	217 102,24	—		
н6080	—	—	—	176 389,93	217 102,21	—		
н6090	—	—	—	176 389,92	217 103,09	—		
н6100	—	—	—	176 389,77	217 103,08	—		
н6110	—	—	—	176 389,78	217 101,70	—		
н6120	—	—	—	176 386,75	217 101,66	—		
н6130	—	—	—	176 386,74	217 103,09	—		
н6140	—	—	—	176 386,58	217 103,08	—		
н6150	—	—	—	176 386,59	217 102,27	—		
н6160	—	—	—	176 383,80	217 102,24	—		
н6170	—	—	—	176 383,79	217 103,08	—		
н6180	—	—	—	176 377,85	217 103,03	—		
н6190	—	—	—	176 377,86	217 102,13	—		
н6200	—	—	—	176 374,85	217 102,10	—		
н6210	—	—	—	176 374,84	217 103,09	—		
н6220	—	—	—	176 374,57	217 103,09	—		
н6230	—	—	—	176 374,59	217 101,88	—		
н6240	—	—	—	176 371,56	217 101,85	—		
н6250	—	—	—	176 371,55	217 103,07	—		
н6260	—	—	—	176 371,31	217 103,07	—		
н6270	—	—	—	176 371,32	217 102,23	—		
н6280	—	—	—	176 368,42	217 102,20	—		
н6290	—	—	—	176 368,41	217 103,09	—		
н6300	—	—	—	176 361,49	217 103,04	—		
н6310	—	—	—	176 361,49	217 102,19	—		
н6320	—	—	—	176 358,57	217 102,16	—		
н6330	—	—	—	176 358,57	217 103,05	—		
н6340	—	—	—	176 358,34	217 103,05	—		
н6350	—	—	—	176 358,35	217 101,89	—		
н6360	—	—	—	176 355,32	217 101,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6370	—	—	—	176 355,31	217 103,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6380	—	—	—	176 355,09	217 103,05	—		
н6390	—	—	—	176 355,10	217 102,15	—		
н6400	—	—	—	176 352,18	217 102,12	—		
н6410	—	—	—	176 352,17	217 103,06	—		
н6420	—	—	—	176 345,66	217 103,01	—		
н6430	—	—	—	176 345,66	217 102,29	—		
н6440	—	—	—	176 342,58	217 102,26	—		
н6450	—	—	—	176 342,57	217 103,05	—		
н6460	—	—	—	176 342,30	217 103,05	—		
н6470	—	—	—	176 342,32	217 101,87	—		
н6480	—	—	—	176 339,29	217 101,83	—		
н6490	—	—	—	176 339,28	217 103,04	—		
н6500	—	—	—	176 338,99	217 103,04	—		
н6510	—	—	—	176 339,00	217 102,27	—		
н6520	—	—	—	176 335,88	217 102,24	—		
н6530	—	—	—	176 335,87	217 103,03	—		
н6540	—	—	—	176 329,24	217 102,98	—		
н6550	—	—	—	176 329,24	217 102,23	—		
н6560	—	—	—	176 326,10	217 102,20	—		
н6570	—	—	—	176 326,09	217 103,03	—		
н6580	—	—	—	176 325,80	217 103,03	—		
н6590	—	—	—	176 325,81	217 101,84	—		
н6600	—	—	—	176 322,78	217 101,81	—		
н6610	—	—	—	176 322,77	217 103,02	—		
н6620	—	—	—	176 322,43	217 103,02	—		
н6630	—	—	—	176 322,44	217 102,20	—		
н6640	—	—	—	176 319,18	217 102,17	—		
н6650	—	—	—	176 319,17	217 103,02	—		
н6660	—	—	—	176 315,73	217 103,03	—		
н6670	—	—	—	176 315,72	217 114,69	—		
н5640	—	—	—	176 318,94	217 114,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

33:23:000109:133

№ 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	33:23:000109:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 10, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 10					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:133 :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:134 :					
Система координат			МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н6680	—	—	—	176 155,47	216 958,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6690	—	—	—	176 155,47	216 961,29	—		
н6700	—	—	—	176 156,20	216 961,29	—		
н6710	—	—	—	176 156,20	216 964,66	—		
н6720	—	—	—	176 167,91	216 964,66	—		
н6730	—	—	—	176 167,91	216 961,29	—		
н6740	—	—	—	176 168,66	216 961,29	—		
н6750	—	—	—	176 168,66	216 958,39	—		
н6760	—	—	—	176 169,26	216 958,39	—		
н6770	—	—	—	176 169,26	216 955,16	—		
н6780	—	—	—	176 168,66	216 955,16	—		
н6790	—	—	—	176 168,66	216 952,29	—		
н6800	—	—	—	176 167,91	216 952,29	—		
н6810	—	—	—	176 167,90	216 946,13	—		
н6820	—	—	—	176 168,61	216 946,13	—		
н6830	—	—	—	176 168,61	216 943,00	—		
н6840	—	—	—	176 169,10	216 943,00	—		
н6850	—	—	—	176 169,10	216 939,91	—		
н6860	—	—	—	176 168,58	216 939,91	—		
н6870	—	—	—	176 168,58	216 936,73	—		
н6880	—	—	—	176 167,90	216 936,73	—		
н6890	—	—	—	176 167,90	216 930,00	—		
н6900	—	—	—	176 168,58	216 930,00	—		
н6910	—	—	—	176 168,58	216 926,91	—		
н6920	—	—	—	176 169,13	216 926,91	—		
н6930	—	—	—	176 169,13	216 923,82	—		
н6940	—	—	—	176 168,58	216 923,82	—		
н6950	—	—	—	176 168,58	216 920,74	—		
н6960	—	—	—	176 167,89	216 920,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6970	—	—	—	176 167,89	216 914,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6980	—	—	—	176 168,58	216 914,11	—		
н6990	—	—	—	176 168,58	216 910,84	—		
н7000	—	—	—	176 169,12	216 910,84	—		
н7010	—	—	—	176 169,12	216 907,58	—		
н7020	—	—	—	176 168,58	216 907,56	—		
н7030	—	—	—	176 168,58	216 904,36	—		
н7040	—	—	—	176 167,89	216 904,38	—		
н7050	—	—	—	176 167,89	216 897,71	—		
н7060	—	—	—	176 168,58	216 897,71	—		
н7070	—	—	—	176 168,58	216 894,62	—		
н7080	—	—	—	176 169,11	216 894,62	—		
н7090	—	—	—	176 169,11	216 891,53	—		
н7100	—	—	—	176 168,58	216 891,53	—		
н7110	—	—	—	176 168,58	216 888,39	—		
н7120	—	—	—	176 167,89	216 888,39	—		
н7130	—	—	—	176 167,89	216 884,42	—		
н7140	—	—	—	176 156,21	216 884,42	—		
н7150	—	—	—	176 156,21	216 888,39	—		
н7160	—	—	—	176 155,39	216 888,39	—		
н7170	—	—	—	176 155,39	216 891,30	—		
н7180	—	—	—	176 154,74	216 891,30	—		
н7190	—	—	—	176 154,74	216 894,80	—		
н7200	—	—	—	176 155,39	216 894,80	—		
н7210	—	—	—	176 155,39	216 897,71	—		
н7220	—	—	—	176 156,21	216 897,71	—		
н7230	—	—	—	176 156,21	216 904,69	—		
н7240	—	—	—	176 155,39	216 904,72	—		
н7250	—	—	—	176 155,42	216 907,86	—		
н7260	—	—	—	176 154,69	216 907,86	—		
н7270	—	—	—	176 154,69	216 910,89	—		
н7280	—	—	—	176 155,39	216 910,88	—		
н7290	—	—	—	176 155,39	216 914,11	—		
н7300	—	—	—	176 156,21	216 914,11	—		
н7310	—	—	—	176 156,21	216 920,74	—		
н7320	—	—	—	176 155,39	216 920,74	—		
н7330	—	—	—	176 155,39	216 923,60	—		
н7340	—	—	—	176 154,72	216 923,60	—		
н7350	—	—	—	176 154,72	216 927,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н736О	—	—	—	176 155,39	216 927,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н737О	—	—	—	176 155,39	216 930,00	—		
н738О	—	—	—	176 156,20	216 930,00	—		
н739О	—	—	—	176 156,20	216 936,73	—		
н740О	—	—	—	176 155,39	216 936,73	—		
н741О	—	—	—	176 155,39	216 939,78	—		
н742О	—	—	—	176 154,66	216 939,78	—		
н743О	—	—	—	176 154,66	216 943,14	—		
н744О	—	—	—	176 155,41	216 943,14	—		
н745О	—	—	—	176 155,41	216 946,13	—		
н746О	—	—	—	176 156,20	216 946,13	—		
н747О	—	—	—	176 156,20	216 952,29	—		
н748О	—	—	—	176 155,47	216 952,29	—		
н749О	—	—	—	176 155,47	216 954,97	—		
н750О	—	—	—	176 154,61	216 954,97	—		
н751О	—	—	—	176 154,61	216 958,49	—		
н668О	—	—	—	176 155,47	216 958,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:134 :

№ 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	33:23:000109:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 3, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:134 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:135 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н752О	—	—	—	176 195,50	216 821,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н753О	—	—	—	176 195,50	216 822,60	—		
н754О	—	—	—	176 198,48	216 822,60	—		
н755О	—	—	—	176 198,48	216 823,44	—		
н756О	—	—	—	176 201,74	216 823,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7570	—	—	—	176 201,74	216 822,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7580	—	—	—	176 204,75	216 822,54	—		
н7590	—	—	—	176 204,76	216 821,79	—		
н7600	—	—	—	176 211,06	216 821,80	—		
н7610	—	—	—	176 211,06	216 822,49	—		
н7620	—	—	—	176 214,39	216 822,50	—		
н7630	—	—	—	176 214,38	216 823,50	—		
н7640	—	—	—	176 217,53	216 823,51	—		
н7650	—	—	—	176 217,54	216 822,52	—		
н7660	—	—	—	176 220,95	216 822,52	—		
н7670	—	—	—	176 220,95	216 821,82	—		
н7680	—	—	—	176 227,17	216 821,83	—		
н7690	—	—	—	176 227,17	216 822,73	—		
н7700	—	—	—	176 230,35	216 822,74	—		
н7710	—	—	—	176 230,35	216 823,53	—		
н7720	—	—	—	176 233,50	216 823,53	—		
н7730	—	—	—	176 233,50	216 822,69	—		
н7740	—	—	—	176 236,54	216 822,69	—		
н7750	—	—	—	176 236,54	216 821,85	—		
н7760	—	—	—	176 243,19	216 821,86	—		
н7770	—	—	—	176 243,19	216 822,80	—		
н7780	—	—	—	176 246,31	216 822,80	—		
н7790	—	—	—	176 246,30	216 823,56	—		
н7800	—	—	—	176 249,45	216 823,57	—		
н7810	—	—	—	176 249,45	216 822,86	—		
н7820	—	—	—	176 252,61	216 822,87	—		
н7830	—	—	—	176 252,61	216 821,88	—		
н7840	—	—	—	176 259,03	216 821,89	—		
н7850	—	—	—	176 259,03	216 822,85	—		
н7860	—	—	—	176 262,23	216 822,86	—		
н7870	—	—	—	176 262,23	216 823,59	—		
н7880	—	—	—	176 265,39	216 823,60	—		
н7890	—	—	—	176 265,39	216 822,96	—		
н7900	—	—	—	176 268,44	216 822,97	—		
н7910	—	—	—	176 268,44	216 821,91	—		
н7920	—	—	—	176 271,76	216 821,91	—		
н7930	—	—	—	176 271,76	216 810,32	—		
н7940	—	—	—	176 268,47	216 810,31	—		
н7950	—	—	—	176 268,47	216 809,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7960	—	—	—	176 265,50	216 809,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7970	—	—	—	176 265,50	216 810,31	—		
н7980	—	—	—	176 264,89	216 810,31	—		
н7990	—	—	—	176 264,89	216 809,10	—		
н8000	—	—	—	176 262,76	216 809,10	—		
н8010	—	—	—	176 262,76	216 810,30	—		
н8020	—	—	—	176 262,18	216 810,30	—		
н8030	—	—	—	176 262,19	216 809,57	—		
н8040	—	—	—	176 259,06	216 809,57	—		
н8050	—	—	—	176 259,06	216 810,29	—		
н8060	—	—	—	176 252,64	216 810,28	—		
н8070	—	—	—	176 252,64	216 809,50	—		
н8080	—	—	—	176 249,51	216 809,50	—		
н8090	—	—	—	176 249,51	216 810,28	—		
н8100	—	—	—	176 249,00	216 810,27	—		
н8110	—	—	—	176 249,01	216 809,07	—		
н8120	—	—	—	176 246,85	216 809,07	—		
н8130	—	—	—	176 246,84	216 810,27	—		
н8140	—	—	—	176 246,30	216 810,27	—		
н8150	—	—	—	176 246,30	216 809,52	—		
н8160	—	—	—	176 243,21	216 809,51	—		
н8170	—	—	—	176 243,21	216 810,26	—		
н8180	—	—	—	176 236,57	216 810,25	—		
н8190	—	—	—	176 236,57	216 809,37	—		
н8200	—	—	—	176 233,72	216 809,36	—		
н8210	—	—	—	176 233,72	216 810,24	—		
н8220	—	—	—	176 233,08	216 810,24	—		
н8230	—	—	—	176 233,08	216 809,04	—		
н8240	—	—	—	176 230,96	216 809,04	—		
н8250	—	—	—	176 230,96	216 810,24	—		
н8260	—	—	—	176 230,24	216 810,24	—		
н8270	—	—	—	176 230,24	216 809,41	—		
н8280	—	—	—	176 227,19	216 809,41	—		
н8290	—	—	—	176 227,19	216 810,23	—		
н8300	—	—	—	176 220,97	216 810,22	—		
н8310	—	—	—	176 220,98	216 809,31	—		
н8320	—	—	—	176 217,89	216 809,31	—		
н8330	—	—	—	176 217,89	216 810,21	—		
н8340	—	—	—	176 217,06	216 810,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8560	—	—	—	176 673,26	217 215,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8570	—	—	—	176 674,00	217 214,41	—		
н8580	—	—	—	176 676,01	217 215,57	—		
н8590	—	—	—	176 674,79	217 217,63	—		
н8600	—	—	—	176 678,78	217 219,94	—		
н8610	—	—	—	176 679,92	217 217,83	—		
н8620	—	—	—	176 682,05	217 219,05	—		
н8630	—	—	—	176 681,30	217 220,35	—		
н8640	—	—	—	176 693,51	217 227,40	—		
н8650	—	—	—	176 694,26	217 226,10	—		
н8660	—	—	—	176 696,19	217 227,13	—		
н8670	—	—	—	176 695,05	217 229,32	—		
н8680	—	—	—	176 699,06	217 231,63	—		
н8690	—	—	—	176 700,08	217 229,55	—		
н8700	—	—	—	176 702,25	217 230,73	—		
н8710	—	—	—	176 701,57	217 232,04	—		
н8720	—	—	—	176 709,08	217 236,40	—		
н8730	—	—	—	176 712,49	217 230,46	—		
н8740	—	—	—	176 711,32	217 229,79	—		
н8750	—	—	—	176 714,29	217 224,64	—		
н8760	—	—	—	176 709,25	217 220,70	—		
н8770	—	—	—	176 708,14	217 221,70	—		
н8780	—	—	—	176 700,35	217 217,13	—		
н8790	—	—	—	176 701,07	217 215,81	—		
н8800	—	—	—	176 695,06	217 213,47	—		
н8810	—	—	—	176 690,23	217 209,42	—		
н8820	—	—	—	176 689,10	217 210,55	—		
н8830	—	—	—	176 679,37	217 204,85	—		
н8840	—	—	—	176 680,48	217 203,25	—		
н8850	—	—	—	176 673,32	217 201,01	—		
н8860	—	—	—	176 670,34	217 206,18	—		
н8870	—	—	—	176 669,32	217 205,59	—		
н8880	—	—	—	176 665,92	217 211,48	—		
н8560	—	—	—	176 673,26	217 215,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

33:23:000109:136

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:97

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		33:23:000109					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 21, Владимирская область, г Радужный, кв-л 1-й, д 21					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:136 :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:137 :					
Система координат			МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н8890	—	—	—	176 720,06	217 183,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8900	—	—	—	176 719,78	217 184,17	—		
н8910	—	—	—	176 722,25	217 185,64	—		
н8920	—	—	—	176 721,57	217 186,80	—		
н8930	—	—	—	176 724,52	217 188,46	—		
н8940	—	—	—	176 725,24	217 187,26	—		
н8950	—	—	—	176 727,42	217 188,56	—		
н8960	—	—	—	176 727,70	217 188,10	—		
н8970	—	—	—	176 733,76	217 191,61	—		
н8980	—	—	—	176 733,42	217 192,18	—		
н8990	—	—	—	176 735,91	217 193,63	—		
н9000	—	—	—	176 735,31	217 194,69	—		
н9010	—	—	—	176 738,14	217 196,32	—		
н9020	—	—	—	176 738,73	217 195,31	—		
н9030	—	—	—	176 741,27	217 196,83	—		
н9040	—	—	—	176 741,68	217 196,15	—		
н9050	—	—	—	176 747,37	217 199,46	—		
н9060	—	—	—	176 746,97	217 200,13	—		
н9070	—	—	—	176 749,54	217 201,66	—		
н9080	—	—	—	176 749,00	217 202,58	—		
н9090	—	—	—	176 752,07	217 204,35	—		
н9100	—	—	—	176 752,60	217 203,37	—		
н9110	—	—	—	176 755,42	217 205,05	—		
н9120	—	—	—	176 755,85	217 204,33	—		
н9130	—	—	—	176 761,55	217 207,64	—		
н9140	—	—	—	176 761,17	217 208,29	—		
н9150	—	—	—	176 763,60	217 209,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9160	—	—	—	176 763,03	217 210,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н9170	—	—	—	176 765,86	217 212,31	—		
н9180	—	—	—	176 766,46	217 211,31	—		
н9190	—	—	—	176 769,51	217 213,13	—		
н9200	—	—	—	176 769,95	217 212,40	—		
н9210	—	—	—	176 775,32	217 215,52	—		
н9220	—	—	—	176 774,93	217 216,17	—		
н9230	—	—	—	176 777,13	217 217,48	—		
н9240	—	—	—	176 776,57	217 218,47	—		
н9250	—	—	—	176 779,52	217 220,17	—		
н9260	—	—	—	176 780,11	217 219,15	—		
н9270	—	—	—	176 782,50	217 220,57	—		
н9280	—	—	—	176 782,89	217 219,91	—		
н9290	—	—	—	176 786,41	217 221,95	—		
н9300	—	—	—	176 792,20	217 211,89	—		
н9310	—	—	—	176 789,03	217 210,11	—		
н9320	—	—	—	176 789,38	217 209,52	—		
н9330	—	—	—	176 786,77	217 207,97	—		
н9340	—	—	—	176 787,38	217 206,92	—		
н9350	—	—	—	176 784,58	217 205,30	—		
н9360	—	—	—	176 783,99	217 206,31	—		
н9370	—	—	—	176 781,45	217 204,79	—		
н9380	—	—	—	176 781,05	217 205,46	—		
н9390	—	—	—	176 774,86	217 201,89	—		
н9400	—	—	—	176 775,32	217 201,11	—		
н9410	—	—	—	176 773,10	217 199,79	—		
н9420	—	—	—	176 773,57	217 198,98	—		
н9430	—	—	—	176 770,75	217 197,33	—		
н9440	—	—	—	176 770,18	217 198,32	—		
н9450	—	—	—	176 767,84	217 196,92	—		
н9460	—	—	—	176 767,42	217 197,63	—		
н9470	—	—	—	176 761,53	217 194,21	—		
н9480	—	—	—	176 761,95	217 193,51	—		
н9490	—	—	—	176 759,11	217 191,82	—		
н9500	—	—	—	176 759,62	217 190,92	—		
н9510	—	—	—	176 756,90	217 189,35	—		
н9520	—	—	—	176 756,37	217 190,29	—		
н9530	—	—	—	176 753,74	217 188,75	—		
н9540	—	—	—	176 753,31	217 189,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9550	—	—	—	176 747,39	217 186,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н9560	—	—	—	176 747,90	217 185,20	—		
н9570	—	—	—	176 745,49	217 183,76	—		
н9580	—	—	—	176 745,92	217 183,02	—		
н9590	—	—	—	176 742,97	217 181,32	—		
н9600	—	—	—	176 742,54	217 182,13	—		
н9610	—	—	—	176 739,47	217 180,35	—		
н9620	—	—	—	176 738,98	217 181,20	—		
н9630	—	—	—	176 733,54	217 178,04	—		
н9640	—	—	—	176 733,95	217 177,35	—		
н9650	—	—	—	176 731,60	217 175,94	—		
н9660	—	—	—	176 732,11	217 175,06	—		
н9670	—	—	—	176 729,20	217 173,39	—		
н9680	—	—	—	176 728,67	217 174,38	—		
н9690	—	—	—	176 725,98	217 172,83	—		
н9700	—	—	—	176 725,58	217 173,50	—		
н9710	—	—	—	176 722,52	217 171,73	—		
н9720	—	—	—	176 716,72	217 181,78	—		
н8890	—	—	—	176 720,06	217 183,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:137 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 24, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:137 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:139 :

Система координат		МСК-33, зона I					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н9730	—	—	—	176 794,29	216 975,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н9740	—	—	—	176 793,96	216 976,77	—			
н9750	—	—	—	176 799,93	216 979,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9760	—	—	—	176 805,16	216 983,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н9770	—	—	—	176 806,05	216 982,37	—		
н9780	—	—	—	176 813,83	216 986,88	—		
н9790	—	—	—	176 813,40	216 987,86	—		
н9800	—	—	—	176 819,72	216 990,69	—		
н9810	—	—	—	176 824,25	216 994,70	—		
н9820	—	—	—	176 825,40	216 993,52	—		
н9830	—	—	—	176 840,01	217 001,97	—		
н9840	—	—	—	176 846,65	216 990,53	—		
н9850	—	—	—	176 839,32	216 986,30	—		
н9860	—	—	—	176 838,57	216 987,59	—		
н9870	—	—	—	176 836,67	216 986,47	—		
н9880	—	—	—	176 837,97	216 984,36	—		
н9890	—	—	—	176 838,36	216 983,68	—		
н9900	—	—	—	176 834,41	216 981,40	—		
н9910	—	—	—	176 834,02	216 982,07	—		
н9920	—	—	—	176 832,76	216 984,25	—		
н9930	—	—	—	176 830,89	216 983,15	—		
н9940	—	—	—	176 831,64	216 981,85	—		
н9950	—	—	—	176 820,01	216 975,09	—		
н9960	—	—	—	176 819,15	216 976,49	—		
н9970	—	—	—	176 817,55	216 975,58	—		
н9980	—	—	—	176 818,84	216 973,29	—		
н9990	—	—	—	176 819,23	216 972,62	—		
н10000	—	—	—	176 815,28	216 970,33	—		
н10010	—	—	—	176 814,91	216 970,97	—		
н10020	—	—	—	176 813,64	216 973,24	—		
н10030	—	—	—	176 811,61	216 972,00	—		
н10040	—	—	—	176 812,36	216 970,70	—		
н10050	—	—	—	176 800,57	216 963,92	—		
н10060	—	—	—	176 799,89	216 965,22	—		
н10070	—	—	—	176 798,08	216 964,18	—		
н10080	—	—	—	176 799,30	216 961,99	—		
н10090	—	—	—	176 799,69	216 961,31	—		
н10100	—	—	—	176 795,76	216 959,04	—		
н10110	—	—	—	176 795,36	216 959,71	—		
н10120	—	—	—	176 794,13	216 961,95	—		
н10130	—	—	—	176 792,19	216 960,77	—		
н10140	—	—	—	176 792,94	216 959,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10150	—	—	—	176 785,66	216 955,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10160	—	—	176 778,95	216 966,76	—			
н9730	—	—	—	176 794,29	216 975,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:139 :

№ 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	33:23:000109:139
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 30, Владимирская область, городской округ ЗАТО город Радужный, город Радужный, квартал 1-й, дом 30
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 33:23:000109:139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:140 :

Система координат	МСК-33, зона I	Зона №	1
-------------------	----------------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н10170	—	—	—	176 570,71	216 764,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10180	—	—	—	176 564,08	216 776,23	—		
н10190	—	—	—	176 560,31	216 774,10	—		
н10200	—	—	—	176 559,76	216 775,08	—		
н10210	—	—	—	176 553,38	216 771,45	—		
н10220	—	—	—	176 552,89	216 772,32	—		
н10230	—	—	—	176 546,52	216 768,73	—		
н10240	—	—	—	176 547,01	216 767,86	—		
н10250	—	—	—	176 545,73	216 767,13	—		
н10260	—	—	—	176 550,00	216 759,58	—		
н10270	—	—	—	176 547,03	216 757,90	—		
н10280	—	—	—	176 548,92	216 754,46	—		
н10290	—	—	—	176 545,79	216 752,74	—		
н10300	—	—	—	176 549,46	216 746,19	—		
н10310	—	—	—	176 550,68	216 746,88	—		
н10320	—	—	—	176 553,81	216 741,34	—		
н10330	—	—	—	176 561,32	216 728,53	—		
н10340	—	—	—	176 582,25	216 740,89	—		
н10350	—	—	—	176 585,53	216 742,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10360	—	—	—	176 577,77	216 755,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10370	—	—	176 572,10	216 764,70	—			
н10380	—	—	176 571,86	216 765,14	—			
н10170	—	—	176 570,71	216 764,49	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:140 :

№ 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	33:23:000109:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 34, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:140 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:141 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10390	—	—	—	176 424,78	216 774,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10400	—	—	—	176 437,08	216 774,46	—		
н10410	—	—	—	176 437,08	216 779,06	—		
н10420	—	—	—	176 437,10	216 781,38	—		
н10430	—	—	—	176 439,10	216 781,38	—		
н10440	—	—	—	176 439,10	216 780,24	—		
н10450	—	—	—	176 443,97	216 780,27	—		
н10460	—	—	—	176 443,97	216 778,99	—		
н10470	—	—	—	176 443,97	216 774,42	—		
н10480	—	—	—	176 460,60	216 774,36	—		
н10490	—	—	—	176 460,65	216 779,66	—		
н10500	—	—	—	176 460,67	216 781,97	—		
н10510	—	—	—	176 462,76	216 781,97	—		
н10520	—	—	—	176 462,76	216 780,35	—		
н10530	—	—	—	176 467,57	216 780,31	—		
н10540	—	—	—	176 467,58	216 779,62	—		
н10550	—	—	—	176 467,57	216 774,33	—		
н10560	—	—	—	176 486,90	216 774,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10570	—	—	—	176 486,92	216 779,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10580	—	—	—	176 486,93	216 781,88	—		
н10590	—	—	—	176 489,03	216 781,89	—		
н10600	—	—	—	176 489,03	216 780,24	—		
н10610	—	—	—	176 493,84	216 780,22	—		
н10620	—	—	—	176 493,84	216 779,54	—		
н10630	—	—	—	176 493,84	216 774,19	—		
н10640	—	—	—	176 503,77	216 774,14	—		
н10650	—	—	—	176 503,71	216 761,76	—		
н10660	—	—	—	176 424,71	216 762,13	—		
н10390	—	—	—	176 424,78	216 774,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:141 :

№ 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	33:23:000109:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 35, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 35
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 33:23:000109:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:145 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11140	—	—	—	176 482,27	217 088,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н11150	—	—	—	176 482,27	217 089,60	—		
н11160	—	—	—	176 485,39	217 089,60	—		
н11180	—	—	—	176 485,39	217 091,06	—		
н11190	—	—	—	176 488,34	217 091,06	—		
н11210	—	—	—	176 488,35	217 089,59	—		
н11220	—	—	—	176 491,45	217 089,59	—		
н11230	—	—	—	176 491,45	217 088,96	—		
н11240	—	—	—	176 498,21	217 088,96	—		
н11250	—	—	—	176 498,21	217 089,60	—		
н11260	—	—	—	176 501,41	217 089,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11280	—	—	—	176 501,41	217 090,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н11290	—	—	—	176 504,42	217 090,48	—		
н11310	—	—	—	176 504,42	217 089,60	—		
н11320	—	—	—	176 507,63	217 089,60	—		
н11330	—	—	—	176 507,63	217 088,96	—		
н11340	—	—	—	176 514,55	217 088,97	—		
н11350	—	—	—	176 514,55	217 089,61	—		
н11360	—	—	—	176 517,67	217 089,61	—		
н11380	—	—	—	176 517,67	217 090,48	—		
н11390	—	—	—	176 520,89	217 090,48	—		
н11410	—	—	—	176 520,89	217 089,60	—		
н11420	—	—	—	176 524,00	217 089,60	—		
н11430	—	—	—	176 524,00	217 088,96	—		
н11440	—	—	—	176 530,32	217 088,97	—		
н11450	—	—	—	176 530,32	217 089,61	—		
н11460	—	—	—	176 533,42	217 089,61	—		
н11480	—	—	—	176 533,42	217 090,54	—		
н11490	—	—	—	176 536,48	217 090,54	—		
н11510	—	—	—	176 536,48	217 089,60	—		
н11520	—	—	—	176 539,59	217 089,60	—		
н11530	—	—	—	176 539,59	217 088,96	—		
н11540	—	—	—	176 545,96	217 088,97	—		
н11550	—	—	—	176 545,96	217 089,63	—		
н11560	—	—	—	176 549,21	217 089,63	—		
н11580	—	—	—	176 549,21	217 090,47	—		
н11590	—	—	—	176 552,13	217 090,47	—		
н11610	—	—	—	176 552,13	217 089,62	—		
н11620	—	—	—	176 555,47	217 089,62	—		
н11630	—	—	—	176 555,47	217 088,97	—		
н11640	—	—	—	176 559,14	217 088,97	—		
н11650	—	—	—	176 559,14	217 077,39	—		
н11660	—	—	—	176 555,65	217 077,39	—		
н11670	—	—	—	176 555,65	217 076,76	—		
н11680	—	—	—	176 552,54	217 076,76	—		
н11700	—	—	—	176 552,54	217 075,20	—		
н11710	—	—	—	176 549,51	217 075,20	—		
н11730	—	—	—	176 549,52	217 076,79	—		
н11740	—	—	—	176 546,41	217 076,79	—		
н11750	—	—	—	176 546,41	217 077,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11760	—	—	—	176 539,43	217 077,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н11770	—	—	—	176 539,43	217 076,75	—		
н11780	—	—	—	176 536,32	217 076,75	—		
н11800	—	—	—	176 536,32	217 075,55	—		
н11810	—	—	—	176 533,25	217 075,55	—		
н11830	—	—	—	176 533,25	217 076,75	—		
н11840	—	—	—	176 530,15	217 076,75	—		
н11850	—	—	—	176 530,15	217 077,39	—		
н11860	—	—	—	176 523,55	217 077,39	—		
н11870	—	—	—	176 523,55	217 076,75	—		
н11880	—	—	—	176 520,43	217 076,75	—		
н11900	—	—	—	176 520,43	217 075,16	—		
н11910	—	—	—	176 517,39	217 075,16	—		
н11930	—	—	—	176 517,40	217 076,75	—		
н11940	—	—	—	176 514,29	217 076,75	—		
н11950	—	—	—	176 514,29	217 077,39	—		
н11960	—	—	—	176 507,58	217 077,39	—		
н11970	—	—	—	176 507,58	217 076,75	—		
н11980	—	—	—	176 504,47	217 076,75	—		
н12000	—	—	—	176 504,47	217 075,21	—		
н12010	—	—	—	176 501,40	217 075,21	—		
н12030	—	—	—	176 501,40	217 076,75	—		
н12040	—	—	—	176 498,29	217 076,75	—		
н12050	—	—	—	176 498,29	217 077,39	—		
н12060	—	—	—	176 491,55	217 077,39	—		
н12070	—	—	—	176 491,55	217 076,76	—		
н12080	—	—	—	176 488,45	217 076,76	—		
н12100	—	—	—	176 488,45	217 075,18	—		
н12110	—	—	—	176 485,49	217 075,18	—		
н12130	—	—	—	176 485,49	217 076,76	—		
н12140	—	—	—	176 482,39	217 076,76	—		
н12150	—	—	—	176 482,39	217 077,39	—		
н12160	—	—	—	176 478,75	217 077,39	—		
н12170	—	—	—	176 478,75	217 088,97	—		
н11140	—	—	—	176 482,27	217 088,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:145 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 12а, Владимирская область, г Радужный, кв-л 1-й, д 12а
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 33:23:000109:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:146 :

Система координат		МСК-33, зона I					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12180	—	—	—	176 555,10	217 220,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н12190	—	—	—	176 554,55	217 221,80	—		
н12200	—	—	—	176 560,30	217 224,01	—		
н12210	—	—	—	176 565,52	217 228,41	—		
н12220	—	—	—	176 566,79	217 227,19	—		
н12230	—	—	—	176 574,44	217 231,59	—		
н12240	—	—	—	176 574,06	217 232,96	—		
н12250	—	—	—	176 579,81	217 235,38	—		
н12260	—	—	—	176 584,97	217 239,22	—		
н12270	—	—	—	176 585,89	217 238,22	—		
н12280	—	—	—	176 593,73	217 242,74	—		
н12290	—	—	—	176 593,48	217 243,95	—		
н12300	—	—	—	176 599,46	217 246,52	—		
н12310	—	—	—	176 604,21	217 250,41	—		
н12320	—	—	—	176 605,10	217 249,32	—		
н12330	—	—	—	176 619,86	217 257,83	—		
н12340	—	—	—	176 626,60	217 246,17	—		
н12350	—	—	—	176 619,21	217 241,90	—		
н12360	—	—	—	176 618,46	217 243,20	—		
н12370	—	—	—	176 616,27	217 241,98	—		
н12380	—	—	—	176 617,34	217 240,12	—		
н12390	—	—	—	176 613,77	217 238,08	—		
н12400	—	—	—	176 612,74	217 239,86	—		
н12410	—	—	—	176 609,92	217 238,27	—		
н12420	—	—	—	176 610,67	217 236,97	—		
н12430	—	—	—	176 599,83	217 230,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12440	—	—	—	176 599,08	217 232,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н12450	—	—	—	176 597,10	217 230,84	—		
н12460	—	—	—	176 598,17	217 229,05	—		
н12470	—	—	—	176 594,60	217 227,00	—		
н12480	—	—	—	176 593,54	217 228,78	—		
н12490	—	—	—	176 590,54	217 227,07	—		
н12500	—	—	—	176 591,29	217 225,77	—		
н12510	—	—	—	176 580,36	217 219,46	—		
н12520	—	—	—	176 579,62	217 220,76	—		
н12530	—	—	—	176 577,45	217 219,45	—		
н12540	—	—	—	176 578,50	217 217,69	—		
н12550	—	—	—	176 574,93	217 215,64	—		
н12560	—	—	—	176 573,85	217 217,48	—		
н12570	—	—	—	176 571,91	217 216,30	—		
н12580	—	—	—	176 572,65	217 215,00	—		
н12590	—	—	—	176 560,90	217 208,27	—		
н12600	—	—	—	176 560,17	217 209,51	—		
н12610	—	—	—	176 557,94	217 208,21	—		
н12620	—	—	—	176 559,02	217 206,42	—		
н12630	—	—	—	176 555,22	217 204,27	—		
н12640	—	—	—	176 554,14	217 206,05	—		
н12650	—	—	—	176 552,52	217 205,09	—		
н12660	—	—	—	176 553,27	217 203,78	—		
н12670	—	—	—	176 546,12	217 199,67	—		
н12680	—	—	—	176 539,38	217 211,33	—		
н12180	—	—	—	176 555,10	217 220,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 18, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 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 33:23:000109:146 :

1.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:147	
Система координат				МСК-33, зона I			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н12690	—	—	—	176 155,47	216 802,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н12700	—	—	—	176 156,16	216 801,99	—		
н12710	—	—	—	176 156,17	216 806,27	—		
н12720	—	—	—	176 155,48	216 806,28	—		
н12730	—	—	—	176 155,48	216 808,61	—		
н12740	—	—	—	176 156,18	216 808,61	—		
н12750	—	—	—	176 156,20	216 815,80	—		
н12760	—	—	—	176 155,53	216 815,80	—		
н12770	—	—	—	176 155,54	216 817,80	—		
н12780	—	—	—	176 156,22	216 817,80	—		
н12790	—	—	—	176 156,23	216 822,24	—		
н12800	—	—	—	176 155,61	216 822,24	—		
н12810	—	—	—	176 155,62	216 824,46	—		
н12820	—	—	—	176 156,24	216 824,46	—		
н12830	—	—	—	176 156,26	216 831,98	—		
н12840	—	—	—	176 155,63	216 831,98	—		
н12850	—	—	—	176 155,64	216 834,04	—		
н12860	—	—	—	176 156,22	216 834,04	—		
н12870	—	—	—	176 156,23	216 838,29	—		
н12880	—	—	—	176 155,69	216 838,29	—		
н12890	—	—	—	176 155,70	216 840,38	—		
н12900	—	—	—	176 156,22	216 840,38	—		
н12910	—	—	—	176 156,29	216 847,54	—		
н12920	—	—	—	176 155,78	216 847,54	—		
н12930	—	—	—	176 155,79	216 849,80	—		
н12940	—	—	—	176 156,29	216 849,80	—		
н12950	—	—	—	176 156,32	216 859,54	—		
н12960	—	—	—	176 166,48	216 859,54	—		
н12970	—	—	—	176 166,48	216 858,81	—		
н12980	—	—	—	176 167,13	216 858,80	—		
н12990	—	—	—	176 167,12	216 856,69	—		
н13000	—	—	—	176 166,47	216 856,70	—		
н13010	—	—	—	176 166,46	216 853,37	—		
н13020	—	—	—	176 167,58	216 853,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13030	—	—	—	176 169,23	216 853,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н13040	—	—	—	176 169,22	216 849,79	—		
н13050	—	—	—	176 167,57	216 849,79	—		
н13060	—	—	—	176 166,45	216 849,80	—		
н13070	—	—	—	176 166,44	216 846,44	—		
н13080	—	—	—	176 167,04	216 846,43	—		
н13090	—	—	—	176 167,04	216 844,27	—		
н13100	—	—	—	176 166,44	216 844,27	—		
н13110	—	—	—	176 166,44	216 843,35	—		
н13120	—	—	—	176 167,03	216 843,35	—		
н13130	—	—	—	176 167,02	216 841,08	—		
н13140	—	—	—	176 166,43	216 841,08	—		
н13150	—	—	—	176 166,42	216 837,89	—		
н13160	—	—	—	176 167,53	216 837,89	—		
н13170	—	—	—	176 169,25	216 837,88	—		
н13180	—	—	—	176 169,24	216 834,13	—		
н13190	—	—	—	176 167,52	216 834,14	—		
н13200	—	—	—	176 166,43	216 834,15	—		
н13210	—	—	—	176 166,42	216 830,64	—		
н13220	—	—	—	176 166,96	216 830,64	—		
н13230	—	—	—	176 166,95	216 828,59	—		
н13240	—	—	—	176 166,42	216 828,59	—		
н13250	—	—	—	176 166,42	216 827,60	—		
н13260	—	—	—	176 166,94	216 827,60	—		
н13270	—	—	—	176 166,93	216 825,41	—		
н13280	—	—	—	176 166,42	216 825,41	—		
н13290	—	—	—	176 166,41	216 822,13	—		
н13300	—	—	—	176 167,47	216 822,13	—		
н13310	—	—	—	176 169,10	216 822,12	—		
н13320	—	—	—	176 169,09	216 818,31	—		
н13330	—	—	—	176 167,46	216 818,32	—		
н13340	—	—	—	176 166,40	216 818,33	—		
н13350	—	—	—	176 166,40	216 814,77	—		
н13360	—	—	—	176 166,92	216 814,77	—		
н13370	—	—	—	176 166,92	216 812,70	—		
н13380	—	—	—	176 166,39	216 812,70	—		
н13390	—	—	—	176 166,39	216 811,69	—		
н13400	—	—	—	176 166,89	216 811,69	—		
н13410	—	—	—	176 166,89	216 809,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13420	—	—	—	176 166,39	216 809,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н13430	—	—	—	176 166,38	216 806,00	—		
н13440	—	—	—	176 167,44	216 806,00	—		
н13450	—	—	—	176 169,21	216 806,00	—		
н13460	—	—	—	176 169,20	216 802,30	—		
н13470	—	—	—	176 167,43	216 802,30	—		
н13480	—	—	—	176 166,33	216 802,30	—		
н13490	—	—	—	176 166,35	216 799,02	—		
н13500	—	—	—	176 166,91	216 799,02	—		
н13510	—	—	—	176 166,91	216 796,72	—		
н13520	—	—	—	176 166,35	216 796,72	—		
н13530	—	—	—	176 166,36	216 795,86	—		
н13540	—	—	—	176 166,94	216 795,86	—		
н13550	—	—	—	176 166,93	216 793,52	—		
н13560	—	—	—	176 166,36	216 793,52	—		
н13570	—	—	—	176 166,35	216 789,74	—		
н13580	—	—	—	176 167,40	216 789,74	—		
н13590	—	—	—	176 169,05	216 789,74	—		
н13600	—	—	—	176 169,04	216 786,04	—		
н13610	—	—	—	176 167,39	216 786,05	—		
н13620	—	—	—	176 166,34	216 786,05	—		
н13630	—	—	—	176 166,34	216 782,19	—		
н13640	—	—	—	176 167,01	216 782,19	—		
н13650	—	—	—	176 167,00	216 780,05	—		
н13660	—	—	—	176 166,33	216 780,05	—		
н13670	—	—	—	176 166,33	216 779,26	—		
н13680	—	—	—	176 156,10	216 779,28	—		
н13690	—	—	—	176 156,13	216 790,12	—		
н13700	—	—	—	176 155,43	216 790,12	—		
н13710	—	—	—	176 155,43	216 792,39	—		
н13720	—	—	—	176 156,14	216 792,39	—		
н13730	—	—	—	176 156,16	216 799,72	—		
н13740	—	—	—	176 155,47	216 799,72	—		
н12690	—	—	—	176 155,47	216 802,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

33:23:000109:147

№ 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	33:23:000109:86

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		33:23:000109					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 2, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 2					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:147					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:148					
Система координат			МСК-33, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н13750	—	—	—	176 933,32	217 083,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н13760	—	—	—	176 941,75	217 069,05	—		
н13770	—	—	—	176 942,99	217 069,47	—		
н13780	—	—	—	176 945,50	217 063,59	—		
н13790	—	—	—	176 949,87	217 058,45	—		
н13800	—	—	—	176 948,77	217 057,08	—		
н13810	—	—	—	176 953,27	217 049,26	—		
н13820	—	—	—	176 954,74	217 049,78	—		
н13830	—	—	—	176 957,37	217 043,73	—		
н13840	—	—	—	176 961,50	217 038,49	—		
н13850	—	—	—	176 960,27	217 037,27	—		
н13860	—	—	—	176 965,21	217 028,88	—		
н13870	—	—	—	176 966,53	217 029,19	—		
н13880	—	—	—	176 968,94	217 023,47	—		
н13890	—	—	—	176 972,87	217 018,60	—		
н13900	—	—	—	176 971,74	217 017,52	—		
н13910	—	—	—	176 979,78	217 003,05	—		
н13920	—	—	—	176 968,15	216 996,34	—		
н13930	—	—	—	176 963,95	217 003,60	—		
н13940	—	—	—	176 965,26	217 004,34	—		
н13950	—	—	—	176 964,21	217 006,10	—		
н13960	—	—	—	176 961,40	217 004,43	—		
н13970	—	—	—	176 959,08	217 008,45	—		
н13980	—	—	—	176 961,93	217 010,14	—		
н13990	—	—	—	176 960,84	217 011,98	—		
н14000	—	—	—	176 959,54	217 011,23	—		
н14010	—	—	—	176 952,74	217 022,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14020	—	—	—	176 954,03	217 023,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н14030	—	—	—	176 952,94	217 025,61	—		
н14040	—	—	—	176 950,10	217 023,87	—		
н14050	—	—	—	176 947,75	217 027,94	—		
н14060	—	—	—	176 950,61	217 029,71	—		
н14070	—	—	—	176 949,61	217 031,39	—		
н14080	—	—	—	176 948,32	217 030,64	—		
н14090	—	—	—	176 941,54	217 042,35	—		
н14100	—	—	—	176 942,84	217 043,10	—		
н14110	—	—	—	176 941,65	217 045,01	—		
н14120	—	—	—	176 938,91	217 043,33	—		
н14130	—	—	—	176 936,48	217 047,39	—		
н14140	—	—	—	176 939,36	217 049,16	—		
н14150	—	—	—	176 938,42	217 050,76	—		
н14160	—	—	—	176 937,12	217 050,01	—		
н14170	—	—	—	176 930,33	217 061,75	—		
н14180	—	—	—	176 931,63	217 062,50	—		
н14190	—	—	—	176 930,55	217 064,32	—		
н14200	—	—	—	176 927,76	217 062,61	—		
н14210	—	—	—	176 925,36	217 066,66	—		
н14220	—	—	—	176 928,22	217 068,39	—		
н14230	—	—	—	176 927,20	217 070,15	—		
н14240	—	—	—	176 925,90	217 069,40	—		
н14250	—	—	—	176 921,70	217 076,69	—		
н13750	—	—	—	176 933,32	217 083,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:148 :

№ 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	33:23:000109:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 27, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:148 :

1.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:149	:
Система координат			МСК-33, зона I				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н14260	—	—	—	176 270,22	217 068,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н14270	—	—	—	176 270,22	217 069,48	—		
н14280	—	—	—	176 273,20	217 069,48	—		
н14290	—	—	—	176 273,20	217 068,47	—		
н14300	—	—	—	176 276,60	217 068,47	—		
н14310	—	—	—	176 276,60	217 069,48	—		
н14320	—	—	—	176 279,82	217 069,48	—		
н14330	—	—	—	176 279,82	217 068,48	—		
н14340	—	—	—	176 286,28	217 068,48	—		
н14350	—	—	—	176 286,28	217 069,53	—		
н14360	—	—	—	176 289,35	217 069,53	—		
н14370	—	—	—	176 289,35	217 068,53	—		
н14380	—	—	—	176 292,72	217 068,53	—		
н14390	—	—	—	176 292,72	217 069,56	—		
н14400	—	—	—	176 295,87	217 069,56	—		
н14410	—	—	—	176 295,87	217 068,53	—		
н14420	—	—	—	176 302,32	217 068,53	—		
н14430	—	—	—	176 302,32	217 069,51	—		
н14440	—	—	—	176 305,40	217 069,51	—		
н14450	—	—	—	176 305,40	217 068,50	—		
н14460	—	—	—	176 308,74	217 068,50	—		
н14470	—	—	—	176 308,74	217 069,44	—		
н14480	—	—	—	176 311,73	217 069,44	—		
н14490	—	—	—	176 311,73	217 068,51	—		
н14500	—	—	—	176 318,24	217 068,51	—		
н14510	—	—	—	176 318,24	217 069,37	—		
н14520	—	—	—	176 321,06	217 069,37	—		
н14530	—	—	—	176 321,06	217 068,53	—		
н14540	—	—	—	176 324,85	217 068,51	—		
н14550	—	—	—	176 324,85	217 069,40	—		
н14560	—	—	—	176 327,96	217 069,40	—		
н14570	—	—	—	176 327,96	217 068,53	—		
н14580	—	—	—	176 333,61	217 068,53	—		
н14590	—	—	—	176 333,61	217 069,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14600	—	—	—	176 336,51	217 069,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н14610	—	—	—	176 336,51	217 068,53	—		
н14620	—	—	—	176 339,72	217 068,53	—		
н14630	—	—	—	176 339,72	217 069,38	—		
н14640	—	—	—	176 342,54	217 069,38	—		
н14650	—	—	—	176 342,54	217 068,53	—		
н14660	—	—	—	176 346,07	217 068,53	—		
н14670	—	—	—	176 346,08	217 056,94	—		
н14680	—	—	—	176 342,54	217 056,92	—		
н14690	—	—	—	176 342,54	217 056,18	—		
н14700	—	—	—	176 339,72	217 056,18	—		
н14710	—	—	—	176 339,72	217 056,92	—		
н14720	—	—	—	176 339,60	217 056,92	—		
н14730	—	—	—	176 339,60	217 055,71	—		
н14740	—	—	—	176 336,63	217 055,71	—		
н14750	—	—	—	176 336,63	217 056,92	—		
н14760	—	—	—	176 336,51	217 056,92	—		
н14770	—	—	—	176 336,51	217 056,16	—		
н14780	—	—	—	176 333,61	217 056,16	—		
н14790	—	—	—	176 333,61	217 056,92	—		
н14800	—	—	—	176 327,96	217 056,92	—		
н14810	—	—	—	176 327,96	217 055,95	—		
н14820	—	—	—	176 324,85	217 055,95	—		
н14830	—	—	—	176 324,85	217 056,92	—		
н14840	—	—	—	176 324,51	217 056,92	—		
н14850	—	—	—	176 324,51	217 055,72	—		
н14860	—	—	—	176 321,54	217 055,72	—		
н14870	—	—	—	176 321,54	217 056,92	—		
н14880	—	—	—	176 321,16	217 056,92	—		
н14890	—	—	—	176 321,16	217 055,95	—		
н14900	—	—	—	176 318,24	217 055,95	—		
н14910	—	—	—	176 318,24	217 056,92	—		
н14920	—	—	—	176 311,73	217 056,92	—		
н14930	—	—	—	176 311,73	217 055,97	—		
н14940	—	—	—	176 308,74	217 055,97	—		
н14950	—	—	—	176 308,74	217 056,92	—		
н14960	—	—	—	176 308,54	217 056,92	—		
н14970	—	—	—	176 308,54	217 055,72	—		
н14980	—	—	—	176 305,57	217 055,72	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14990	—	—	—	176 305,57	217 056,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н15000	—	—	—	176 305,40	217 056,92	—		
н15010	—	—	—	176 305,40	217 055,97	—		
н15020	—	—	—	176 302,32	217 055,97	—		
н15030	—	—	—	176 302,32	217 056,92	—		
н15040	—	—	—	176 295,87	217 056,92	—		
н15050	—	—	—	176 295,87	217 055,90	—		
н15060	—	—	—	176 292,72	217 055,90	—		
н15070	—	—	—	176 292,72	217 056,92	—		
н15080	—	—	—	176 292,50	217 056,92	—		
н15090	—	—	—	176 292,50	217 055,72	—		
н15100	—	—	—	176 289,53	217 055,72	—		
н15110	—	—	—	176 289,53	217 056,92	—		
н15120	—	—	—	176 289,35	217 056,92	—		
н15130	—	—	—	176 289,35	217 055,91	—		
н15140	—	—	—	176 286,28	217 055,91	—		
н15150	—	—	—	176 286,28	217 056,92	—		
н15160	—	—	—	176 279,82	217 056,92	—		
н15170	—	—	—	176 279,82	217 055,98	—		
н15180	—	—	—	176 276,60	217 055,98	—		
н15190	—	—	—	176 276,60	217 056,92	—		
н15200	—	—	—	176 276,39	217 056,92	—		
н15210	—	—	—	176 276,39	217 055,72	—		
н15220	—	—	—	176 273,42	217 055,72	—		
н15230	—	—	—	176 273,42	217 056,92	—		
н15240	—	—	—	176 273,20	217 056,92	—		
н15250	—	—	—	176 273,20	217 055,98	—		
н15260	—	—	—	176 270,22	217 055,98	—		
н15270	—	—	—	176 270,22	217 056,92	—		
н15280	—	—	—	176 265,76	217 056,94	—		
н15290	—	—	—	176 265,75	217 068,46	—		
н14260	—	—	—	176 270,22	217 068,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

33:23:000109:149

№ 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	33:23:000109:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 6, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 6					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:149					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:151					
Система координат			МСК-33, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н15300	—	—	—	176 414,76	217 106,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н15310	—	—	—	176 417,20	217 103,76	—		
н15320	—	—	—	176 417,68	217 104,21	—		
н15330	—	—	—	176 419,66	217 102,07	—		
н15340	—	—	—	176 420,30	217 102,66	—		
н15350	—	—	—	176 422,40	217 100,38	—		
н15360	—	—	—	176 421,76	217 099,78	—		
н15370	—	—	—	176 423,74	217 097,64	—		
н15380	—	—	—	176 423,24	217 097,18	—		
н15390	—	—	—	176 428,16	217 091,81	—		
н15400	—	—	—	176 428,69	217 092,31	—		
н15410	—	—	—	176 430,68	217 090,15	—		
н15420	—	—	—	176 431,29	217 090,71	—		
н15430	—	—	—	176 433,42	217 088,36	—		
н15440	—	—	—	176 432,82	217 087,81	—		
н15450	—	—	—	176 434,80	217 085,68	—		
н15460	—	—	—	176 434,26	217 085,17	—		
н15470	—	—	—	176 438,92	217 080,08	—		
н15480	—	—	—	176 439,46	217 080,58	—		
н15490	—	—	—	176 441,49	217 078,37	—		
н15500	—	—	—	176 442,06	217 078,92	—		
н15510	—	—	—	176 444,16	217 076,69	—		
н15530	—	—	—	176 443,55	217 076,10	—		
н15540	—	—	—	176 445,55	217 073,91	—		
н15550	—	—	—	176 445,04	217 073,41	—		
н15560	—	—	—	176 449,77	217 068,26	—		
н15570	—	—	—	176 450,29	217 068,75	—		
н15580	—	—	—	176 452,31	217 066,51	—		
н15590	—	—	—	176 452,93	217 067,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15600	—	—	—	176 454,93	217 064,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н15610	—	—	—	176 454,31	217 064,34	—		
н15620	—	—	—	176 456,33	217 062,16	—		
н15630	—	—	—	176 455,80	217 061,65	—		
н15640	—	—	—	176 460,33	217 056,71	—		
н15650	—	—	—	176 460,87	217 057,21	—		
н15660	—	—	—	176 462,90	217 055,00	—		
н15670	—	—	—	176 463,51	217 055,57	—		
н15680	—	—	—	176 465,59	217 053,32	—		
н15690	—	—	—	176 464,97	217 052,74	—		
н15700	—	—	—	176 466,99	217 050,55	—		
н15710	—	—	—	176 466,47	217 050,05	—		
н15720	—	—	—	176 469,13	217 047,15	—		
н15730	—	—	—	176 460,53	217 039,26	—		
н15740	—	—	—	176 457,97	217 042,05	—		
н15750	—	—	—	176 457,32	217 041,42	—		
н15760	—	—	—	176 455,29	217 043,63	—		
н15770	—	—	—	176 454,76	217 043,14	—		
н15780	—	—	—	176 452,55	217 045,55	—		
н15790	—	—	—	176 452,94	217 045,90	—		
н15800	—	—	—	176 450,93	217 048,09	—		
н15810	—	—	—	176 451,74	217 048,84	—		
н15820	—	—	—	176 447,33	217 053,66	—		
н15830	—	—	—	176 446,66	217 053,00	—		
н15840	—	—	—	176 444,66	217 055,20	—		
н15850	—	—	—	176 444,12	217 054,72	—		
н15860	—	—	—	176 442,00	217 057,02	—		
н15870	—	—	—	176 442,51	217 057,49	—		
н15880	—	—	—	176 440,49	217 059,70	—		
н15890	—	—	—	176 441,18	217 060,36	—		
н15900	—	—	—	176 436,42	217 065,55	—		
н15910	—	—	—	176 435,77	217 064,94	—		
н15920	—	—	—	176 433,76	217 067,16	—		
н15930	—	—	—	176 433,20	217 066,65	—		
н15940	—	—	—	176 431,15	217 068,88	—		
н15950	—	—	—	176 431,71	217 069,40	—		
н15960	—	—	—	176 429,66	217 071,66	—		
н15970	—	—	—	176 430,28	217 072,22	—		
н15980	—	—	—	176 425,57	217 077,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15990	—	—	—	176 424,86	217 076,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16000	—	—	—	176 422,86	217 078,84	—		
н16010	—	—	—	176 422,37	217 078,41	—		
н16020	—	—	—	176 420,33	217 080,59	—		
н16030	—	—	—	176 420,85	217 081,04	—		
н16040	—	—	—	176 418,87	217 083,18	—		
н16050	—	—	—	176 419,61	217 083,87	—		
н16060	—	—	—	176 414,57	217 089,38	—		
н16070	—	—	—	176 413,92	217 088,78	—		
н16080	—	—	—	176 411,97	217 090,90	—		
н16090	—	—	—	176 411,55	217 090,53	—		
н16100	—	—	—	176 409,52	217 092,74	—		
н16110	—	—	—	176 409,94	217 093,11	—		
н16120	—	—	—	176 407,94	217 095,28	—		
н16130	—	—	—	176 408,59	217 095,89	—		
н16140	—	—	—	176 406,17	217 098,53	—		
н15300	—	—	—	176 414,76	217 106,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:151 :

№ 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	33:23:000109:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 11, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:151 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:153 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н16150	—	—	—	176 156,47	217 171,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16160	—	—	—	176 156,44	217 177,94	—		
н16170	—	—	—	176 157,20	217 177,95	—		
н16180	—	—	—	176 164,42	217 177,98	—		
н16190	—	—	—	176 164,42	217 179,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16200	—	—	—	176 169,12	217 179,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16210	—	—	—	176 169,12	217 177,99	—		
н16220	—	—	—	176 185,33	217 178,05	—		
н16230	—	—	—	176 185,93	217 178,05	—		
н16240	—	—	—	176 185,95	217 172,61	—		
н16250	—	—	—	176 189,20	217 172,61	—		
н16260	—	—	—	176 189,20	217 168,98	—		
н16270	—	—	—	176 185,96	217 168,98	—		
н16280	—	—	—	176 185,99	217 161,26	—		
н16290	—	—	—	176 173,19	217 161,22	—		
н16300	—	—	—	176 169,23	217 161,20	—		
н16310	—	—	—	176 156,50	217 161,16	—		
н16320	—	—	—	176 156,47	217 169,56	—		
н16330	—	—	—	176 154,07	217 169,56	—		
н16340	—	—	—	176 154,07	217 171,76	—		
н16150	—	—	—	176 156,47	217 171,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:153 :

№ 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	33:23:000109:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 15, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:153 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:154 :

Система координат		МСК-33, зона I					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16350	—	—	—	176 156,34	217 260,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16360	—	—	—	176 156,78	217 260,52	—		
н16370	—	—	—	176 163,30	217 261,61	—		
н16380	—	—	—	176 163,31	217 259,94	—		
н16390	—	—	—	176 171,70	217 259,94	—		
н16400	—	—	—	176 171,70	217 261,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16410	—	—	—	176 179,39	217 260,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16420	—	—	—	176 185,54	217 261,66	—		
н16430	—	—	—	176 185,56	217 259,95	—		
н16440	—	—	—	176 193,13	217 259,95	—		
н16450	—	—	—	176 193,13	217 261,65	—		
н16460	—	—	—	176 199,63	217 260,85	—		
н16470	—	—	—	176 206,54	217 261,64	—		
н16480	—	—	—	176 206,55	217 259,97	—		
н16490	—	—	—	176 214,90	217 259,98	—		
н16500	—	—	—	176 214,90	217 261,67	—		
н16510	—	—	—	176 221,57	217 260,58	—		
н16520	—	—	—	176 228,15	217 261,69	—		
н16530	—	—	—	176 228,15	217 260,00	—		
н16540	—	—	—	176 236,30	217 259,99	—		
н16550	—	—	—	176 236,30	217 261,69	—		
н16560	—	—	—	176 242,85	217 260,55	—		
н16570	—	—	—	176 243,30	217 260,55	—		
н16580	—	—	—	176 243,30	217 247,55	—		
н16590	—	—	—	176 236,71	217 247,55	—		
н16600	—	—	—	176 236,71	217 244,84	—		
н16610	—	—	—	176 233,57	217 244,84	—		
н16620	—	—	—	176 233,57	217 243,34	—		
н16630	—	—	—	176 231,99	217 243,34	—		
н16640	—	—	—	176 231,99	217 245,48	—		
н16650	—	—	—	176 231,29	217 245,51	—		
н16660	—	—	—	176 231,29	217 247,55	—		
н16670	—	—	—	176 215,08	217 247,55	—		
н16680	—	—	—	176 215,08	217 244,84	—		
н16690	—	—	—	176 211,94	217 244,84	—		
н16700	—	—	—	176 211,94	217 243,34	—		
н16710	—	—	—	176 210,36	217 243,34	—		
н16720	—	—	—	176 210,36	217 245,48	—		
н16730	—	—	—	176 209,66	217 245,51	—		
н16740	—	—	—	176 209,66	217 247,55	—		
н16750	—	—	—	176 193,31	217 247,55	—		
н16760	—	—	—	176 193,31	217 244,84	—		
н16770	—	—	—	176 190,17	217 244,84	—		
н16780	—	—	—	176 190,17	217 243,34	—		
н16790	—	—	—	176 188,59	217 243,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16800	—	—	—	176 188,59	217 245,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16810	—	—	—	176 187,89	217 245,51	—		
н16820	—	—	—	176 187,89	217 247,55	—		
н16830	—	—	—	176 171,33	217 247,55	—		
н16840	—	—	—	176 171,33	217 244,84	—		
н16850	—	—	—	176 168,19	217 244,84	—		
н16860	—	—	—	176 168,19	217 243,34	—		
н16870	—	—	—	176 166,61	217 243,34	—		
н16880	—	—	—	176 166,61	217 245,48	—		
н16890	—	—	—	176 165,91	217 245,51	—		
н16900	—	—	—	176 165,91	217 247,55	—		
н16910	—	—	—	176 156,34	217 247,45	—		
н16350	—	—	—	176 156,34	217 260,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:154 :

№ 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	33:23:000109:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 16, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 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 33:23:000109:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:156 :

Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16920	—	—	—	176 724,61	217 280,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16930	—	—	—	176 730,92	217 284,41	—		
н16940	—	—	—	176 727,47	217 290,59	—		
н16950	—	—	—	176 721,15	217 287,05	—		
н16920	—	—	—	176 724,61	217 280,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:156 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:4067
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 20/1, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 20/1
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 33:23:000109:156 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:157 :

Система координат	МСК-33, зона I	Зона №	1
-------------------	----------------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1696О	—	—	—	176 796,64	217 320,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н1697О	—	—	—	176 804,97	217 305,48	—		
н1698О	—	—	—	176 805,92	217 306,01	—		
н1699О	—	—	—	176 808,34	217 300,06	—		
н1700О	—	—	—	176 812,21	217 295,31	—		
н1701О	—	—	—	176 811,15	217 294,72	—		
н1702О	—	—	—	176 816,16	217 285,99	—		
н1703О	—	—	—	176 816,97	217 286,47	—		
н1704О	—	—	—	176 819,80	217 280,26	—		
н1705О	—	—	—	176 823,77	217 275,23	—		
н1706О	—	—	—	176 822,71	217 274,59	—		
н1707О	—	—	—	176 827,84	217 265,71	—		
н1708О	—	—	—	176 828,90	217 266,36	—		
н1709О	—	—	—	176 831,72	217 260,26	—		
н1710О	—	—	—	176 835,60	217 255,20	—		
н1711О	—	—	—	176 834,31	217 254,40	—		
н1712О	—	—	—	176 842,98	217 239,41	—		
н1713О	—	—	—	176 831,57	217 232,84	—		
н1714О	—	—	—	176 827,40	217 240,09	—		
н1715О	—	—	—	176 828,72	217 240,80	—		
н1716О	—	—	—	176 827,37	217 243,06	—		
н1717О	—	—	—	176 824,25	217 241,25	—		
н1718О	—	—	—	176 822,27	217 244,81	—		
н1719О	—	—	—	176 825,40	217 246,63	—		
н1720О	—	—	—	176 824,29	217 248,50	—		
н1721О	—	—	—	176 822,99	217 247,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17220	—	—	—	176 816,22	217 259,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н17230	—	—	—	176 817,54	217 260,25	—		
н17240	—	—	—	176 816,24	217 262,42	—		
н17250	—	—	—	176 813,16	217 260,62	—		
н17260	—	—	—	176 810,92	217 264,23	—		
н17270	—	—	—	176 814,19	217 266,15	—		
н17280	—	—	—	176 813,13	217 267,92	—		
н17290	—	—	—	176 811,63	217 267,09	—		
н17300	—	—	—	176 805,05	217 278,96	—		
н17310	—	—	—	176 806,35	217 279,70	—		
н17320	—	—	—	176 805,11	217 281,91	—		
н17330	—	—	—	176 801,93	217 280,06	—		
н17340	—	—	—	176 799,84	217 283,70	—		
н17350	—	—	—	176 802,96	217 285,55	—		
н17360	—	—	—	176 801,95	217 287,34	—		
н17370	—	—	—	176 800,65	217 286,59	—		
н17380	—	—	—	176 793,90	217 298,34	—		
н17390	—	—	—	176 795,20	217 299,09	—		
н17400	—	—	—	176 794,03	217 301,15	—		
н17410	—	—	—	176 790,86	217 299,31	—		
н17420	—	—	—	176 788,57	217 303,26	—		
н17430	—	—	—	176 791,72	217 305,09	—		
н17440	—	—	—	176 790,80	217 306,74	—		
н17450	—	—	—	176 789,50	217 305,99	—		
н17460	—	—	—	176 785,22	217 313,43	—		
н16960	—	—	—	176 796,64	217 320,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:157 :

№ 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	33:23:000109:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 23, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:158	
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17470	—	—	—	176 757,39	217 249,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н17480	—	—	—	176 757,26	217 249,26	—		
н17490	—	—	—	176 752,52	217 246,49	—		
н17500	—	—	—	176 751,99	217 247,40	—		
н17510	—	—	—	176 752,27	217 247,56	—		
н17520	—	—	—	176 747,91	217 255,04	—		
н17530	—	—	—	176 747,67	217 254,90	—		
н17540	—	—	—	176 747,34	217 255,46	—		
н17550	—	—	—	176 753,21	217 258,89	—		
н17560	—	—	—	176 753,54	217 258,32	—		
н17570	—	—	—	176 753,30	217 258,19	—		
н17580	—	—	—	176 758,02	217 249,41	—		
н17470	—	—	—	176 757,39	217 249,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:158	
№ 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			33:23:000109:4097				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 24/1, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 24/1				
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							33:23:000109:158	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:159	
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17590	—	—	—	176 768,32	217 157,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н17600	—	—	—	176 767,96	217 157,93	—		
н17610	—	—	—	176 770,66	217 159,48	—		
н17620	—	—	—	176 769,95	217 160,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17630	—	—	—	176 772,52	217 162,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н17640	—	—	—	176 773,25	217 160,92	—		
н17650	—	—	—	176 775,95	217 162,47	—		
н17660	—	—	—	176 776,30	217 161,88	—		
н17670	—	—	—	176 782,12	217 165,25	—		
н17680	—	—	—	176 781,75	217 165,88	—		
н17690	—	—	—	176 784,48	217 167,46	—		
н17700	—	—	—	176 783,78	217 168,68	—		
н17710	—	—	—	176 786,51	217 170,26	—		
н17720	—	—	—	176 787,22	217 169,05	—		
н17730	—	—	—	176 789,97	217 170,60	—		
н17740	—	—	—	176 790,34	217 169,97	—		
н17750	—	—	—	176 796,18	217 173,34	—		
н17760	—	—	—	176 795,82	217 173,94	—		
н17770	—	—	—	176 798,55	217 175,57	—		
н17780	—	—	—	176 797,84	217 176,78	—		
н17790	—	—	—	176 800,48	217 178,30	—		
н17800	—	—	—	176 801,56	217 176,45	—		
н17810	—	—	—	176 801,75	217 176,56	—		
н17820	—	—	—	176 801,36	217 177,21	—		
н17830	—	—	—	176 803,87	217 178,71	—		
н17840	—	—	—	176 804,28	217 178,02	—		
н17850	—	—	—	176 809,83	217 181,22	—		
н17860	—	—	—	176 809,43	217 181,88	—		
н17870	—	—	—	176 812,16	217 183,42	—		
н17880	—	—	—	176 811,45	217 184,62	—		
н17890	—	—	—	176 814,21	217 186,21	—		
н17900	—	—	—	176 814,93	217 185,01	—		
н17910	—	—	—	176 817,64	217 186,55	—		
н17920	—	—	—	176 818,00	217 185,93	—		
н17930	—	—	—	176 823,70	217 189,23	—		
н17940	—	—	—	176 823,40	217 189,73	—		
н17950	—	—	—	176 826,01	217 191,28	—		
н17960	—	—	—	176 825,33	217 192,61	—		
н17970	—	—	—	176 828,10	217 194,24	—		
н17980	—	—	—	176 828,83	217 193,01	—		
н17990	—	—	—	176 831,53	217 194,57	—		
н18000	—	—	—	176 831,91	217 193,92	—		
н18010	—	—	—	176 835,00	217 195,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18020	—	—	—	176 840,78	217 185,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н18030	—	—	—	176 837,63	217 183,87	—		
н18040	—	—	—	176 838,02	217 183,21	—		
н18050	—	—	—	176 835,29	217 181,67	—		
н18060	—	—	—	176 835,67	217 181,00	—		
н18070	—	—	—	176 833,07	217 179,50	—		
н18080	—	—	—	176 832,72	217 180,14	—		
н18090	—	—	—	176 829,91	217 178,57	—		
н18100	—	—	—	176 829,55	217 179,22	—		
н18110	—	—	—	176 823,71	217 175,84	—		
н18120	—	—	—	176 824,09	217 175,18	—		
н18130	—	—	—	176 821,38	217 173,62	—		
н18140	—	—	—	176 822,05	217 172,47	—		
н18150	—	—	—	176 819,44	217 170,96	—		
н18160	—	—	—	176 818,76	217 172,14	—		
н18170	—	—	—	176 816,07	217 170,57	—		
н18180	—	—	—	176 815,67	217 171,23	—		
н18190	—	—	—	176 809,96	217 167,93	—		
н18200	—	—	—	176 810,34	217 167,30	—		
н18210	—	—	—	176 807,52	217 165,67	—		
н18220	—	—	—	176 807,92	217 165,01	—		
н18230	—	—	—	176 805,32	217 163,51	—		
н18240	—	—	—	176 804,93	217 164,18	—		
н18250	—	—	—	176 802,23	217 162,63	—		
н18260	—	—	—	176 801,85	217 163,27	—		
н18270	—	—	—	176 796,02	217 159,90	—		
н18280	—	—	—	176 796,41	217 159,25	—		
н18290	—	—	—	176 793,78	217 157,69	—		
н18300	—	—	—	176 794,32	217 156,72	—		
н18310	—	—	—	176 791,73	217 155,22	—		
н18320	—	—	—	176 791,16	217 156,22	—		
н18330	—	—	—	176 788,42	217 154,62	—		
н18340	—	—	—	176 788,01	217 155,30	—		
н18350	—	—	—	176 782,18	217 151,92	—		
н18360	—	—	—	176 782,56	217 151,26	—		
н18370	—	—	—	176 779,99	217 149,79	—		
н18380	—	—	—	176 780,55	217 148,78	—		
н18390	—	—	—	176 777,90	217 147,25	—		
н18400	—	—	—	176 777,32	217 148,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18410	—	—	—	176 774,64	217 146,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н18420	—	—	—	176 774,25	217 147,36	—		
н18430	—	—	—	176 771,17	217 145,57	—		
н18440	—	—	—	176 765,39	217 155,60	—		
н17590	—	—	—	176 768,32	217 157,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:159 :

№ 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	33:23:000109:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 25, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:160 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18450	—	—	—	176 854,73	217 195,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н18460	—	—	—	176 854,08	217 196,94	—		
н18470	—	—	—	176 857,37	217 198,85	—		
н18480	—	—	—	176 858,02	217 197,73	—		
н18490	—	—	—	176 864,84	217 201,68	—		
н18500	—	—	—	176 873,69	217 186,55	—		
н18510	—	—	—	176 874,78	217 186,88	—		
н18520	—	—	—	176 877,18	217 181,13	—		
н18530	—	—	—	176 881,38	217 175,88	—		
н18540	—	—	—	176 880,51	217 174,91	—		
н18550	—	—	—	176 885,03	217 167,18	—		
н18560	—	—	—	176 886,25	217 167,63	—		
н18570	—	—	—	176 888,65	217 161,89	—		
н18580	—	—	—	176 892,47	217 156,79	—		
н18590	—	—	—	176 891,65	217 155,88	—		
н18600	—	—	—	176 896,50	217 147,59	—		
н18610	—	—	—	176 897,67	217 148,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18620	—	—	—	176 900,07	217 142,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н18630	—	—	—	176 904,05	217 137,36	—		
н18640	—	—	—	176 903,04	217 136,43	—		
н18650	—	—	—	176 911,31	217 121,36	—		
н18660	—	—	—	176 899,82	217 114,72	—		
н18670	—	—	—	176 895,63	217 121,97	—		
н18680	—	—	—	176 896,93	217 122,72	—		
н18690	—	—	—	176 896,17	217 123,94	—		
н18700	—	—	—	176 894,05	217 122,70	—		
н18710	—	—	—	176 891,03	217 127,93	—		
н18720	—	—	—	176 893,17	217 129,19	—		
н18730	—	—	—	176 892,54	217 130,30	—		
н18740	—	—	—	176 891,24	217 129,55	—		
н18750	—	—	—	176 884,44	217 141,30	—		
н18760	—	—	—	176 885,74	217 142,05	—		
н18770	—	—	—	176 884,97	217 143,27	—		
н18780	—	—	—	176 882,86	217 142,05	—		
н18790	—	—	—	176 879,92	217 147,12	—		
н18800	—	—	—	176 882,07	217 148,36	—		
н18810	—	—	—	176 881,33	217 149,68	—		
н18820	—	—	—	176 880,03	217 148,93	—		
н18830	—	—	—	176 873,22	217 160,70	—		
н18840	—	—	—	176 874,52	217 161,46	—		
н18850	—	—	—	176 873,80	217 162,78	—		
н18860	—	—	—	176 871,62	217 161,47	—		
н18870	—	—	—	176 868,59	217 166,70	—		
н18880	—	—	—	176 870,77	217 167,97	—		
н18890	—	—	—	176 870,10	217 169,09	—		
н18900	—	—	—	176 868,80	217 168,33	—		
н18910	—	—	—	176 862,00	217 180,08	—		
н18920	—	—	—	176 863,30	217 180,84	—		
н18930	—	—	—	176 862,50	217 182,15	—		
н18940	—	—	—	176 860,38	217 180,89	—		
н18950	—	—	—	176 857,40	217 186,04	—		
н18960	—	—	—	176 859,53	217 187,34	—		
н18970	—	—	—	176 858,88	217 188,48	—		
н18980	—	—	—	176 857,58	217 187,73	—		
н18990	—	—	—	176 853,36	217 195,03	—		
н18450	—	—	—	176 854,73	217 195,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:160</u> :		
№ 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	33:23:000109:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 26, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:160</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:161</u> :		
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n19000	—	—	—	176 191,36	216 883,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
n19010	—	—	—	176 185,74	216 883,96	—		
n19020	—	—	—	176 185,73	216 895,16	—		
n19030	—	—	—	176 191,36	216 895,14	—		
n19000	—	—	—	176 191,36	216 883,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:161</u> :		
№ 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	33:23:000109:4079
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 3/1, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 3/1
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 <u>33:23:000109:161</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:162</u> :		
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n19040	—	—	—	176 482,37	217 042,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19050	—	—	—	176 482,37	217 043,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н19060	—	—	—	176 485,40	217 043,40	—		
н19080	—	—	—	176 485,40	217 044,45	—		
н19090	—	—	—	176 488,45	217 044,45	—		
н19100	—	—	—	176 488,45	217 043,40	—		
н19110	—	—	—	176 491,48	217 043,40	—		
н19120	—	—	—	176 491,48	217 042,65	—		
н19130	—	—	—	176 498,60	217 042,67	—		
н19140	—	—	—	176 498,60	217 043,40	—		
н19150	—	—	—	176 501,64	217 043,40	—		
н19170	—	—	—	176 501,63	217 044,57	—		
н19180	—	—	—	176 504,68	217 044,57	—		
н19200	—	—	—	176 504,67	217 043,40	—		
н19210	—	—	—	176 507,69	217 043,40	—		
н19220	—	—	—	176 507,69	217 042,68	—		
н19230	—	—	—	176 514,42	217 042,70	—		
н19240	—	—	—	176 514,42	217 043,47	—		
н19250	—	—	—	176 517,46	217 043,47	—		
н19270	—	—	—	176 517,46	217 044,49	—		
н19280	—	—	—	176 520,54	217 044,49	—		
н19300	—	—	—	176 520,53	217 043,47	—		
н19310	—	—	—	176 523,58	217 043,47	—		
н19320	—	—	—	176 523,58	217 042,70	—		
н19330	—	—	—	176 530,37	217 042,72	—		
н19340	—	—	—	176 530,37	217 043,49	—		
н19350	—	—	—	176 533,40	217 043,49	—		
н19370	—	—	—	176 533,40	217 044,52	—		
н19380	—	—	—	176 536,45	217 044,52	—		
н19400	—	—	—	176 536,45	217 043,49	—		
н19410	—	—	—	176 539,48	217 043,49	—		
н19420	—	—	—	176 539,48	217 042,72	—		
н19430	—	—	—	176 546,17	217 042,75	—		
н19440	—	—	—	176 546,17	217 043,52	—		
н19450	—	—	—	176 549,19	217 043,52	—		
н19470	—	—	—	176 549,19	217 044,55	—		
н19480	—	—	—	176 552,25	217 044,55	—		
н19500	—	—	—	176 552,25	217 043,52	—		
н19510	—	—	—	176 555,27	217 043,52	—		
н19520	—	—	—	176 555,27	217 042,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19530	—	—	—	176 559,12	217 042,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н19540	—	—	—	176 559,14	217 031,19	—		
н19550	—	—	—	176 555,50	217 031,19	—		
н19560	—	—	—	176 555,50	217 030,42	—		
н19570	—	—	—	176 552,47	217 030,42	—		
н19580	—	—	—	176 552,47	217 030,18	—		
н19590	—	—	—	176 549,35	217 030,18	—		
н19600	—	—	—	176 549,35	217 030,39	—		
н19610	—	—	—	176 546,31	217 030,39	—		
н19620	—	—	—	176 546,31	217 031,16	—		
н19630	—	—	—	176 539,72	217 031,15	—		
н19640	—	—	—	176 539,72	217 030,38	—		
н19650	—	—	—	176 536,67	217 030,38	—		
н19670	—	—	—	176 536,68	217 030,16	—		
н19680	—	—	—	176 533,51	217 030,16	—		
н19700	—	—	—	176 533,51	217 030,39	—		
н19710	—	—	—	176 530,47	217 030,39	—		
н19720	—	—	—	176 530,47	217 031,16	—		
н19730	—	—	—	176 523,73	217 031,16	—		
н19740	—	—	—	176 523,73	217 030,39	—		
н19750	—	—	—	176 520,68	217 030,39	—		
н19760	—	—	—	176 520,69	217 030,13	—		
н19770	—	—	—	176 517,60	217 030,13	—		
н19790	—	—	—	176 517,60	217 030,35	—		
н19800	—	—	—	176 514,55	217 030,35	—		
н19810	—	—	—	176 514,55	217 031,14	—		
н19820	—	—	—	176 507,79	217 031,13	—		
н19830	—	—	—	176 507,79	217 030,37	—		
н19840	—	—	—	176 504,76	217 030,37	—		
н19850	—	—	—	176 504,76	217 030,12	—		
н19860	—	—	—	176 501,60	217 030,12	—		
н19880	—	—	—	176 501,60	217 030,37	—		
н19890	—	—	—	176 498,61	217 030,37	—		
н19900	—	—	—	176 498,61	217 031,12	—		
н19910	—	—	—	176 491,79	217 031,07	—		
н19920	—	—	—	176 491,79	217 030,30	—		
н19930	—	—	—	176 488,80	217 030,30	—		
н19940	—	—	—	176 488,80	217 030,09	—		
н19950	—	—	—	176 485,60	217 030,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1996О	—	—	—	176 485,60	217 030,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н1997О	—	—	—	176 482,55	217 030,30	—		
н1998О	—	—	—	176 482,55	217 031,09	—		
н1999О	—	—	—	176 478,80	217 031,08	—		
н2000О	—	—	—	176 478,78	217 042,64	—		
н1904О	—	—	—	176 482,37	217 042,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:162 :

№ 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	33:23:000109:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 12, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:164 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2001О	—	—	—	176 248,86	217 235,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н2002О	—	—	—	176 249,30	217 235,48	—		
н2003О	—	—	—	176 255,82	217 236,57	—		
н2004О	—	—	—	176 255,83	217 234,90	—		
н2005О	—	—	—	176 264,21	217 234,89	—		
н2006О	—	—	—	176 264,22	217 236,80	—		
н2007О	—	—	—	176 271,53	217 235,62	—		
н2008О	—	—	—	176 278,06	217 236,61	—		
н2009О	—	—	—	176 278,08	217 234,91	—		
н2010О	—	—	—	176 285,65	217 234,91	—		
н2011О	—	—	—	176 285,65	217 236,60	—		
н2012О	—	—	—	176 293,09	217 235,68	—		
н2013О	—	—	—	176 299,06	217 236,60	—		
н2014О	—	—	—	176 299,06	217 234,93	—		
н2015О	—	—	—	176 307,42	217 234,94	—		
н2016О	—	—	—	176 307,42	217 236,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20170	—	—	—	176 314,52	217 235,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н20180	—	—	—	176 320,67	217 236,65	—		
н20190	—	—	—	176 320,67	217 234,96	—		
н20200	—	—	—	176 328,82	217 234,95	—		
н20210	—	—	—	176 328,82	217 236,65	—		
н20220	—	—	—	176 335,37	217 235,51	—		
н20230	—	—	—	176 335,82	217 235,51	—		
н20240	—	—	—	176 335,82	217 222,67	—		
н20250	—	—	—	176 328,67	217 222,67	—		
н20260	—	—	—	176 328,67	217 218,30	—		
н20270	—	—	—	176 322,27	217 218,30	—		
н20280	—	—	—	176 322,27	217 222,63	—		
н20290	—	—	—	176 307,43	217 222,59	—		
н20300	—	—	—	176 307,43	217 218,13	—		
н20310	—	—	—	176 301,06	217 218,13	—		
н20320	—	—	—	176 301,06	217 222,57	—		
н20330	—	—	—	176 286,42	217 222,52	—		
н20340	—	—	—	176 286,42	217 218,16	—		
н20350	—	—	—	176 279,71	217 218,16	—		
н20360	—	—	—	176 279,71	217 222,50	—		
н20370	—	—	—	176 264,97	217 222,46	—		
н20380	—	—	—	176 264,97	217 218,23	—		
н20390	—	—	—	176 258,52	217 218,23	—		
н20400	—	—	—	176 258,52	217 222,44	—		
н20410	—	—	—	176 248,86	217 222,41	—		
н20010	—	—	—	176 248,86	217 235,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:164 :

№ 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	33:23:000109:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	600910, Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г, Радужный г, 1-й кв-л, д 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 33:23:000109:164 :

1.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:166	:
Система координат			МСК-33, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н20420	—	—	—	176 911,77	216 961,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н20430	—	—	—	176 912,54	216 960,21	—		
н20440	—	—	—	176 914,31	216 961,29	—		
н20450	—	—	—	176 912,96	216 963,64	—		
н20460	—	—	—	176 917,01	216 966,03	—		
н20470	—	—	—	176 918,40	216 963,54	—		
н20480	—	—	—	176 920,17	216 964,60	—		
н20490	—	—	—	176 919,42	216 965,90	—		
н20500	—	—	—	176 931,18	216 972,66	—		
н20510	—	—	—	176 931,93	216 971,36	—		
н20520	—	—	—	176 933,72	216 972,45	—		
н20530	—	—	—	176 932,31	216 974,95	—		
н20540	—	—	—	176 936,27	216 977,32	—		
н20550	—	—	—	176 937,72	216 974,68	—		
н20560	—	—	—	176 939,58	216 975,75	—		
н20570	—	—	—	176 938,83	216 977,06	—		
н20580	—	—	—	176 950,59	216 983,82	—		
н20590	—	—	—	176 951,34	216 982,52	—		
н20600	—	—	—	176 953,12	216 983,59	—		
н20610	—	—	—	176 951,80	216 985,93	—		
н20620	—	—	—	176 955,92	216 988,30	—		
н20630	—	—	—	176 957,27	216 985,94	—		
н20640	—	—	—	176 958,99	216 986,92	—		
н20650	—	—	—	176 958,24	216 988,22	—		
н20660	—	—	—	176 965,50	216 992,40	—		
н20670	—	—	—	176 972,20	216 980,76	—		
н20680	—	—	—	176 958,00	216 972,64	—		
н20690	—	—	—	176 958,59	216 971,33	—		
н20700	—	—	—	176 952,44	216 968,64	—		
н20710	—	—	—	176 947,00	216 964,48	—		
н20720	—	—	—	176 946,04	216 965,80	—		
н20730	—	—	—	176 938,00	216 961,21	—		
н20740	—	—	—	176 938,62	216 959,78	—		
н20750	—	—	—	176 932,35	216 956,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2076О	—	—	—	176 927,22	216 953,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н2077О	—	—	—	176 926,14	216 954,43	—		
н2078О	—	—	—	176 911,03	216 945,58	—		
н2079О	—	—	—	176 904,34	216 957,22	—		
н2042О	—	—	—	176 911,77	216 961,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:166 :

№ 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	33:23:000109:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 28, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 28
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 33:23:000109:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:167 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2080О	—	—	—	176 845,97	216 926,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н2081О	—	—	—	176 844,21	216 929,51	—		
н2082О	—	—	—	176 846,83	216 931,06	—		
н2083О	—	—	—	176 846,06	216 932,39	—		
н2084О	—	—	—	176 845,20	216 931,89	—		
н2085О	—	—	—	176 842,52	216 938,44	—		
н2086О	—	—	—	176 843,63	216 939,09	—		
н2087О	—	—	—	176 843,09	216 940,02	—		
н2088О	—	—	—	176 849,44	216 943,65	—		
н2089О	—	—	—	176 849,94	216 942,78	—		
н2090О	—	—	—	176 856,13	216 946,40	—		
н2091О	—	—	—	176 856,70	216 945,27	—		
н2092О	—	—	—	176 860,50	216 947,38	—		
н2093О	—	—	—	176 863,53	216 942,19	—		
н2094О	—	—	—	176 864,76	216 942,92	—		
н2095О	—	—	—	176 868,85	216 935,93	—		
н2096О	—	—	—	176 864,12	216 933,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20970	—	—	—	176 864,76	216 933,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н20980	—	—	—	176 867,15	216 929,26	—		
н20990	—	—	—	176 866,30	216 928,79	—		
н21000	—	—	—	176 867,10	216 927,25	—		
н21010	—	—	—	176 865,52	216 926,42	—		
н21020	—	—	—	176 867,88	216 922,38	—		
н21030	—	—	—	176 869,02	216 923,04	—		
н21040	—	—	—	176 873,26	216 925,52	—		
н21050	—	—	—	176 873,46	216 925,18	—		
н21060	—	—	—	176 875,49	216 926,36	—		
н21070	—	—	—	176 875,64	216 926,10	—		
н21080	—	—	—	176 873,33	216 924,73	—		
н21090	—	—	—	176 879,22	216 914,64	—		
н21100	—	—	—	176 881,29	216 915,85	—		
н21110	—	—	—	176 881,68	216 915,21	—		
н21120	—	—	—	176 879,66	216 914,09	—		
н21130	—	—	—	176 879,72	216 913,98	—		
н21140	—	—	—	176 876,24	216 911,94	—		
н21150	—	—	—	176 875,78	216 911,67	—		
н21160	—	—	—	176 877,14	216 909,36	—		
н21170	—	—	—	176 862,54	216 900,80	—		
н21180	—	—	—	176 861,17	216 903,14	—		
н21190	—	—	—	176 860,72	216 902,87	—		
н21200	—	—	—	176 855,44	216 899,76	—		
н21210	—	—	—	176 851,49	216 906,52	—		
н21220	—	—	—	176 851,12	216 906,31	—		
н21230	—	—	—	176 848,85	216 910,18	—		
н21240	—	—	—	176 849,21	216 910,39	—		
н21250	—	—	—	176 848,20	216 912,12	—		
н21260	—	—	—	176 849,80	216 913,05	—		
н21270	—	—	—	176 846,96	216 917,89	—		
н21280	—	—	—	176 845,90	216 917,27	—		
н21290	—	—	—	176 845,08	216 918,68	—		
н21300	—	—	—	176 844,12	216 918,12	—		
н21310	—	—	—	176 843,60	216 919,02	—		
н21320	—	—	—	176 844,55	216 919,58	—		
н21330	—	—	—	176 841,89	216 924,12	—		
н20800	—	—	—	176 845,97	216 926,51	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:167	
№ 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	33:23:000109:60						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 29, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 29						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—						
6.	Иные сведения	—						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		33:23:000109:167 :						
1.	—	—						
I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером		33:23:000109:168 :						
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н21340	—	—	—	176 219,82	217 022,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н21350	—	—	—	176 219,82	217 023,09	—		
н21360	—	—	—	176 222,95	217 023,09	—		
н21370	—	—	—	176 222,95	217 024,24	—		
н21380	—	—	—	176 226,13	217 024,24	—		
н21390	—	—	—	176 226,13	217 023,09	—		
н21400	—	—	—	176 229,33	217 023,09	—		
н21410	—	—	—	176 229,33	217 022,24	—		
н21420	—	—	—	176 235,82	217 022,25	—		
н21430	—	—	—	176 235,82	217 023,09	—		
н21440	—	—	—	176 238,95	217 023,09	—		
н21450	—	—	—	176 238,96	217 024,25	—		
н21460	—	—	—	176 242,06	217 024,25	—		
н21470	—	—	—	176 242,06	217 023,15	—		
н21480	—	—	—	176 245,20	217 023,15	—		
н21490	—	—	—	176 245,20	217 022,26	—		
н21500	—	—	—	176 252,24	217 022,27	—		
н21510	—	—	—	176 252,24	217 023,13	—		
н21520	—	—	—	176 255,38	217 023,13	—		
н21530	—	—	—	176 255,39	217 024,25	—		
н21540	—	—	—	176 258,49	217 024,25	—		
н21550	—	—	—	176 258,49	217 023,17	—		
н21560	—	—	—	176 261,57	217 023,17	—		
н21570	—	—	—	176 261,57	217 022,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21580	—	—	—	176 267,75	217 022,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н21590	—	—	—	176 267,75	217 023,15	—		
н21600	—	—	—	176 270,88	217 023,15	—		
н21610	—	—	—	176 270,88	217 024,29	—		
н21620	—	—	—	176 273,96	217 024,29	—		
н21630	—	—	—	176 273,96	217 023,15	—		
н21640	—	—	—	176 277,16	217 023,15	—		
н21650	—	—	—	176 277,16	217 022,29	—		
н21660	—	—	—	176 283,37	217 022,30	—		
н21670	—	—	—	176 283,37	217 023,20	—		
н21680	—	—	—	176 286,54	217 023,20	—		
н21690	—	—	—	176 286,54	217 024,33	—		
н21700	—	—	—	176 289,66	217 024,33	—		
н21710	—	—	—	176 289,66	217 023,18	—		
н21720	—	—	—	176 292,78	217 023,18	—		
н21730	—	—	—	176 292,78	217 022,31	—		
н21740	—	—	—	176 296,34	217 022,31	—		
н21750	—	—	—	176 296,34	217 010,70	—		
н21760	—	—	—	176 292,65	217 010,69	—		
н21770	—	—	—	176 292,65	217 009,82	—		
н21780	—	—	—	176 289,56	217 009,82	—		
н21790	—	—	—	176 289,56	217 008,79	—		
н21800	—	—	—	176 286,33	217 008,79	—		
н21810	—	—	—	176 286,33	217 009,82	—		
н21820	—	—	—	176 283,17	217 009,82	—		
н21830	—	—	—	176 283,17	217 010,69	—		
н21840	—	—	—	176 277,16	217 010,68	—		
н21850	—	—	—	176 277,16	217 009,82	—		
н21860	—	—	—	176 274,03	217 009,82	—		
н21870	—	—	—	176 274,02	217 008,77	—		
н21880	—	—	—	176 270,77	217 008,77	—		
н21890	—	—	—	176 270,77	217 009,83	—		
н21900	—	—	—	176 267,66	217 009,83	—		
н21910	—	—	—	176 267,66	217 010,68	—		
н21920	—	—	—	176 261,55	217 010,68	—		
н21930	—	—	—	176 261,55	217 009,81	—		
н21940	—	—	—	176 258,42	217 009,81	—		
н21950	—	—	—	176 258,42	217 008,80	—		
н21960	—	—	—	176 255,17	217 008,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22180	—	—	—	176 294,82	216 858,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н22190	—	—	—	176 295,37	216 858,01	—		
н22200	—	—	—	176 295,24	216 858,01	—		
н22210	—	—	—	176 295,24	216 861,23	—		
н22220	—	—	—	176 296,02	216 861,24	—		
н22230	—	—	—	176 296,02	216 864,21	—		
н22240	—	—	—	176 307,71	216 864,23	—		
н22250	—	—	—	176 307,71	216 861,24	—		
н22260	—	—	—	176 308,53	216 861,24	—		
н22270	—	—	—	176 308,54	216 858,01	—		
н22280	—	—	—	176 307,71	216 858,01	—		
н22290	—	—	—	176 307,71	216 854,76	—		
н22300	—	—	—	176 308,53	216 854,76	—		
н22310	—	—	—	176 308,54	216 851,53	—		
н22320	—	—	—	176 307,71	216 851,53	—		
н22330	—	—	—	176 307,71	216 844,73	—		
н22340	—	—	—	176 308,51	216 844,74	—		
н22350	—	—	—	176 308,52	216 841,51	—		
н22370	—	—	—	176 307,71	216 841,50	—		
н22380	—	—	—	176 307,71	216 838,73	—		
н22390	—	—	—	176 308,50	216 838,73	—		
н22400	—	—	—	176 308,51	216 835,50	—		
н22410	—	—	—	176 307,71	216 835,51	—		
н22420	—	—	—	176 307,71	216 829,18	—		
н22430	—	—	—	176 308,50	216 829,18	—		
н22440	—	—	—	176 308,50	216 825,95	—		
н22450	—	—	—	176 307,71	216 825,95	—		
н22460	—	—	—	176 307,71	216 822,73	—		
н22470	—	—	—	176 308,49	216 822,73	—		
н22480	—	—	—	176 308,50	216 819,50	—		
н22490	—	—	—	176 307,71	216 819,50	—		
н22500	—	—	—	176 307,71	216 813,11	—		
н22510	—	—	—	176 308,49	216 813,11	—		
н22520	—	—	—	176 308,50	216 809,88	—		
н22530	—	—	—	176 307,71	216 809,89	—		
н22540	—	—	—	176 307,71	216 806,64	—		
н22550	—	—	—	176 308,52	216 806,65	—		
н22560	—	—	—	176 308,53	216 803,42	—		
н22570	—	—	—	176 307,71	216 803,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22580	—	—	—	176 307,71	216 796,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н22590	—	—	—	176 308,52	216 796,95	—		
н22600	—	—	—	176 308,53	216 793,72	—		
н22610	—	—	—	176 307,71	216 793,72	—		
н22620	—	—	—	176 307,71	216 790,50	—		
н22630	—	—	—	176 308,52	216 790,50	—		
н22640	—	—	—	176 308,53	216 787,27	—		
н22650	—	—	—	176 307,71	216 787,28	—		
н22660	—	—	—	176 307,71	216 783,79	—		
н22670	—	—	—	176 296,04	216 783,76	—		
н22680	—	—	—	176 296,04	216 787,27	—		
н22690	—	—	—	176 295,22	216 787,27	—		
н22700	—	—	—	176 295,22	216 790,50	—		
н22710	—	—	—	176 294,91	216 790,50	—		
н22720	—	—	—	176 294,91	216 793,74	—		
н22730	—	—	—	176 295,23	216 793,74	—		
н22740	—	—	—	176 295,23	216 796,96	—		
н22750	—	—	—	176 296,04	216 796,96	—		
н22760	—	—	—	176 296,04	216 803,47	—		
н22770	—	—	—	176 295,29	216 803,47	—		
н22780	—	—	—	176 295,29	216 806,70	—		
н22790	—	—	—	176 294,84	216 806,69	—		
н22800	—	—	—	176 294,84	216 809,92	—		
н22810	—	—	—	176 295,25	216 809,91	—		
н22820	—	—	—	176 295,25	216 813,14	—		
н22830	—	—	—	176 296,10	216 813,14	—		
н22840	—	—	—	176 296,23	216 819,45	—		
н22850	—	—	—	176 295,26	216 819,46	—		
н22860	—	—	—	176 295,26	216 822,69	—		
н22870	—	—	—	176 294,83	216 822,69	—		
н22880	—	—	—	176 294,83	216 825,94	—		
н22890	—	—	—	176 295,23	216 825,93	—		
н22900	—	—	—	176 295,23	216 829,16	—		
н22910	—	—	—	176 296,03	216 829,17	—		
н22920	—	—	—	176 296,03	216 835,50	—		
н22930	—	—	—	176 295,27	216 835,50	—		
н22940	—	—	—	176 295,27	216 838,71	—		
н22950	—	—	—	176 294,98	216 838,71	—		
н22960	—	—	—	176 294,98	216 841,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22970	—	—	—	176 295,23	216 841,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н22980	—	—	—	176 295,23	216 845,19	—		
н22990	—	—	—	176 294,69	216 845,18	—		
н23000	—	—	—	176 294,76	216 851,55	—		
н23010	—	—	—	176 295,24	216 851,55	—		
н23020	—	—	—	176 295,24	216 854,78	—		
н23030	—	—	—	176 294,82	216 854,77	—		
н22180	—	—	—	176 294,82	216 858,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:170 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 9, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:170 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:173 :

Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23040	—	—	—	176 335,09	216 809,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н23050	—	—	—	176 338,89	216 809,47	—		
н23060	—	—	—	176 338,89	216 810,21	—		
н23070	—	—	—	176 341,85	216 810,21	—		
н23080	—	—	—	176 341,84	216 811,02	—		
н23090	—	—	—	176 344,83	216 811,03	—		
н23100	—	—	—	176 344,83	216 810,20	—		
н23110	—	—	—	176 347,79	216 810,20	—		
н23120	—	—	—	176 347,79	216 809,43	—		
н23130	—	—	—	176 354,79	216 809,39	—		
н23140	—	—	—	176 354,79	216 810,13	—		
н23150	—	—	—	176 357,75	216 810,13	—		
н23160	—	—	—	176 357,75	216 810,97	—		
н23170	—	—	—	176 360,76	216 810,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23180	—	—	—	176 360,76	216 810,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н23190	—	—	—	176 363,72	216 810,13	—		
н23200	—	—	—	176 363,72	216 809,35	—		
н23210	—	—	—	176 370,82	216 809,29	—		
н23220	—	—	—	176 370,82	216 810,03	—		
н23230	—	—	—	176 373,77	216 810,03	—		
н23240	—	—	—	176 373,77	216 810,89	—		
н23250	—	—	—	176 376,74	216 810,89	—		
н23260	—	—	—	176 376,74	216 810,06	—		
н23270	—	—	—	176 379,69	216 810,06	—		
н23280	—	—	—	176 379,69	216 809,30	—		
н23290	—	—	—	176 386,86	216 809,22	—		
н23300	—	—	—	176 386,86	216 809,96	—		
н23310	—	—	—	176 389,82	216 809,96	—		
н23320	—	—	—	176 389,81	216 810,81	—		
н23330	—	—	—	176 392,81	216 810,80	—		
н23340	—	—	—	176 392,81	216 810,04	—		
н23350	—	—	—	176 395,77	216 810,02	—		
н23360	—	—	—	176 395,77	216 809,26	—		
н23370	—	—	—	176 402,75	216 809,18	—		
н23380	—	—	—	176 402,75	216 809,91	—		
н23390	—	—	—	176 405,71	216 809,91	—		
н23400	—	—	—	176 405,71	216 810,73	—		
н23410	—	—	—	176 408,71	216 810,72	—		
н23420	—	—	—	176 408,71	216 809,89	—		
н23430	—	—	—	176 411,67	216 809,89	—		
н23440	—	—	—	176 411,67	216 809,13	—		
н23450	—	—	—	176 415,55	216 809,08	—		
н23460	—	—	—	176 415,50	216 797,49	—		
н23470	—	—	—	176 411,82	216 797,50	—		
н23480	—	—	—	176 411,82	216 796,76	—		
н23490	—	—	—	176 408,87	216 796,76	—		
н23500	—	—	—	176 408,87	216 795,93	—		
н23510	—	—	—	176 405,76	216 795,93	—		
н23520	—	—	—	176 405,76	216 796,78	—		
н23530	—	—	—	176 402,81	216 796,78	—		
н23540	—	—	—	176 402,81	216 797,53	—		
н23550	—	—	—	176 395,67	216 797,58	—		
н23560	—	—	—	176 395,67	216 796,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23570	—	—	—	176 392,71	216 796,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н23580	—	—	—	176 392,72	216 796,11	—		
н23590	—	—	—	176 389,70	216 796,10	—		
н23600	—	—	—	176 389,69	216 796,85	—		
н23610	—	—	—	176 386,73	216 796,85	—		
н23620	—	—	—	176 386,73	216 797,61	—		
н23630	—	—	—	176 379,59	216 797,59	—		
н23640	—	—	—	176 379,59	216 796,83	—		
н23650	—	—	—	176 376,64	216 796,83	—		
н23660	—	—	—	176 376,64	216 796,19	—		
н23670	—	—	—	176 373,64	216 796,20	—		
н23680	—	—	—	176 373,65	216 796,85	—		
н23690	—	—	—	176 370,69	216 796,85	—		
н23700	—	—	—	176 370,69	216 797,61	—		
н23710	—	—	—	176 363,50	216 797,69	—		
н23720	—	—	—	176 363,50	216 796,95	—		
н23730	—	—	—	176 360,56	216 796,95	—		
н23740	—	—	—	176 360,56	216 796,26	—		
н23750	—	—	—	176 357,56	216 796,26	—		
н23760	—	—	—	176 357,57	216 796,98	—		
н23770	—	—	—	176 354,61	216 796,98	—		
н23780	—	—	—	176 354,61	216 797,74	—		
н23790	—	—	—	176 347,60	216 797,82	—		
н23800	—	—	—	176 347,60	216 797,09	—		
н23810	—	—	—	176 344,64	216 797,09	—		
н23820	—	—	—	176 344,63	216 796,20	—		
н23830	—	—	—	176 341,65	216 796,20	—		
н23840	—	—	—	176 341,67	216 797,11	—		
н23850	—	—	—	176 338,71	216 797,11	—		
н23860	—	—	—	176 338,71	216 797,87	—		
н23870	—	—	—	176 335,03	216 797,89	—		
н23040	—	—	—	176 335,09	216 809,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

33:23:000109:173

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 37, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:173 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:175 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2388O	—	—	—	176 239,63	217 166,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
h2389O	—	—	—	176 239,63	217 177,60	—		
h2390O	—	—	—	176 233,91	217 177,59	—		
h2391O	—	—	—	176 233,92	217 166,36	—		
h2388O	—	—	—	176 239,63	217 166,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:175 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
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	33:23:000109:4096
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 50, корп 1, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 50, корп. 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 33:23:000109:175 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:181 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
h2393O	—	—	—	176 156,28	217 073,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
h2394O	—	—	—	176 156,94	217 073,67	—		
h2395O	—	—	—	176 165,95	217 073,67	—		
h2396O	—	—	—	176 165,95	217 072,76	—		
h2397O	—	—	—	176 175,96	217 072,71	—		
h2398O	—	—	—	176 175,95	217 073,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23990	—	—	—	176 185,01	217 073,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н24000	—	—	—	176 185,66	217 073,57	—		
н24010	—	—	—	176 185,61	217 056,86	—		
н24020	—	—	—	176 172,90	217 056,90	—		
н24030	—	—	—	176 172,92	217 057,89	—		
н24040	—	—	—	176 168,92	217 057,91	—		
н24050	—	—	—	176 168,93	217 056,92	—		
н24060	—	—	—	176 156,23	217 056,96	—		
н24070	—	—	—	176 156,23	217 062,92	—		
н24080	—	—	—	176 152,83	217 062,92	—		
н24090	—	—	—	176 152,83	217 065,42	—		
—	—	—	—	—	—	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:181 :

№ 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	33:23:000109:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	600910, Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г, Радужный г, 1-й кв-л, д 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 33:23:000109:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:182 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24100	—	—	—	176 642,52	217 285,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н24110	—	—	—	176 642,09	217 286,85	—		
н24120	—	—	—	176 647,75	217 289,61	—		
н24130	—	—	—	176 652,74	217 293,84	—		
н24140	—	—	—	176 653,88	217 292,49	—		
н24150	—	—	—	176 662,06	217 297,27	—		
н24160	—	—	—	176 661,49	217 298,67	—		
н24170	—	—	—	176 667,55	217 301,14	—		
н24180	—	—	—	176 672,63	217 305,20	—		
н24190	—	—	—	176 673,78	217 303,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24200	—	—	—	176 682,27	217 308,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н24210	—	—	—	176 681,70	217 310,53	—		
н24220	—	—	—	176 687,18	217 312,49	—		
н24230	—	—	—	176 691,93	217 316,31	—		
н24240	—	—	—	176 693,04	217 315,10	—		
н24250	—	—	—	176 708,22	217 323,90	—		
н24260	—	—	—	176 714,95	217 312,27	—		
н24270	—	—	—	176 707,66	217 308,06	—		
н24280	—	—	—	176 706,90	217 309,35	—		
н24290	—	—	—	176 705,08	217 308,27	—		
н24300	—	—	—	176 706,38	217 306,17	—		
н24310	—	—	—	176 702,35	217 303,84	—		
н24320	—	—	—	176 701,06	217 305,93	—		
н24330	—	—	—	176 699,25	217 304,94	—		
н24340	—	—	—	176 700,01	217 303,64	—		
н24350	—	—	—	176 688,22	217 296,85	—		
н24360	—	—	—	176 687,44	217 298,12	—		
н24370	—	—	—	176 685,60	217 297,02	—		
н24380	—	—	—	176 686,90	217 294,93	—		
н24390	—	—	—	176 682,82	217 292,67	—		
н24400	—	—	—	176 681,58	217 294,66	—		
н24410	—	—	—	176 679,83	217 293,72	—		
н24420	—	—	—	176 680,59	217 292,43	—		
н24430	—	—	—	176 668,76	217 285,53	—		
н24440	—	—	—	176 668,03	217 286,91	—		
н24450	—	—	—	176 666,12	217 285,76	—		
н24460	—	—	—	176 667,41	217 283,66	—		
н24470	—	—	—	176 663,48	217 281,39	—		
н24480	—	—	—	176 662,18	217 283,53	—		
н24490	—	—	—	176 660,35	217 282,47	—		
н24500	—	—	—	176 661,10	217 281,17	—		
н24510	—	—	—	176 649,35	217 274,38	—		
н24520	—	—	—	176 648,60	217 275,68	—		
н24530	—	—	—	176 646,78	217 274,55	—		
н24540	—	—	—	176 648,06	217 272,49	—		
н24550	—	—	—	176 644,12	217 270,21	—		
н24560	—	—	—	176 642,77	217 272,39	—		
н24570	—	—	—	176 640,96	217 271,27	—		
н24580	—	—	—	176 641,71	217 269,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24590	—	—	—	176 634,50	217 265,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н24600	—	—	176 627,80	217 277,46	—			
н24100	—	—	—	176 642,52	217 285,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:182 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 20, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:182 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:183 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н24610	—	—	—	176 726,07	216 940,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н24620	—	—	—	176 726,30	216 940,41	—		
н24630	—	—	—	176 725,34	216 941,93	—		
н24640	—	—	—	176 725,12	216 941,80	—		
н24650	—	—	—	176 723,26	216 944,81	—		
н24660	—	—	—	176 723,62	216 945,03	—		
н24670	—	—	—	176 723,28	216 945,56	—		
н24680	—	—	—	176 717,35	216 941,91	—		
н24690	—	—	—	176 717,69	216 941,36	—		
н24700	—	—	—	176 717,93	216 941,51	—		
н24710	—	—	—	176 722,43	216 934,18	—		
н24720	—	—	—	176 722,21	216 934,04	—		
н24730	—	—	—	176 722,80	216 933,08	—		
н24740	—	—	—	176 727,41	216 935,93	—		
н24750	—	—	—	176 727,54	216 935,70	—		
н24760	—	—	—	176 728,51	216 936,30	—		
н24610	—	—	—	176 726,07	216 940,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:183 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:4098
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 31, корп 1, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 31, корп. 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 33:23:000109:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:184 :

Система координат			МСК-33, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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	
н24770	—	—	—	176 744,39	216 897,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н24780	—	—	—	176 740,82	216 903,28	—			
н24790	—	—	—	176 743,82	216 905,05	—			
н24800	—	—	—	176 744,58	216 903,75	—			
н24810	—	—	—	176 747,19	216 905,25	—			
н24820	—	—	—	176 749,99	216 900,41	—			
н24830	—	—	—	176 764,48	216 908,84	—			
н24840	—	—	—	176 760,86	216 915,20	—			
н24850	—	—	—	176 763,45	216 916,72	—			
н24860	—	—	—	176 764,06	216 915,69	—			
н24870	—	—	—	176 766,95	216 917,36	—			
н24880	—	—	—	176 770,04	216 912,02	—			
н24890	—	—	—	176 787,51	216 922,36	—			
н24900	—	—	—	176 783,81	216 928,75	—			
н24910	—	—	—	176 785,86	216 929,96	—			
н24920	—	—	—	176 786,42	216 929,01	—			
н24930	—	—	—	176 789,88	216 931,01	—			
н24940	—	—	—	176 793,07	216 925,49	—			
н24950	—	—	—	176 802,10	216 930,74	—			
н24960	—	—	—	176 805,83	216 924,25	—			
н24970	—	—	—	176 808,27	216 920,05	—			
н24980	—	—	—	176 790,05	216 909,44	—			
н24990	—	—	—	176 780,49	216 903,88	—			
н25000	—	—	—	176 767,29	216 896,20	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25010	—	—	—	176 757,69	216 890,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25020	—	—	176 739,95	216 880,29	—			
н25030	—	—	176 733,74	216 890,95	—			
н24770	—	—	176 744,39	216 897,15	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:184 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:184
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 31, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:185 :

Система координат	МСК-33, зона I	Зона №	I
-------------------	----------------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25040	—	—	—	176 594,74	216 810,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25050	—	—	—	176 595,43	216 810,56	—		
н25060	—	—	—	176 594,67	216 811,91	—		
н25070	—	—	—	176 594,30	216 811,71	—		
н25080	—	—	—	176 591,53	216 816,51	—		
н25090	—	—	—	176 590,73	216 817,88	—		
н25100	—	—	—	176 592,52	216 818,93	—		
н25110	—	—	—	176 593,36	216 817,50	—		
н25120	—	—	—	176 597,74	216 819,96	—		
н25130	—	—	—	176 601,14	216 813,93	—		
н25140	—	—	—	176 615,90	216 822,43	—		
н25150	—	—	—	176 616,40	216 822,78	—		
н25160	—	—	—	176 615,66	216 824,11	—		
н25170	—	—	—	176 615,11	216 823,86	—		
н25180	—	—	—	176 612,50	216 828,45	—		
н25190	—	—	—	176 612,89	216 828,67	—		
н25200	—	—	—	176 612,06	216 830,07	—		
н25210	—	—	—	176 613,81	216 831,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25220	—	—	—	176 614,64	216 829,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25230	—	—	—	176 618,73	216 831,97	—		
н25240	—	—	—	176 622,10	216 826,00	—		
н25250	—	—	—	176 639,88	216 836,24	—		
н25260	—	—	—	176 640,36	216 836,56	—		
н25270	—	—	—	176 639,66	216 837,76	—		
н25280	—	—	—	176 639,19	216 837,49	—		
н25290	—	—	—	176 635,77	216 843,59	—		
н25300	—	—	—	176 637,52	216 844,62	—		
н25310	—	—	—	176 638,36	216 843,20	—		
н25320	—	—	—	176 642,44	216 845,49	—		
н25330	—	—	—	176 645,76	216 839,62	—		
н25340	—	—	—	176 654,25	216 844,51	—		
н25350	—	—	—	176 660,46	216 833,76	—		
н25360	—	—	—	176 591,94	216 794,22	—		
н25370	—	—	—	176 585,80	216 805,01	—		
н25040	—	—	—	176 594,74	216 810,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:185 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 33, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:185 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:186 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25380	—	—	—	176 194,87	216 976,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25390	—	—	—	176 194,87	216 977,13	—		
н25400	—	—	—	176 197,75	216 977,12	—		
н25410	—	—	—	176 197,74	216 976,07	—		
н25420	—	—	—	176 198,06	216 976,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25430	—	—	—	176 198,06	216 977,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25440	—	—	—	176 200,72	216 977,26	—		
н25450	—	—	—	176 200,72	216 976,06	—		
н25460	—	—	—	176 201,06	216 976,06	—		
н25470	—	—	—	176 201,06	216 977,16	—		
н25480	—	—	—	176 203,96	216 977,15	—		
н25490	—	—	—	176 203,96	216 976,05	—		
н25500	—	—	—	176 210,65	216 976,03	—		
н25510	—	—	—	176 210,66	216 977,14	—		
н25520	—	—	—	176 213,51	216 977,13	—		
н25530	—	—	—	176 213,51	216 976,02	—		
н25540	—	—	—	176 213,91	216 976,02	—		
н25550	—	—	—	176 213,92	216 977,28	—		
н25560	—	—	—	176 216,73	216 977,27	—		
н25570	—	—	—	176 216,72	216 976,01	—		
н25580	—	—	—	176 217,09	216 976,01	—		
н25590	—	—	—	176 217,10	216 977,06	—		
н25600	—	—	—	176 220,29	216 977,05	—		
н25610	—	—	—	176 220,28	216 976,00	—		
н25620	—	—	—	176 226,78	216 975,97	—		
н25630	—	—	—	176 226,78	216 977,07	—		
н25640	—	—	—	176 229,32	216 977,06	—		
н25650	—	—	—	176 229,31	216 975,97	—		
н25660	—	—	—	176 229,78	216 975,96	—		
н25670	—	—	—	176 229,78	216 977,16	—		
н25680	—	—	—	176 232,54	216 977,15	—		
н25690	—	—	—	176 232,54	216 975,96	—		
н25700	—	—	—	176 232,93	216 975,95	—		
н25710	—	—	—	176 232,93	216 977,03	—		
н25720	—	—	—	176 235,96	216 977,02	—		
н25730	—	—	—	176 235,95	216 975,94	—		
н25740	—	—	—	176 242,69	216 975,92	—		
н25750	—	—	—	176 242,69	216 977,07	—		
н25760	—	—	—	176 245,82	216 977,06	—		
н25770	—	—	—	176 245,81	216 975,91	—		
н25780	—	—	—	176 246,22	216 975,91	—		
н25790	—	—	—	176 246,22	216 977,11	—		
н25800	—	—	—	176 249,00	216 977,10	—		
н25810	—	—	—	176 249,00	216 975,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25820	—	—	—	176 249,42	216 975,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25830	—	—	—	176 249,42	216 976,96	—		
н25840	—	—	—	176 252,42	216 976,95	—		
н25850	—	—	—	176 252,42	216 975,89	—		
н25860	—	—	—	176 258,50	216 975,87	—		
н25870	—	—	—	176 258,50	216 976,91	—		
н25880	—	—	—	176 261,45	216 976,90	—		
н25890	—	—	—	176 261,45	216 975,86	—		
н25900	—	—	—	176 261,80	216 975,86	—		
н25910	—	—	—	176 261,80	216 977,05	—		
н25920	—	—	—	176 264,57	216 977,04	—		
н25930	—	—	—	176 264,57	216 975,85	—		
н25940	—	—	—	176 264,90	216 975,85	—		
н25950	—	—	—	176 264,91	216 976,82	—		
н25960	—	—	—	176 267,91	216 976,81	—		
н25970	—	—	—	176 267,91	216 975,84	—		
н25980	—	—	—	176 271,41	216 975,83	—		
н25990	—	—	—	176 271,37	216 964,08	—		
н26000	—	—	—	176 267,87	216 964,09	—		
н26010	—	—	—	176 267,87	216 963,43	—		
н26020	—	—	—	176 264,86	216 963,44	—		
н26030	—	—	—	176 264,87	216 964,11	—		
н26040	—	—	—	176 264,54	216 964,11	—		
н26050	—	—	—	176 264,54	216 962,67	—		
н26060	—	—	—	176 261,74	216 962,68	—		
н26070	—	—	—	176 261,74	216 964,12	—		
н26080	—	—	—	176 261,27	216 964,12	—		
н26090	—	—	—	176 261,27	216 963,47	—		
н26100	—	—	—	176 258,40	216 963,48	—		
н26110	—	—	—	176 258,40	216 964,13	—		
н26120	—	—	—	176 252,38	216 964,15	—		
н26130	—	—	—	176 252,38	216 963,29	—		
н26140	—	—	—	176 249,38	216 963,30	—		
н26150	—	—	—	176 249,38	216 964,16	—		
н26160	—	—	—	176 248,96	216 964,16	—		
н26170	—	—	—	176 248,95	216 962,72	—		
н26180	—	—	—	176 246,15	216 962,73	—		
н26190	—	—	—	176 246,16	216 964,18	—		
н26200	—	—	—	176 245,78	216 964,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26210	—	—	—	176 245,77	216 963,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н26220	—	—	—	176 242,65	216 963,34	—		
н26230	—	—	—	176 242,65	216 964,19	—		
н26240	—	—	—	176 235,91	216 964,21	—		
н26250	—	—	—	176 235,91	216 963,24	—		
н26260	—	—	—	176 232,88	216 963,25	—		
н26270	—	—	—	176 232,89	216 964,24	—		
н26280	—	—	—	176 232,46	216 964,24	—		
н26290	—	—	—	176 232,46	216 962,77	—		
н26300	—	—	—	176 229,66	216 962,78	—		
н26310	—	—	—	176 229,66	216 964,24	—		
н26320	—	—	—	176 229,27	216 964,24	—		
н26330	—	—	—	176 229,27	216 963,18	—		
н26340	—	—	—	176 226,74	216 963,19	—		
н26350	—	—	—	176 226,74	216 964,26	—		
н26360	—	—	—	176 220,24	216 964,28	—		
н26370	—	—	—	176 220,24	216 963,58	—		
н26380	—	—	—	176 217,05	216 963,59	—		
н26390	—	—	—	176 217,06	216 964,29	—		
н26400	—	—	—	176 216,69	216 964,30	—		
н26410	—	—	—	176 216,69	216 962,83	—		
н26420	—	—	—	176 213,89	216 962,83	—		
н26430	—	—	—	176 213,89	216 964,31	—		
н26440	—	—	—	176 213,47	216 964,31	—		
н26450	—	—	—	176 213,46	216 963,61	—		
н26460	—	—	—	176 210,61	216 963,62	—		
н26470	—	—	—	176 210,62	216 964,38	—		
н26480	—	—	—	176 203,92	216 964,34	—		
н26490	—	—	—	176 203,92	216 963,38	—		
н26500	—	—	—	176 201,02	216 963,39	—		
н26510	—	—	—	176 201,02	216 964,34	—		
н26520	—	—	—	176 200,75	216 964,34	—		
н26530	—	—	—	176 200,74	216 962,88	—		
н26540	—	—	—	176 197,94	216 962,89	—		
н26550	—	—	—	176 197,95	216 964,37	—		
н26560	—	—	—	176 197,70	216 964,37	—		
н26570	—	—	—	176 197,70	216 963,39	—		
н26580	—	—	—	176 194,82	216 963,40	—		
н26590	—	—	—	176 194,83	216 964,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26600	—	—	—	176 191,19	216 964,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н26610	—	—	176 191,22	216 976,09	—			
н25380	—	—	—	176 194,87	216 976,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:186 :

№ 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	33:23:000109:186
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 4, Владимирская область, г Радужный, кв-л 1-й, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:188 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н26620	—	—	—	176 222,53	216 764,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н26630	—	—	—	176 222,53	216 769,66	—		
н26640	—	—	—	176 236,69	216 769,70	—		
н26650	—	—	—	176 236,69	216 772,48	—		
н26660	—	—	—	176 240,21	216 772,48	—		
н26670	—	—	—	176 240,21	216 769,70	—		
н26680	—	—	—	176 254,43	216 769,62	—		
н26690	—	—	—	176 254,34	216 764,31	—		
н26700	—	—	—	176 254,81	216 764,29	—		
н26710	—	—	—	176 254,88	216 757,89	—		
н26720	—	—	—	176 254,36	216 757,88	—		
н26730	—	—	—	176 254,58	216 752,51	—		
н26740	—	—	—	176 240,26	216 752,57	—		
н26750	—	—	—	176 236,69	216 752,56	—		
н26760	—	—	—	176 222,25	216 752,51	—		
н26770	—	—	—	176 222,21	216 764,28	—		
н26620	—	—	—	176 222,53	216 764,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:188 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 8, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:188 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:213 :

Система координат			МСК-33, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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	
н26780	—	—	—	176 348,38	217 261,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н26790	—	—	—	176 348,38	217 260,08	—			
н26800	—	—	—	176 356,57	217 260,09	—			
н26810	—	—	—	176 356,57	217 261,99	—			
н26820	—	—	—	176 362,68	217 261,13	—			
н26830	—	—	—	176 369,92	217 262,00	—			
н26840	—	—	—	176 369,93	217 260,10	—			
н26850	—	—	—	176 378,14	217 260,11	—			
н26860	—	—	—	176 378,14	217 262,01	—			
н26870	—	—	—	176 384,25	217 261,05	—			
н26880	—	—	—	176 391,41	217 262,03	—			
н26890	—	—	—	176 391,41	217 260,13	—			
н26900	—	—	—	176 399,75	217 260,13	—			
н26910	—	—	—	176 399,74	217 262,03	—			
н26920	—	—	—	176 406,40	217 260,75	—			
н26930	—	—	—	176 413,11	217 262,04	—			
н26940	—	—	—	176 413,11	217 260,14	—			
н26950	—	—	—	176 421,35	217 260,15	—			
н26960	—	—	—	176 421,35	217 262,06	—			
н26970	—	—	—	176 428,28	217 260,74	—			
н26980	—	—	—	176 428,29	217 247,69	—			
н26990	—	—	—	176 421,57	217 247,68	—			
н27000	—	—	—	176 421,57	217 244,69	—			
н27010	—	—	—	176 415,47	217 244,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27020	—	—	—	176 415,47	217 247,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27030	—	—	—	176 400,41	217 247,67	—		
н27040	—	—	—	176 400,41	217 244,71	—		
н27050	—	—	—	176 394,31	217 244,71	—		
н27060	—	—	—	176 394,31	217 247,65	—		
н27070	—	—	—	176 379,09	217 247,65	—		
н27080	—	—	—	176 379,09	217 244,72	—		
н27090	—	—	—	176 372,99	217 244,72	—		
н27100	—	—	—	176 372,99	217 247,63	—		
н27110	—	—	—	176 356,67	217 247,63	—		
н27120	—	—	—	176 356,67	217 244,72	—		
н27130	—	—	—	176 350,57	217 244,72	—		
н27140	—	—	—	176 350,57	217 247,62	—		
н27150	—	—	—	176 341,34	217 247,61	—		
н27160	—	—	—	176 341,34	217 261,28	—		
н27170	—	—	—	176 341,75	217 261,28	—		
н26780	—	—	—	176 348,38	217 261,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 19, Владимирская область, городской округ ЗАТО город Радужный, город Радужный, квартал 1-й, 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 33:23:000109:213 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:215 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27180	—	—	—	176 700,22	216 842,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27190	—	—	—	176 698,37	216 842,41	—		
н27200	—	—	—	176 696,67	216 845,17	—		
н27210	—	—	—	176 697,59	216 846,66	—		
н27220	—	—	—	176 694,84	216 851,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27230	—	—	—	176 694,75	216 851,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27240	—	—	—	176 693,93	216 852,61	—		
н27250	—	—	—	176 694,95	216 853,50	—		
н27260	—	—	—	176 694,67	216 854,25	—		
н27270	—	—	—	176 700,94	216 858,10	—		
н27280	—	—	—	176 701,57	216 857,13	—		
н27290	—	—	—	176 707,75	216 860,93	—		
н27300	—	—	—	176 708,49	216 859,74	—		
н27310	—	—	—	176 712,10	216 861,96	—		
н27320	—	—	—	176 715,37	216 856,73	—		
н27330	—	—	—	176 716,40	216 857,36	—		
н27340	—	—	—	176 720,53	216 850,64	—		
н27350	—	—	—	176 713,85	216 846,55	—		
н27360	—	—	—	176 714,46	216 845,53	—		
н27370	—	—	—	176 717,07	216 847,03	—		
н27380	—	—	—	176 718,55	216 844,45	—		
н27390	—	—	—	176 719,49	216 845,00	—		
н27400	—	—	—	176 719,76	216 844,55	—		
н27410	—	—	—	176 716,33	216 842,51	—		
н27420	—	—	—	176 719,40	216 837,08	—		
н27430	—	—	—	176 725,49	216 840,83	—		
н27440	—	—	—	176 725,86	216 840,23	—		
н27450	—	—	—	176 724,51	216 839,40	—		
н27460	—	—	—	176 726,18	216 836,70	—		
н27470	—	—	—	176 727,52	216 837,52	—		
н27480	—	—	—	176 730,17	216 833,22	—		
н27490	—	—	—	176 728,82	216 832,40	—		
н27500	—	—	—	176 730,88	216 829,05	—		
н27510	—	—	—	176 731,95	216 829,70	—		
н27520	—	—	—	176 732,31	216 829,10	—		
н27530	—	—	—	176 729,47	216 827,34	—		
н27540	—	—	—	176 730,79	216 825,21	—		
н27550	—	—	—	176 715,33	216 815,66	—		
н27560	—	—	—	176 714,01	216 817,85	—		
н27570	—	—	—	176 708,04	216 814,17	—		
н27580	—	—	—	176 707,70	216 813,96	—		
н27590	—	—	—	176 701,06	216 824,75	—		
н27600	—	—	—	176 701,82	216 825,21	—		
н27610	—	—	—	176 700,71	216 827,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27620	—	—	—	176 701,82	216 827,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27630	—	—	—	176 700,83	216 829,32	—		
н27640	—	—	—	176 699,96	216 828,81	—		
н27650	—	—	—	176 698,04	216 831,93	—		
н27660	—	—	—	176 697,78	216 831,77	—		
н27670	—	—	—	176 697,56	216 832,13	—		
н27680	—	—	—	176 693,72	216 838,38	—		
н27180	—	—	—	176 700,22	216 842,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:215 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 32, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:215 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3537 :

Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27690	—	—	—	176 789,66	217 332,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27700	—	—	—	176 780,33	217 349,48	—		
н27710	—	—	—	176 781,27	217 350,15	—		
н27720	—	—	—	176 776,57	217 358,80	—		
н27730	—	—	—	176 771,78	217 356,19	—		
н27740	—	—	—	176 772,82	217 354,29	—		
н27750	—	—	—	176 751,78	217 342,25	—		
н27760	—	—	—	176 762,34	217 323,80	—		
н27770	—	—	—	176 759,05	217 321,71	—		
н27780	—	—	—	176 760,70	217 319,12	—		
н27790	—	—	—	176 763,87	217 321,13	—		
н27800	—	—	—	176 765,58	217 318,13	—		
н27690	—	—	—	176 789,66	217 332,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3537 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 22, обл Владимирская, г. Радужный, кв-л 1-й, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3537 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3694 :

Система координат	МСК-33, зона 1	Зона №	1
-------------------	----------------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27810	—	—	—	176 948,23	217 166,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27820	—	—	—	176 940,60	217 181,07	—		
н27830	—	—	—	176 935,58	217 188,82	—		
н27840	—	—	—	176 933,54	217 187,58	—		
н27850	—	—	—	176 933,12	217 188,33	—		
н27860	—	—	—	176 929,25	217 186,15	—		
н27870	—	—	—	176 926,86	217 184,81	—		
н27880	—	—	—	176 926,61	217 184,66	—		
н27890	—	—	—	176 933,30	217 172,61	—		
н27900	—	—	—	176 938,77	217 161,66	—		
н27910	—	—	—	176 938,89	217 161,45	—		
н27810	—	—	—	176 948,23	217 166,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3694 :

№ 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	33:23:000109:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	600910, Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 66/2-3, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 66/2-3
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 33:23:000109:3694 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3714	
Система координат			МСК-33, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27920	—	—	—	176 419,74	217 174,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27930	—	—	—	176 419,75	217 197,97	—		
н27940	—	—	—	176 406,06	217 197,93	—		
н27950	—	—	—	176 406,06	217 177,71	—		
н27960	—	—	—	176 411,36	217 177,85	—		
н27970	—	—	—	176 411,38	217 174,76	—		
н27920	—	—	—	176 419,74	217 174,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3714	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
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			33:23:000109:104				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			600910, Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 46, Владимирская область, г. Радужный, кв-л. 1-й, д. 46				
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							33:23:000109:3714	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3921	
Система координат			МСК-33, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27980	—	—	—	177 021,46	217 042,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27990	—	—	—	177 020,75	217 043,64	—		
н28000	—	—	—	177 022,85	217 044,85	—		
н28010	—	—	—	177 019,61	217 050,28	—		
н28020	—	—	—	177 017,78	217 049,18	—		
н28030	—	—	—	177 017,03	217 050,43	—		
н28040	—	—	—	177 005,91	217 043,98	—		
н28050	—	—	—	177 010,54	217 036,11	—		
н27980	—	—	—	177 021,46	217 042,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3921	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

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	33:23:000109:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 68/4, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1, д.68/4
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 33:23:000109:3921 :

1.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3922 :

Система координат		МСК-33, зона 1					Зона №		1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н234О	—	—	—	176 875,09	217 283,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$		
н2806О	—	—	—	176 869,73	217 293,10	—				
н2807О	—	—	—	176 871,18	217 293,92	—				
н2808О	—	—	—	176 869,96	217 296,06	—				
н2809О	—	—	—	176 862,50	217 291,81	—				
н2810О	—	—	—	176 868,95	217 280,32	—				
н234О	—	—	—	176 875,09	217 283,82	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3922 :

№ 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	33:23:000109:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 63/3, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 63/3
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 33:23:000109:3922 :

1.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3927 :

Система координат		МСК-33, зона 1					Зона №		1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28300	—	—	—	176 859,05	217 064,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н28310	—	—	—	176 852,31	217 076,08	—		
н28320	—	—	—	176 842,83	217 070,57	—		
н28330	—	—	—	176 841,84	217 072,27	—		
н28340	—	—	—	176 844,50	217 073,82	—		
н28350	—	—	—	176 841,19	217 079,49	—		
н28360	—	—	—	176 838,58	217 077,97	—		
н28370	—	—	—	176 837,50	217 079,82	—		
н28380	—	—	—	176 846,93	217 085,33	—		
н28390	—	—	—	176 840,16	217 096,98	—		
н28400	—	—	—	176 829,87	217 091,00	—		
н28410	—	—	—	176 826,86	217 096,17	—		
н28420	—	—	—	176 813,71	217 088,51	—		
н28430	—	—	—	176 804,22	217 082,98	—		
н28440	—	—	—	176 803,14	217 084,83	—		
н28450	—	—	—	176 806,04	217 086,52	—		
н28460	—	—	—	176 802,74	217 092,18	—		
н28470	—	—	—	176 799,98	217 090,57	—		
н28480	—	—	—	176 798,92	217 092,39	—		
н28490	—	—	—	176 808,47	217 097,95	—		
н28500	—	—	—	176 801,83	217 109,35	—		
н28510	—	—	—	176 780,09	217 096,69	—		
н28520	—	—	—	176 786,58	217 085,54	—		
н28530	—	—	—	176 796,09	217 091,07	—		
н28540	—	—	—	176 801,60	217 081,60	—		
н28550	—	—	—	176 791,98	217 076,00	—		
н28560	—	—	—	176 798,68	217 064,49	—		
н28570	—	—	—	176 807,29	217 069,50	—		
н28580	—	—	—	176 813,59	217 058,67	—		
н28590	—	—	—	176 806,16	217 054,35	—		
н28600	—	—	—	176 812,81	217 042,91	—		
н28610	—	—	—	176 822,83	217 048,73	—		
н28620	—	—	—	176 809,90	217 070,98	—		
н28630	—	—	—	176 822,08	217 078,06	—		
н28640	—	—	—	176 825,10	217 072,86	—		
н28650	—	—	—	176 834,55	217 078,35	—		
н28660	—	—	—	176 840,05	217 068,89	—		
н28670	—	—	—	176 830,44	217 063,30	—		
н28680	—	—	—	176 837,15	217 051,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н28300	—	—	—	176 859,05	217 064,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3927</u> :									
№ 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					33:23:000109:19			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					33:23:000109			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 44, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1, д. 44			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3927</u> :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3928</u> :									
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н28690	—	—	—	176 262,84	216 868,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н28700	—	—	—	176 252,16	216 868,77	—			
н28710	—	—	—	176 252,14	216 871,87	—			
н28720	—	—	—	176 243,83	216 871,78	—			
н28730	—	—	—	176 243,74	216 881,69	—			
н28740	—	—	—	176 239,06	216 881,65	—			
н28750	—	—	—	176 239,01	216 887,38	—			
н28760	—	—	—	176 243,69	216 887,42	—			
н28770	—	—	—	176 243,58	216 898,95	—			
н28780	—	—	—	176 239,58	216 898,91	—			
н28790	—	—	—	176 239,53	216 905,12	—			
н28800	—	—	—	176 243,53	216 905,16	—			
н28810	—	—	—	176 243,43	216 914,39	—			
н28820	—	—	—	176 251,86	216 914,39	—			
н28830	—	—	—	176 251,82	216 917,13	—			
н28840	—	—	—	176 262,38	216 917,75	—			
н28850	—	—	—	176 262,47	216 910,20	—			
н28860	—	—	—	176 256,33	216 910,20	—			
н28870	—	—	—	176 256,66	216 876,22	—			
—	—	—	—	—	—	—			—
н28690	—	—	—	176 262,84	216 868,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3928</u> :								
№ 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			33:23:000109:9				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 39, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 39				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении			—				
6.	Иные сведения			—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3928</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3929</u> :								
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28890	—	—	—	176 996,78	217 059,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н28900	—	—	—	177 009,54	217 066,90	—		
н28910	—	—	—	177 006,29	217 072,25	—		
н28920	—	—	—	177 004,57	217 071,21	—		
н28930	—	—	—	177 003,19	217 073,49	—		
н28940	—	—	—	176 992,44	217 067,28	—		
н28890	—	—	—	176 996,78	217 059,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3929</u> :								
№ 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			33:23:000109:58				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 68/2, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1, д.68/2				
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 <u>33:23:000109:3929</u> :								
1.	—							

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3932	:
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н29510	—	—	—	176 613,52	216 875,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н29520	—	—	—	176 592,29	216 875,04	—		
н29530	—	—	—	176 592,29	216 868,86	—		
н29540	—	—	—	176 588,65	216 868,86	—		
н29550	—	—	—	176 588,65	216 875,04	—		
н29560	—	—	—	176 579,71	216 875,04	—		
н29570	—	—	—	176 579,71	216 906,11	—		
н29580	—	—	—	176 591,67	216 906,11	—		
н29590	—	—	—	176 591,67	216 929,05	—		
н29600	—	—	—	176 574,71	216 929,05	—		
н29610	—	—	—	176 574,71	216 923,99	—		
н29620	—	—	—	176 580,63	216 923,99	—		
н29630	—	—	—	176 580,63	216 916,84	—		
н29640	—	—	—	176 543,63	216 916,84	—		
н29650	—	—	—	176 543,63	216 923,81	—		
н29660	—	—	—	176 549,49	216 923,81	—		
н29670	—	—	—	176 549,49	216 928,93	—		
н29680	—	—	—	176 543,57	216 928,93	—		
н29690	—	—	—	176 543,57	216 935,90	—		
н29700	—	—	—	176 570,58	216 935,90	—		
н29710	—	—	—	176 570,58	216 940,83	—		
н29720	—	—	—	176 564,78	216 940,83	—		
н29730	—	—	—	176 564,78	216 947,92	—		
н29740	—	—	—	176 567,68	216 947,92	—		
н29750	—	—	—	176 567,68	216 962,03	—		
н29760	—	—	—	176 555,43	216 962,03	—		
н29770	—	—	—	176 555,43	216 992,96	—		
н29780	—	—	—	176 580,45	216 992,96	—		
н29790	—	—	—	176 580,45	216 961,97	—		
н29800	—	—	—	176 574,38	216 961,97	—		
н29810	—	—	—	176 574,38	216 948,01	—		
н29820	—	—	—	176 591,44	216 948,01	—		
н29830	—	—	—	176 591,44	216 953,01	—		
н29840	—	—	—	176 585,72	216 953,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29850	—	—	—	176 585,72	216 960,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н29860	—	—	—	176 612,65	216 960,07	—		
н29870	—	—	—	176 612,65	216 965,06	—		
н29880	—	—	—	176 606,63	216 965,06	—		
н29890	—	—	—	176 606,63	216 972,03	—		
н29900	—	—	—	176 643,63	216 972,03	—		
н29910	—	—	—	176 643,63	216 964,94	—		
н29920	—	—	—	176 637,52	216 964,94	—		
н29930	—	—	—	176 637,52	216 959,94	—		
н29940	—	—	—	176 643,69	216 959,94	—		
н29950	—	—	—	176 643,69	216 952,92	—		
н29960	—	—	—	176 616,60	216 952,92	—		
н29970	—	—	—	176 616,60	216 947,99	—		
н29980	—	—	—	176 622,68	216 947,99	—		
н29990	—	—	—	176 622,68	216 941,05	—		
н30000	—	—	—	176 595,69	216 941,05	—		
н30010	—	—	—	176 595,69	216 935,99	—		
н30020	—	—	—	176 598,83	216 935,99	—		
н30030	—	—	—	176 598,83	216 906,11	—		
н30040	—	—	—	176 613,52	216 906,11	—		
н29510	—	—	—	176 613,52	216 875,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3932 :

№ 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	33:23:000109:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 41, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 41
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 33:23:000109:3932 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3933 :

Система координат		МСК-33, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30050	—	—	—	176 638,73	217 095,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30060	—	—	—	176 660,70	217 108,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30070	—	—	—	176 653,87	217 119,79	—		
н30080	—	—	—	176 644,74	217 114,46	—		
н30090	—	—	—	176 643,74	217 116,17	—		
н30100	—	—	—	176 646,41	217 117,73	—		
н30110	—	—	—	176 643,15	217 123,31	—		
н30120	—	—	—	176 640,52	217 121,77	—		
н30130	—	—	—	176 639,52	217 123,48	—		
н30140	—	—	—	176 648,79	217 128,90	—		
н30150	—	—	—	176 642,09	217 140,37	—		
н30160	—	—	—	176 631,69	217 134,29	—		
н30170	—	—	—	176 628,60	217 139,58	—		
н30180	—	—	—	176 615,68	217 132,04	—		
н30190	—	—	—	176 606,04	217 126,41	—		
н30200	—	—	—	176 605,26	217 127,74	—		
н30210	—	—	—	176 607,95	217 129,32	—		
н30220	—	—	—	176 604,59	217 135,05	—		
н30230	—	—	—	176 601,92	217 133,77	—		
н30240	—	—	—	176 600,53	217 136,15	—		
н30250	—	—	—	176 609,75	217 141,53	—		
н30260	—	—	—	176 603,18	217 152,79	—		
н30270	—	—	—	176 581,89	217 140,37	—		
н30280	—	—	—	176 588,40	217 129,22	—		
н30290	—	—	—	176 597,48	217 134,52	—		
н30300	—	—	—	176 603,00	217 125,06	—		
н30310	—	—	—	176 593,77	217 119,67	—		
н30320	—	—	—	176 600,46	217 108,22	—		
н30330	—	—	—	176 610,89	217 114,31	—		
н30340	—	—	—	176 617,68	217 102,68	—		
н30350	—	—	—	176 610,67	217 098,58	—		
н30360	—	—	—	176 617,03	217 087,09	—		
н30370	—	—	—	176 627,34	217 092,79	—		
н30380	—	—	—	176 613,69	217 115,71	—		
н30390	—	—	—	176 624,01	217 121,86	—		
н30400	—	—	—	176 627,28	217 116,38	—		
н30410	—	—	—	176 636,38	217 121,81	—		
н30420	—	—	—	176 641,73	217 112,84	—		
н30430	—	—	—	176 632,31	217 107,22	—		
н30050	—	—	—	176 638,73	217 095,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером		33:23:000109:3933	
№ 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	33:23:000109:17	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 43, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 43	
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		33:23:000109:3933	
1.	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером		33:23:000109:3934	
Система координат		МСК-33, зона 1	
		Зона № 1	

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30440	—	—	—	176 742,37	216 994,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30450	—	—	—	176 764,08	217 006,94	—		
н30460	—	—	—	176 757,42	217 018,27	—		
н30470	—	—	—	176 747,87	217 012,66	—		
н30480	—	—	—	176 746,84	217 014,41	—		
н30490	—	—	—	176 749,43	217 015,94	—		
н30500	—	—	—	176 746,02	217 021,72	—		
н30510	—	—	—	176 743,48	217 020,22	—		
н30520	—	—	—	176 742,50	217 021,89	—		
н30530	—	—	—	176 752,01	217 027,47	—		
н30540	—	—	—	176 745,02	217 039,02	—		
н30550	—	—	—	176 735,02	217 033,28	—		
н30560	—	—	—	176 731,85	217 038,32	—		
н30570	—	—	—	176 718,91	217 030,71	—		
н30580	—	—	—	176 709,47	217 025,16	—		
н30590	—	—	—	176 708,41	217 026,96	—		
н30600	—	—	—	176 711,03	217 028,50	—		
н30610	—	—	—	176 707,50	217 034,51	—		
н30620	—	—	—	176 704,77	217 032,91	—		
н30630	—	—	—	176 703,77	217 034,62	—		
н30640	—	—	—	176 713,17	217 040,35	—		
н30650	—	—	—	176 706,56	217 051,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30660	—	—	—	176 684,91	217 039,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30670	—	—	—	176 691,55	217 027,83	—		
н30680	—	—	—	176 700,98	217 033,39	—		
н30690	—	—	—	176 706,58	217 023,90	—		
н30700	—	—	—	176 697,03	217 018,26	—		
н30710	—	—	—	176 703,72	217 006,94	—		
н30720	—	—	—	176 714,13	217 013,09	—		
н30730	—	—	—	176 720,58	217 002,18	—		
н30740	—	—	—	176 712,75	216 997,55	—		
н30750	—	—	—	176 719,37	216 986,35	—		
н30760	—	—	—	176 729,80	216 992,51	—		
н30770	—	—	—	176 716,85	217 014,45	—		
н30780	—	—	—	176 726,81	217 020,33	—		
н30790	—	—	—	176 730,08	217 014,80	—		
н30800	—	—	—	176 736,15	217 018,39	—		
н30810	—	—	—	176 739,64	217 020,45	—		
н30820	—	—	—	176 744,99	217 011,39	—		
н30830	—	—	—	176 735,51	217 005,79	—		
н30440	—	—	—	176 742,37	216 994,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

33:23:000109:3934

№ 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	33:23:000109:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 42, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером

33:23:000109:3934

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером

33:23:000109:3935

Система координат		МСК-33, зона I					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30840	—	—	—	176 418,24	217 152,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30850	—	—	—	176 418,39	217 164,93	—		
н30860	—	—	—	176 410,16	217 165,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30870	—	—	—	176 410,04	217 152,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30840	—	—	—	176 418,24	217 152,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3935 :

№ 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	33:23:000109:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 46а, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО город Радужный, кв-л 1-й, д 46а
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 33:23:000109:3935 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3937 :

Система координат		МСК-33, зона I					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н30880	—	—	—	176 922,59	217 196,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н30890	—	—	—	176 926,04	217 198,46	—			
н30900	—	—	—	176 926,45	217 197,77	—			
н30910	—	—	—	176 927,85	217 198,59	—			
н30920	—	—	—	176 927,44	217 199,29	—			
н30930	—	—	—	176 927,95	217 199,57	—			
н30940	—	—	—	176 923,32	217 207,53	—			
н30950	—	—	—	176 917,96	217 204,43	—			
н30880	—	—	—	176 922,59	217 196,46	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3937 :

№ 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	33:23:000109:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 65, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 65
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 33:23:000109:3937 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3938 :								
Система координат МСК-33, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н3096O	—	—	—	176 831,83	217 365,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н3097O	—	—	—	176 825,63	217 375,01	—		
н3098O	—	—	—	176 828,22	217 376,64	—		
н3099O	—	—	—	176 827,76	217 377,44	—		
1112	176 830,47	217 378,97	—	176 830,47	217 378,97	—		
1111	176 828,91	217 381,74	—	176 828,91	217 381,74	—		
1110	176 826,42	217 380,33	—	176 826,42	217 380,33	—		
43	176 823,86	217 378,89	—	176 823,86	217 378,89	—		
42	176 822,18	217 381,86	—	176 822,18	217 381,86	—		
41	176 819,35	217 380,27	—	176 819,35	217 380,27	—		
н3100O	—	—	—	176 818,08	217 382,53	—		
н3101O	—	—	—	176 815,43	217 381,03	—		
н3102O	—	—	—	176 816,79	217 378,62	—		
н3103O	—	—	—	176 815,39	217 377,80	—		
н3104O	—	—	—	176 818,29	217 372,52	—		
н3105O	—	—	—	176 816,88	217 371,72	—		
н3106O	—	—	—	176 818,47	217 368,93	—		
н3107O	—	—	—	176 823,25	217 360,45	—		
н3096O	—	—	—	176 831,83	217 365,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3938 :								
№ 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					33:23:000109:4		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					33:23:000109		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1, строение № 62/1		
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 33:23:000109:3938 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3939	
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31080	—	—	—	176 343,80	217 155,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31090	—	—	—	176 343,81	217 162,18	—		
н31100	—	—	—	176 325,41	217 162,19	—		
н31110	—	—	—	176 325,47	217 156,34	—		
н31120	—	—	—	176 330,37	217 156,32	—		
н31130	—	—	—	176 330,37	217 154,82	—		
н31080	—	—	—	176 343,80	217 155,00	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3939	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
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			33:23:000109:7				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 47-а, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, квартал 1, д.47-А				
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							33:23:000109:3939	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3940	
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31140	—	—	—	176 451,19	216 833,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31150	—	—	—	176 451,19	216 839,38	—		
н31160	—	—	—	176 478,16	216 839,79	—		
н31170	—	—	—	176 478,16	216 827,22	—		
н31180	—	—	—	176 421,99	216 827,23	—		
н31190	—	—	—	176 421,99	216 834,42	—		
н31200	—	—	—	176 422,44	216 834,42	—		
н31210	—	—	—	176 422,44	216 833,62	—		
н31140	—	—	—	176 451,19	216 833,62	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3940	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1				3				

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	33:23:000109:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 40-б, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 40-Б
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 33:23:000109:3940 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3942 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ1090	—	—	—	176 343,81	217 162,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1220	—	—	—	176 343,82	217 162,83	—		
нЗ1230	—	—	—	176 345,72	217 162,83	—		
нЗ1240	—	—	—	176 345,73	217 167,22	—		
нЗ1250	—	—	—	176 343,83	217 167,22	—		
нЗ1260	—	—	—	176 343,86	217 177,59	—		
нЗ1270	—	—	—	176 325,53	217 177,66	—		
нЗ1100	—	—	—	176 325,41	217 162,19	—		
нЗ1090	—	—	—	176 343,81	217 162,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3942 :

№ 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	33:23:000109:8, 33:23:000109:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 47-а, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 47-А
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 33:23:000109:3942 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3943	
Система координат			МСК-33, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28930	—	—	—	177 003,19	217 073,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31280	—	—	—	177 001,03	217 077,06	—		
н31290	—	—	—	177 003,43	217 078,51	—		
н31300	—	—	—	177 001,02	217 082,61	—		
н31310	—	—	—	176 988,00	217 075,25	—		
н28940	—	—	—	176 992,44	217 067,28	—		
н28930	—	—	—	177 003,19	217 073,49	—		
н28930	—	—	—	177 003,19	217 073,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3943	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
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			33:23:000109:58				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 68/2, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1, д 68/2				
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							33:23:000109:3943	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3944	
Система координат			МСК-33, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28040	—	—	—	177 005,91	217 043,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н28030	—	—	—	177 017,03	217 050,43	—		
н31320	—	—	—	177 014,12	217 055,27	—		
н31330	—	—	—	177 015,98	217 056,29	—		
н31340	—	—	—	177 012,37	217 062,26	—		
н31350	—	—	—	177 010,55	217 061,16	—		
н31360	—	—	—	177 007,91	217 065,52	—		
н31370	—	—	—	177 009,71	217 066,61	—		
н28900	—	—	—	177 009,54	217 066,90	—		
н28890	—	—	—	176 996,78	217 059,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28040	—	—	—	177 005,91	217 043,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3944 :

№ 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	33:23:000109:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 68/3, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1, д.68/3
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 33:23:000109:3944 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3945 :

Система координат							МСК-33, зона I		Зона №		1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м						
	X	Y	R	X	Y	R						
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н31380	—	—	—	176 515,82	216 821,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$				
н31390	—	—	—	176 516,04	216 832,42	—						
н31400	—	—	—	176 510,24	216 832,53	—						
н31410	—	—	—	176 510,02	216 821,33	—						
н31380	—	—	—	176 515,82	216 821,22	—						

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3945 :

№ 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	33:23:000109:4073
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, Владимирская область, г.Радужный, квартал 1, строен.35/1
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 33:23:000109:3945 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3946 :

Система координат							МСК-33, зона I		Зона №		1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м						
	X	Y	R	X	Y	R						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ1420	—	—	—	176 569,50	217 174,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1430	—	—	—	176 563,69	217 184,05	—		
нЗ1440	—	—	—	176 558,16	217 180,81	—		
нЗ1450	—	—	—	176 558,74	217 179,80	—		
нЗ1460	—	—	—	176 557,19	217 178,90	—		
нЗ1470	—	—	—	176 561,80	217 170,91	—		
нЗ1480	—	—	—	176 563,36	217 171,81	—		
нЗ1490	—	—	—	176 563,72	217 171,18	—		
нЗ1420	—	—	—	176 569,50	217 174,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3946 :

№ 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	33:23:000109:3946
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, Владимирская область, г.Радужный, квартал 1, строен.18/1
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 33:23:000109:3946 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3948 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ1500	—	—	—	176 893,43	216 978,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1510	—	—	—	176 899,06	216 982,09	—		
нЗ1520	—	—	—	176 893,74	216 991,16	—		
нЗ1530	—	—	—	176 888,10	216 987,85	—		
нЗ1500	—	—	—	176 893,43	216 978,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3948 :

№ 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	33:23:000109:4099
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1 , строен.28/1
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 33:23:000109:3948 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3949 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31540	—	—	—	176 273,02	216 854,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31550	—	—	—	176 273,02	216 859,71	—		
н31560	—	—	—	176 261,83	216 859,71	—		
н31570	—	—	—	176 261,83	216 854,84	—		
н31540	—	—	—	176 273,02	216 854,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3949 :

№ 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	33:23:000109:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 39а, Владимирская область, г.Радужный, квартал 1, д.39 А
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 33:23:000109:3949 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3950 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31580	—	—	—	176 308,38	216 734,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31590	—	—	—	176 306,68	216 734,89	—		
н31600	—	—	—	176 302,20	216 734,96	—		
н31610	—	—	—	176 297,96	216 735,28	—		
н31620	—	—	—	176 297,76	216 735,25	—		
н31630	—	—	—	176 297,51	216 735,19	—		
н31640	—	—	—	176 297,23	216 735,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ1650	—	—	—	176 297,00	216 734,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1660	—	—	—	176 296,85	216 734,54	—		
нЗ1670	—	—	—	176 296,78	216 734,32	—		
нЗ1680	—	—	—	176 296,75	216 734,17	—		
нЗ1690	—	—	—	176 296,76	216 729,79	—		
нЗ1700	—	—	—	176 297,71	216 729,79	—		
нЗ1710	—	—	—	176 297,37	216 719,78	—		
нЗ1720	—	—	—	176 308,02	216 719,37	—		
нЗ1730	—	—	—	176 308,17	216 724,90	—		
нЗ1580	—	—	—	176 308,38	216 734,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3950 :

№ 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	33:23:000109:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 38-а, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, квартал 1 , д.38-а
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 33:23:000109:3950 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3951 :

Система координат <u>МСК-33, зона I</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ1740	—	—	—	176 862,76	217 305,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1750	—	—	—	176 862,45	217 306,36	—		
нЗ1760	—	—	—	176 862,14	217 306,19	—		
нЗ1770	—	—	—	176 854,60	217 319,51	—		
нЗ1780	—	—	—	176 857,48	217 321,13	—		
нЗ1790	—	—	—	176 856,59	217 322,70	—		
нЗ1800	—	—	—	176 858,26	217 323,63	—		
нЗ1810	—	—	—	176 857,32	217 325,29	—		
нЗ1820	—	—	—	176 855,66	217 324,35	—		
нЗ1830	—	—	—	176 853,75	217 327,75	—		
нЗ1840	—	—	—	176 844,94	217 322,79	—		
нЗ1850	—	—	—	176 847,06	217 319,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ1860	—	—	—	176 845,97	217 318,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1870	—	—	—	176 845,12	217 316,95	—		
нЗ1880	—	—	—	176 846,14	217 315,14	—		
нЗ1890	—	—	—	176 847,83	217 315,11	—		
нЗ1900	—	—	—	176 848,93	217 315,72	—		
нЗ1910	—	—	—	176 856,54	217 302,22	—		
нЗ1740	—	—	—	176 862,76	217 305,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3951 :

№ 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	33:23:000109:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 63/1, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 63/1
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 33:23:000109:3951 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3954 :

Система координат		МСК-33, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ1920	—	—	—	177 036,94	217 020,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1930	—	—	—	177 033,86	217 025,52	—		
нЗ1940	—	—	—	177 032,09	217 024,48	—		
нЗ1950	—	—	—	177 028,43	217 030,71	—		
нЗ1960	—	—	—	177 030,33	217 032,03	—		
нЗ1970	—	—	—	177 028,10	217 035,88	—		
нЗ1980	—	—	—	177 015,10	217 028,36	—		
нЗ1990	—	—	—	177 024,30	217 012,74	—		
нЗ1920	—	—	—	177 036,94	217 020,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3954 :

№ 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	33:23:000109:64

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		33:23:000109					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1, строен. 68/6					
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			33:23:000109:3954 :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:3955 :					
Система координат			МСК-33, зона I		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н32000	—	—	—	176 890,42	217 240,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32010	—	—	—	176 892,82	217 241,37	—		
н32020	—	—	—	176 892,25	217 242,37	—		
н32030	—	—	—	176 896,97	217 245,05	—		
н32040	—	—	—	176 900,67	217 247,15	—		
н32050	—	—	—	176 894,82	217 257,47	—		
н32060	—	—	—	176 892,91	217 256,32	—		
н32070	—	—	—	176 891,15	217 255,32	—		
н32080	—	—	—	176 885,08	217 251,88	—		
н32090	—	—	—	176 890,23	217 242,98	—		
н32100	—	—	—	176 889,10	217 242,34	—		
н32000	—	—	—	176 890,42	217 240,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:3955 :					
№ 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		33:23:000109:7440					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		33:23:000109					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 63/6, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 63/6					
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			33:23:000109:3955 :					
1.	—		—					

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3957	
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27850	—	—	—	176 933,12	217 188,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32110	—	—	—	176 929,47	217 194,82	—		
н32120	—	—	—	176 925,63	217 192,66	—		
н27860	—	—	—	176 929,25	217 186,15	—		
н27850	—	—	—	176 933,12	217 188,33	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3957	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
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			33:23:000109:11				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 66/1, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1, д.66/1				
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							33:23:000109:3957	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3958	
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32130	—	—	—	176 459,39	217 151,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32140	—	—	—	176 459,39	217 179,25	—		
н32150	—	—	—	176 446,55	217 179,22	—		
н32160	—	—	—	176 446,59	217 151,43	—		
н32130	—	—	—	176 459,39	217 151,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3958	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
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			33:23:000109:118				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, Владимирская область, г. Радужный, квартал 1 , строение №45
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 33:23:000109:3958 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3960 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31310	—	—	—	176 988,00	217 075,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31300	—	—	—	177 001,02	217 082,61	—		
н32190	—	—	—	176 999,19	217 085,71	—		
н32200	—	—	—	176 996,28	217 084,03	—		
н32210	—	—	—	176 991,75	217 091,77	—		
н32220	—	—	—	176 981,91	217 086,18	—		
н31310	—	—	—	176 988,00	217 075,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3960 :

№ 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	33:23:000109:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 68/1, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 68/1
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 33:23:000109:3960 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3966 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28080	—	—	—	176 869,96	217 296,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32460	—	—	—	176 869,84	217 296,27	—		
н32470	—	—	—	176 868,56	217 295,54	—		
н32480	—	—	—	176 866,80	217 298,66	—		
н32490	—	—	—	176 868,48	217 299,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32500	—	—	—	176 865,94	217 304,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32510	—	—	—	176 864,26	217 303,16	—		
н31740	—	—	—	176 862,76	217 305,82	—		
н31910	—	—	—	176 856,54	217 302,22	—		
н28090	—	—	—	176 862,50	217 291,81	—		
н28080	—	—	—	176 869,96	217 296,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3966 :

№ 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	33:23:000109:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	600910, Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 63/2, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 63/2
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 33:23:000109:3966 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3967 :

Система координат	МСК-33, зона 1	Зона №	1
-------------------	----------------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32520	—	—	—	176 946,39	217 148,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32530	—	—	—	176 951,77	217 151,25	—		
н32540	—	—	—	176 952,44	217 151,92	—		
н32550	—	—	—	176 952,99	217 152,67	—		
н32560	—	—	—	176 953,41	217 153,37	—		
н32570	—	—	—	176 953,68	217 153,90	—		
н32580	—	—	—	176 954,60	217 153,66	—		
н32590	—	—	—	176 955,60	217 154,19	—		
н32600	—	—	—	176 955,95	217 155,54	—		
н32610	—	—	—	176 955,34	217 156,48	—		
н32620	—	—	—	176 954,40	217 156,72	—		
н32630	—	—	—	176 954,40	217 157,53	—		
н32640	—	—	—	176 954,40	217 158,46	—		
н32650	—	—	—	176 954,12	217 159,56	—		
н32660	—	—	—	176 953,78	217 160,56	—		
н32670	—	—	—	176 953,19	217 161,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32680	—	—	—	176 952,56	217 162,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32690	—	—	—	176 950,95	217 161,66	—		
н32700	—	—	—	176 949,20	217 164,75	—		
н27810	—	—	—	176 948,23	217 166,63	—		
н27910	—	—	—	176 938,89	217 161,45	—		
н32710	—	—	—	176 941,96	217 155,99	—		
н32720	—	—	—	176 940,83	217 155,28	—		
н32730	—	—	—	176 942,07	217 153,10	—		
н32740	—	—	—	176 943,22	217 153,76	—		
н32520	—	—	—	176 946,39	217 148,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3967 :

№ 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	33:23:000109:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 66/4, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 66/4
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 33:23:000109:3967 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3968 :

Система координат							МСК-33, зона I		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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		
н32750	—	—	—	176 285,27	216 755,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$		
н32760	—	—	—	176 285,27	216 757,78	—				
н32770	—	—	—	176 292,25	216 757,78	—				
н32780	—	—	—	176 292,25	216 755,15	—				
н32790	—	—	—	176 296,56	216 755,17	—				
н32800	—	—	—	176 296,55	216 742,86	—				
н32810	—	—	—	176 299,00	216 742,86	—				
н32820	—	—	—	176 299,00	216 738,36	—				
н32830	—	—	—	176 296,55	216 738,36	—				
н32840	—	—	—	176 296,55	216 736,13	—				
н32860	—	—	—	176 290,23	216 736,12	—				
н32870	—	—	—	176 290,23	216 734,73	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32880	—	—	—	176 287,82	216 734,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32890	—	—	—	176 287,82	216 736,12	—		
н32900	—	—	—	176 274,84	216 736,09	—		
н32910	—	—	—	176 274,81	216 755,05	—		
н32750	—	—	—	176 285,27	216 755,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3968 :

№ 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	33:23:000109:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 38, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 38
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 33:23:000109:3968 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3969 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32920	—	—	—	176 389,57	216 888,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32930	—	—	—	176 389,56	216 901,97	—		
н32940	—	—	—	176 431,79	216 901,97	—		
н32950	—	—	—	176 431,79	216 915,47	—		
н32960	—	—	—	176 380,72	216 915,47	—		
н32970	—	—	—	176 380,72	216 927,36	—		
н32980	—	—	—	176 389,74	216 927,36	—		
н32990	—	—	—	176 389,74	216 961,55	—		
н33000	—	—	—	176 373,88	216 961,55	—		
н33010	—	—	—	176 373,88	216 958,47	—		
н33020	—	—	—	176 364,71	216 958,47	—		
н33030	—	—	—	176 364,71	216 915,45	—		
н33040	—	—	—	176 349,21	216 915,45	—		
н33050	—	—	—	176 349,21	216 901,97	—		
н33060	—	—	—	176 376,96	216 901,97	—		
н33070	—	—	—	176 376,96	216 888,32	—		
н32920	—	—	—	176 389,57	216 888,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3969</u> :								
№ 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			33:23:000109:37				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 40, Владимирская область, ЗАТО г. Радужный, 1 квартал, д. 40				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении			—				
6.	Иные сведения			—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3969</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3970</u> :								
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31970	—	—	—	177 028,10	217 035,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33080	—	—	—	177 025,91	217 039,64	—		
н33090	—	—	—	177 023,80	217 038,41	—		
н27980	—	—	—	177 021,46	217 042,43	—		
н28050	—	—	—	177 010,54	217 036,11	—		
н31980	—	—	—	177 015,10	217 028,36	—		
н31970	—	—	—	177 028,10	217 035,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3970</u> :								
№ 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			33:23:000109:130				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1 кв-л, д 68/5, Владимирская область, г.Радужный, квартал 1, д.68/5				
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 <u>33:23:000109:3970</u> :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3971	
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33100	—	—	—	176 824,33	217 358,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33110	—	—	—	176 835,13	217 364,66	—		
н33120	—	—	—	176 837,61	217 360,35	—		
н33130	—	—	—	176 842,66	217 363,26	—		
н33140	—	—	—	176 845,90	217 357,68	—		
н33150	—	—	—	176 848,43	217 359,13	—		
н33160	—	—	—	176 851,79	217 353,29	—		
н33170	—	—	—	176 833,68	217 342,03	—		
н33100	—	—	—	176 824,33	217 358,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3971	
№ 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			33:23:000109:126, 33:23:000109:123				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 62/2, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, г Радужный, квартал 1, д 62/2				
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							33:23:000109:3971	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:4006	
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33180	—	—	—	176 365,13	216 862,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33190	—	—	—	176 371,84	216 862,06	—		
н33200	—	—	—	176 371,84	216 866,36	—		
н33210	—	—	—	176 389,56	216 866,36	—		
н32920	—	—	—	176 389,57	216 888,27	—		
н33070	—	—	—	176 376,96	216 888,32	—		
н33220	—	—	—	176 353,14	216 888,32	—		
н33230	—	—	—	176 353,14	216 866,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33240	—	—	—	176 365,13	216 866,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33180	—	—	—	176 365,13	216 862,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:4006 :

№ 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	33:23:000109:37, 33:23:000109:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	600910, Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г, город Радужный г, 1-й кв-л, д 40
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 33:23:000109:4006 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:4034 :

Система координат МСК-33, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33290	—	—	—	176 383,72	217 188,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33300	—	—	—	176 383,72	217 206,68	—		
н33310	—	—	—	176 362,08	217 206,68	—		
н33320	—	—	—	176 362,08	217 188,65	—		
н33290	—	—	—	176 383,72	217 188,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:4034 :

№ 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	33:23:000109:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	600910, Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 48, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 48
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 33:23:000109:4034 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:4048</u> :								
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33330	—	—	—	176 381,09	217 154,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33340	—	—	—	176 380,86	217 177,20	—		
н33350	—	—	—	176 361,95	217 177,20	—		
н33360	—	—	—	176 362,17	217 153,86	—		
н33330	—	—	—	176 381,09	217 154,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:4048</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
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			33:23:000109:43				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000109				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			600910, Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 47, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 47				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении			—				
6.	Иные сведения			—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:4048</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:4053</u> :								
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33370	—	—	—	176 479,10	217 179,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33380	—	—	—	176 473,40	217 179,27	—		
н32140	—	—	—	176 459,39	217 179,25	—		
н32130	—	—	—	176 459,39	217 151,50	—		
н33390	—	—	—	176 462,50	217 151,52	—		
н33400	—	—	—	176 465,35	217 154,18	—		
н33410	—	—	—	176 468,60	217 154,12	—		
н33420	—	—	—	176 468,59	217 157,14	—		
н33430	—	—	—	176 471,61	217 157,08	—		
н33440	—	—	—	176 473,40	217 160,34	—		
н33450	—	—	—	176 501,48	217 160,48	—		
н33460	—	—	—	176 502,16	217 186,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33470	—	—	—	176 504,06	217 186,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33480	—	—	—	176 504,06	217 206,78	—		
н33490	—	—	—	176 476,36	217 206,73	—		
н33500	—	—	—	176 476,40	217 187,19	—		
н33510	—	—	—	176 479,10	217 187,19	—		
н33370	—	—	—	176 479,10	217 179,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:4053 :

№ 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	33:23:000109:4053
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 45, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 45
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 33:23:000109:4053 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:4107 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33850	—	—	—	176 319,53	217 153,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33860	—	—	—	176 319,53	217 167,44	—		
н33870	—	—	—	176 304,83	217 167,70	—		
н33880	—	—	—	176 304,83	217 169,68	—		
н33890	—	—	—	176 302,93	217 169,68	—		
н33900	—	—	—	176 302,93	217 167,70	—		
н33910	—	—	—	176 298,55	217 167,70	—		
н33920	—	—	—	176 298,55	217 153,08	—		
н33850	—	—	—	176 319,53	217 153,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:4107 :

№ 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	33:23:000109:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000109

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 49					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		Российская Федерация, Владимирская область, МО городской округ ЗАТО г Радужный, кв-л 1-й, д 49					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:4107</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000000:56</u> :								
Система координат <u>МСК-33, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33970	—	—	—	176 214,11	217 103,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33980	—	—	—	176 214,17	217 119,69	—		
н33990	—	—	—	176 213,52	217 119,70	—		
н34000	—	—	—	176 204,55	217 119,67	—		
н34010	—	—	—	176 204,55	217 118,83	—		
н34020	—	—	—	176 194,52	217 118,77	—		
н34030	—	—	—	176 194,48	217 119,80	—		
н34040	—	—	—	176 185,44	217 119,79	—		
н34050	—	—	—	176 184,79	217 119,79	—		
н34060	—	—	—	176 184,73	217 103,19	—		
н34070	—	—	—	176 197,44	217 103,14	—		
н34080	—	—	—	176 197,43	217 104,06	—		
н34090	—	—	—	176 201,39	217 104,05	—		
н34100	—	—	—	176 201,40	217 103,12	—		
н33970	—	—	—	176 214,11	217 103,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000000:56</u> :								
№ 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		33:23:000109:74					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		33:23:000000					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 14, Владимирская обл, г Радужный, кв-л 1-й, д 14					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000000:56</u> :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000000:49	
Система координат			МСК-33, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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
н34110	—	—	—	176 198,02	216 736,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н34120	—	—	—	176 198,02	216 741,67	—		
н34130	—	—	—	176 198,47	216 741,67	—		
н34140	—	—	—	176 198,45	216 748,03	—		
н34150	—	—	—	176 198,02	216 748,03	—		
н34160	—	—	—	176 198,02	216 753,42	—		
н34170	—	—	—	176 184,02	216 753,42	—		
н34180	—	—	—	176 180,43	216 753,42	—		
н34190	—	—	—	176 166,36	216 753,42	—		
н34200	—	—	—	176 166,36	216 748,06	—		
н34210	—	—	—	176 165,96	216 748,06	—		
н34220	—	—	—	176 165,96	216 741,77	—		
н34230	—	—	—	176 166,37	216 741,77	—		
н34240	—	—	—	176 166,37	216 736,38	—		
н34250	—	—	—	176 174,74	216 736,38	—		
н34260	—	—	—	176 180,47	216 736,38	—		
н34270	—	—	—	176 184,02	216 736,38	—		
н34280	—	—	—	176 189,65	216 736,38	—		
н34110	—	—	—	176 198,02	216 736,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
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			33:23:000109:85				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			33:23:000000				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 1, Владимирская обл, г Радужный, кв-л 1-й, д 1				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении			—				
6.	Иные сведения			—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							33:23:000000:49	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000000:63	
Система координат				МСК-33, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34290	—	—	—	176 348,41	216 747,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н34300	—	—	—	176 348,41	216 752,53	—		
н34310	—	—	—	176 348,41	216 754,85	—		
н34320	—	—	—	176 348,41	216 755,94	—		
н34330	—	—	—	176 350,63	216 755,94	—		
н34340	—	—	—	176 350,63	216 754,30	—		
н34350	—	—	—	176 355,40	216 754,30	—		
н34360	—	—	—	176 355,38	216 747,89	—		
н34370	—	—	—	176 371,79	216 747,81	—		
н34380	—	—	—	176 371,82	216 753,18	—		
н34390	—	—	—	176 371,83	216 755,18	—		
н34400	—	—	—	176 373,85	216 755,18	—		
н34410	—	—	—	176 373,85	216 753,95	—		
н34420	—	—	—	176 378,64	216 753,95	—		
н34430	—	—	—	176 378,64	216 753,15	—		
н34440	—	—	—	176 378,64	216 747,77	—		
н34450	—	—	—	176 398,17	216 747,68	—		
н34460	—	—	—	176 398,17	216 753,04	—		
н34470	—	—	—	176 398,17	216 755,34	—		
н34480	—	—	—	176 399,97	216 755,34	—		
н34490	—	—	—	176 399,97	216 754,09	—		
н34500	—	—	—	176 405,09	216 754,10	—		
н34510	—	—	—	176 405,09	216 753,01	—		
н34520	—	—	—	176 405,12	216 747,68	—		
н34530	—	—	—	176 415,00	216 747,60	—		
н34540	—	—	—	176 414,94	216 735,26	—		
н34550	—	—	—	176 335,98	216 735,66	—		
н34560	—	—	—	176 335,98	216 747,99	—		
н34290	—	—	—	176 348,41	216 747,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером		33:23:000000:63	
№ 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	33:23:000109:88	

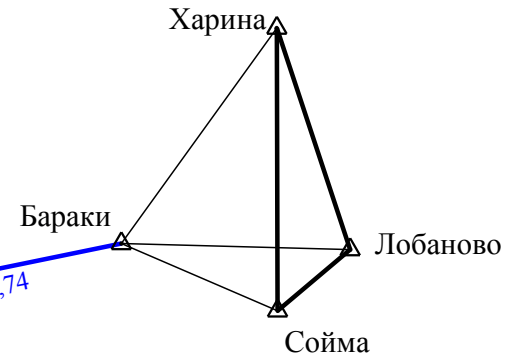
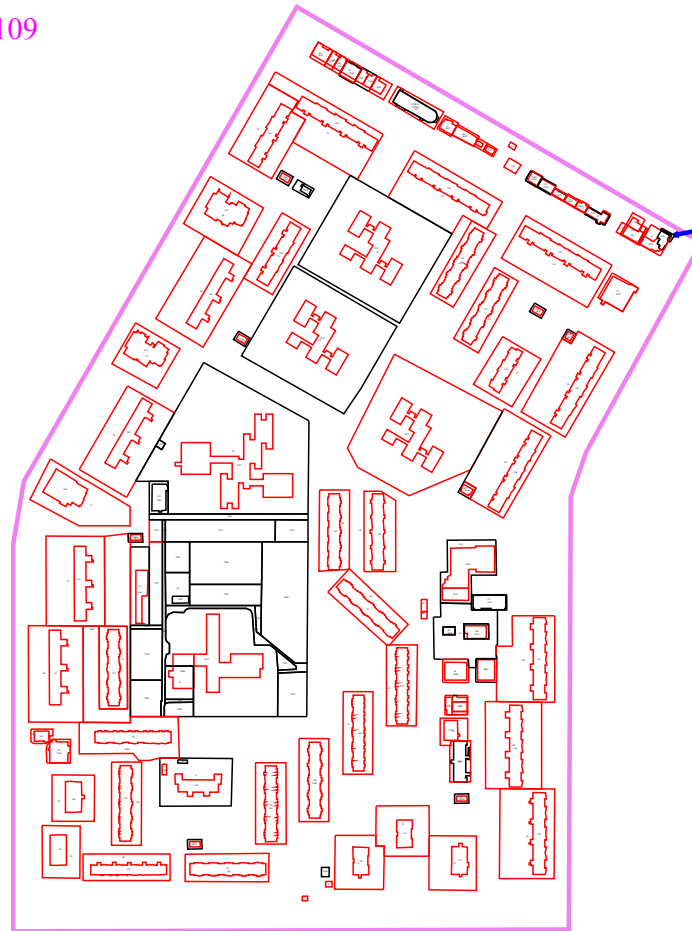
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:23:000000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, Радужный г, 1-й кв-л, д 36, Владимирская область, г Радужный, кв-л 1-й, д 36
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		33:23:000000:63 :
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

I. Сведения о характерных точках контура		здания							Зона № 1	
с кадастровым номером		33:23:000109:3925							: вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
Система координат		МСК-33, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (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		
2822	176 882,59	217 270,49	—	176 882,59	217 270,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$		
н28230	—	—	—	176 882,66	217 270,53	—				
2	176 882,38	217 270,86	—	—	—	—	—	—		
3	176 882,00	217 270,64	—	—	—	—				
4	176 875,01	217 282,96	—	—	—	—				
н2340	—	—	—	176 875,09	217 283,82	—				
н28100	—	—	—	176 868,95	217 280,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$		
5	176 868,90	217 279,49	—	—	—	—	—	—		
2828	176 876,10	217 266,81	—	—	—	—				
н28290	—	—	—	176 876,45	217 267,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$		
2822	176 882,59	217 270,49	—	176 882,59	217 270,49	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером		33:23:000109:3925							:	
1.	—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		33:23:000109:3925							:	
1.	—									

Схема геодезических построений

33:23:000109

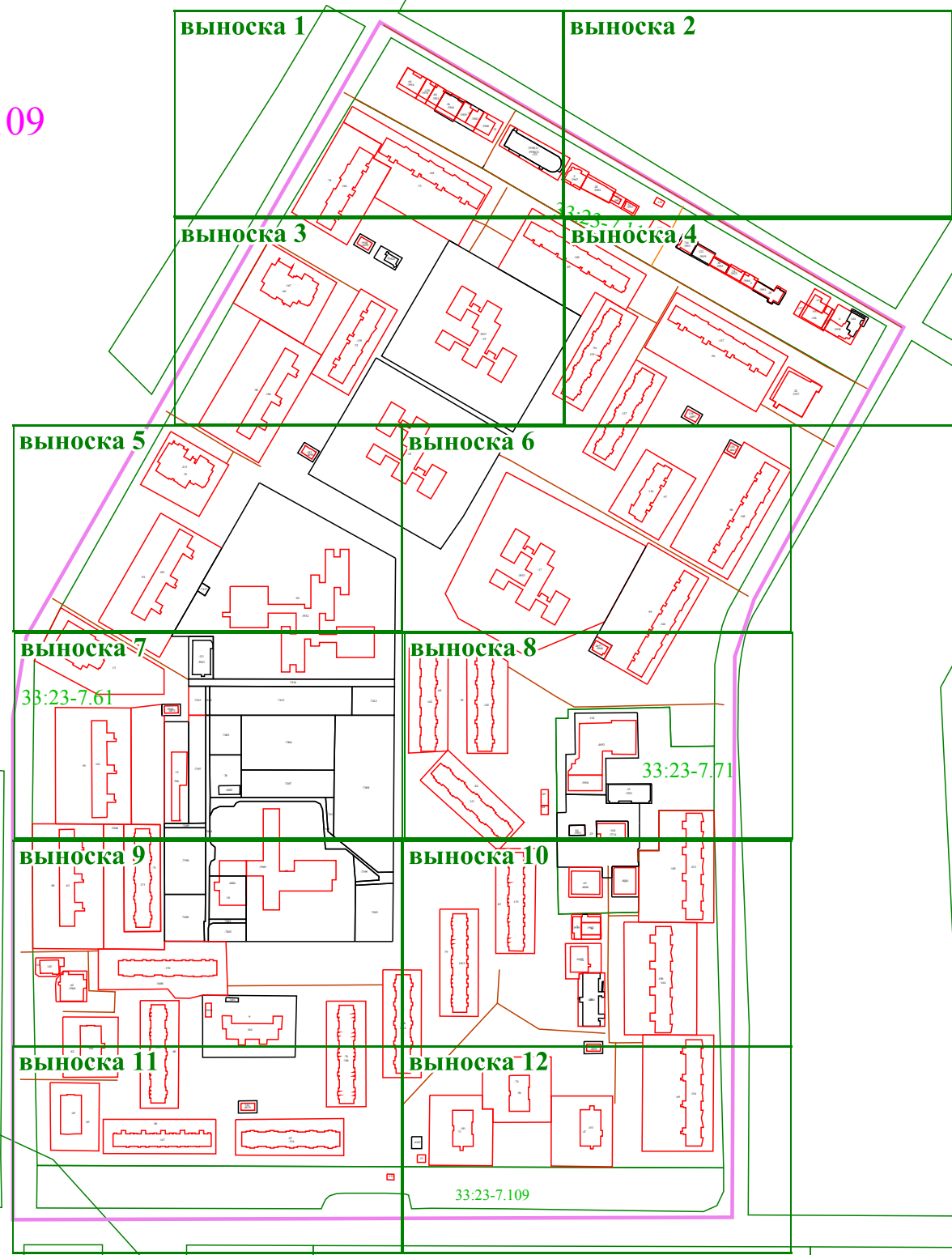


Условные обозначения:

-  - Границы квартала
-  - Расстояние от базовой станции до ближайшей характерной точки границ объекта кадастровых работ
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направление геодезических построений при определении координат характерных точек контура






Схема границ земельных участков





33:23:000109



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы объекта недвижимости
-  - Границы сооружений
-  - Характерная точка границы земельного участка
-  33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
-  - Границы кадастрового квартала

-  - Характерная точка контура здания
-  :4214 - Кадастровый номер сооружений
-  5 - Прекращающая существование точка объекта недвижимости
-  - Границы территориальных зон





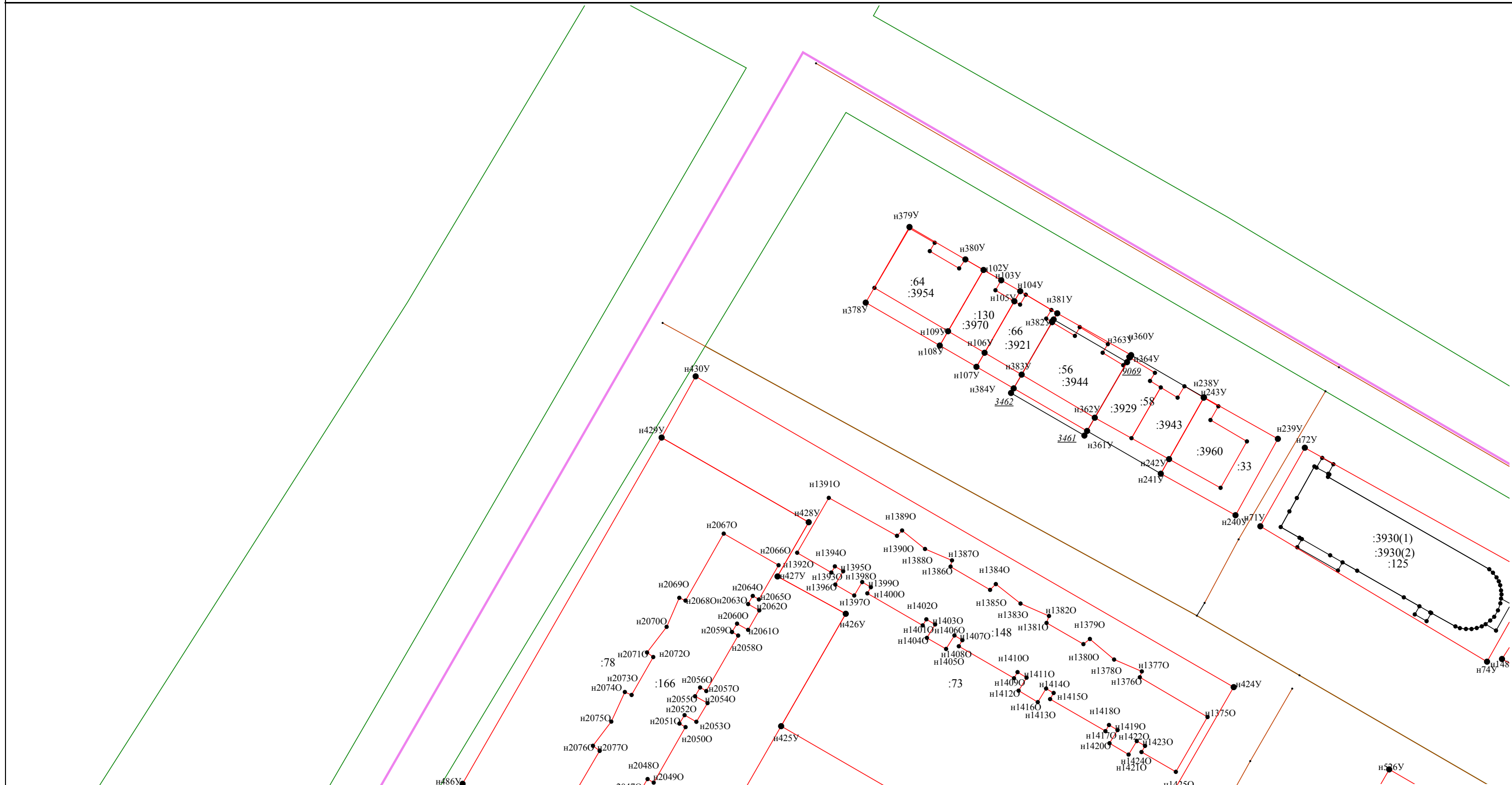
-  n16010 - обозначение новых точек контура здания
-  - Вновь образованная часть границы объекта недвижимости
-  n137У - обозначение новых точек границ земельных участков
-  33:23:000109: - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

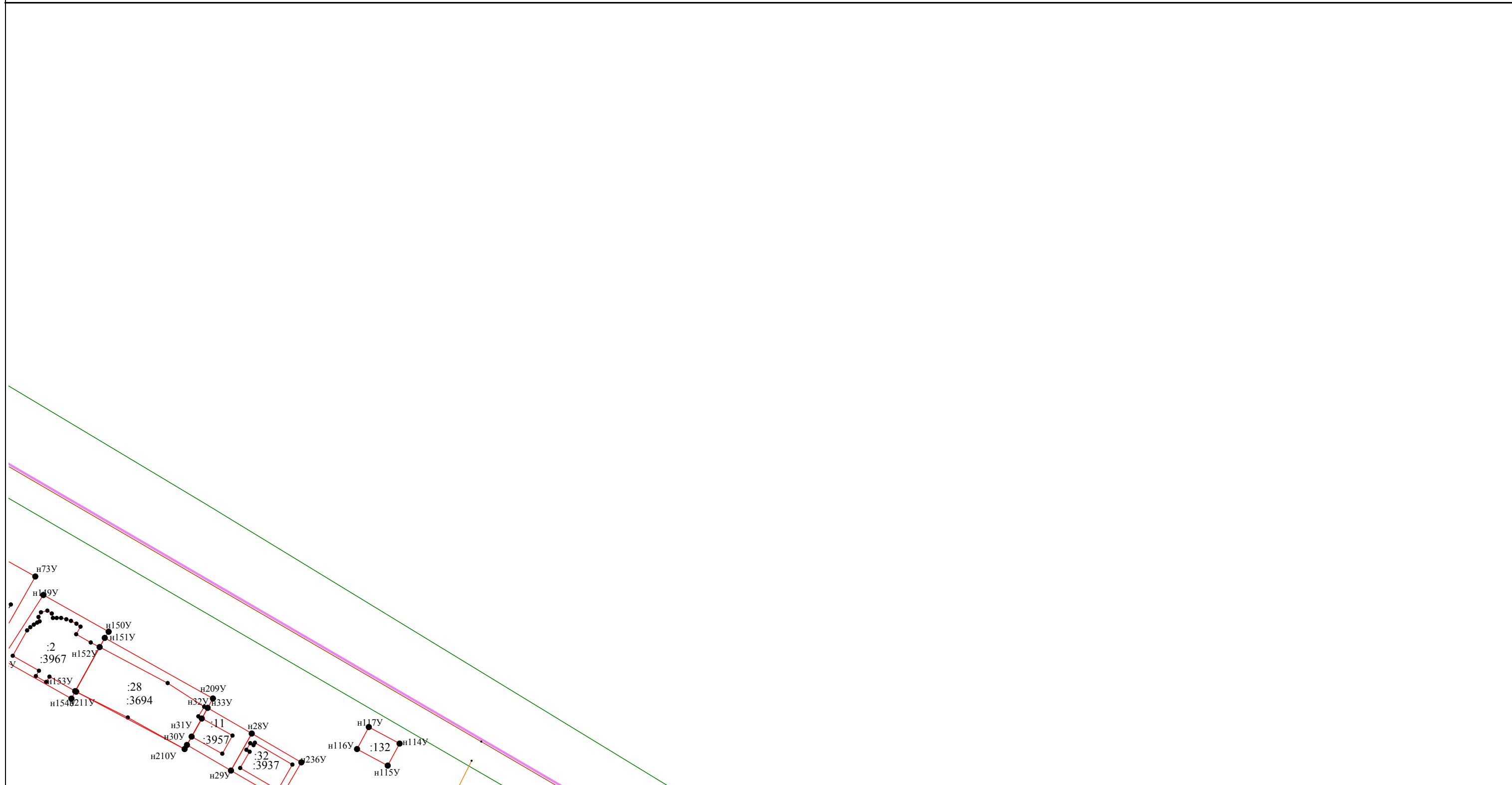
ВЫНОСКА 1








Условные обозначения:





- Существующая часть границы объекта недвижимости
- Границы сооружений
- Характерная точка границы земельного участка
- 33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
- Границы кадастрового квартала
- Характерная точка контура здания
- :4214 - Кадастровый номер сооружений
- Прекращающая существование точка объекта недвижимости
- Границы территориальных зон
- вновь образованная часть границы объекта недвижимости
- обозначение новых точек контура здания
- обозначение новых точек границ земельных участков
- 33:23:000109: - Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:800



Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы объекта недвижимости
-  - Границы сооружений
-  - Характерная точка границы земельного участка
-  - Реестровый номер границы территориальной зоны
-  - Границы кадастрового квартала

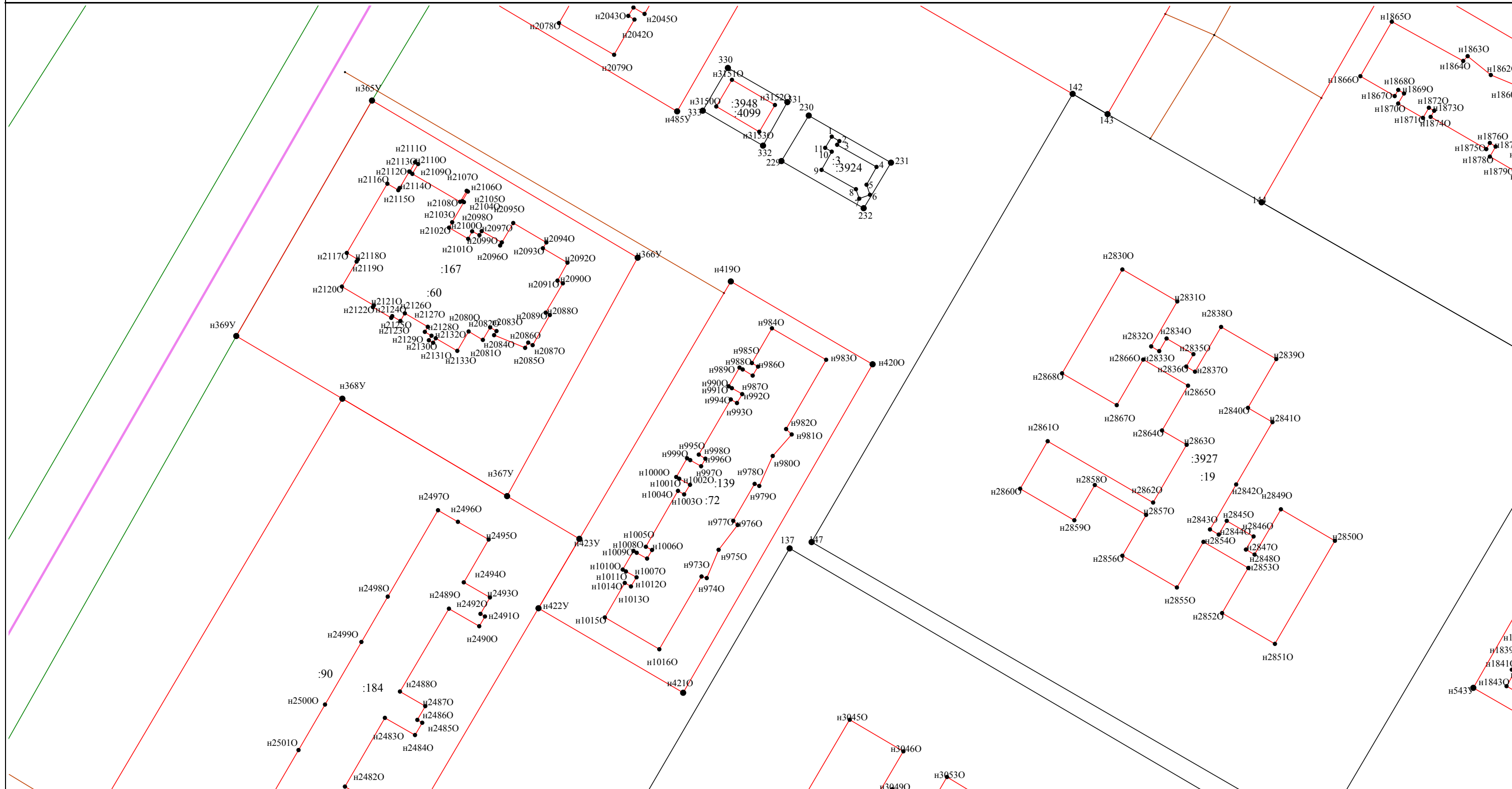
-  - Характерная точка контура здания
-  - Кадастровый номер сооружений
-  - Прекращающая существование точка объекта недвижимости
-  - Границы территориальных зон

-  - обозначение новых точек контура здания
-  - вновь образованная часть границы объекта недвижимости
-  - обозначение новых точек границ земельных участков
-  - Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:800

Схема границ земельных участков

ВЫНОСКА 3



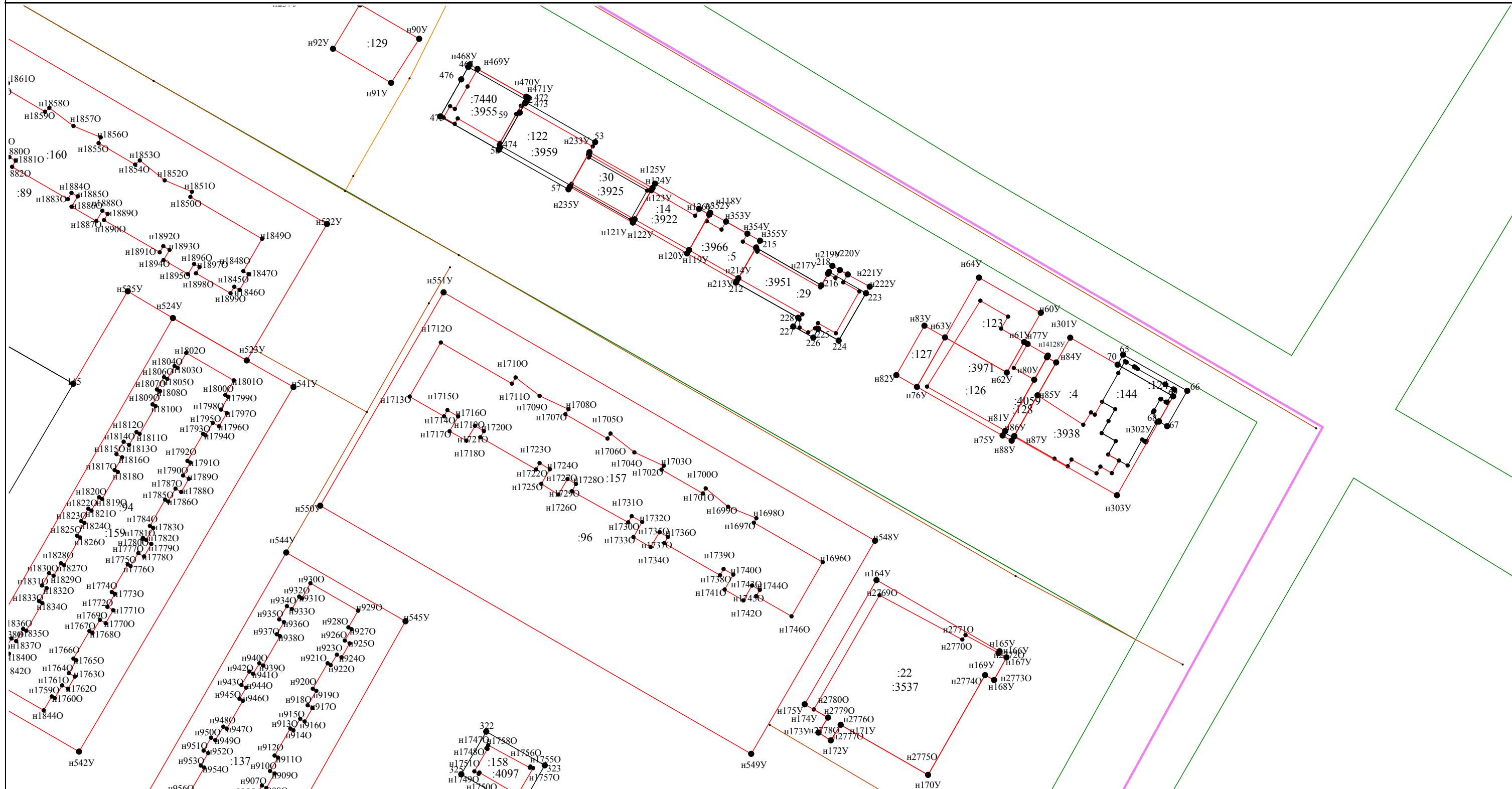
Условные обозначения:

- | | | | | | |
|--|--|--|---|--|---|
| | - Существующая часть границы объекта недвижимости | | - Характерная точка контура здания | | - Вновь образованная часть границы объекта недвижимости |
| | - Границы сооружений | | - Кадастровый номер сооружений | | - обозначение новых точек контура здания |
| | - Характерная точка границы земельного участка | | - Прекращающая существование точка объекта недвижимости | | - обозначение новых точек границ земельных участков |
| | 33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны | | - Границы территориальных зон | | - Номер кадастрового квартала |
| | - Границы кадастрового квартала | | | | |






Масштаб 1:800





Схема границ земельных участков





ВЫНОСКА 4



Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы объекта недвижимости
-  - Границы сооружений
-  - Характерная точка границы земельного участка
-  33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
-  - Границы кадастрового квартала

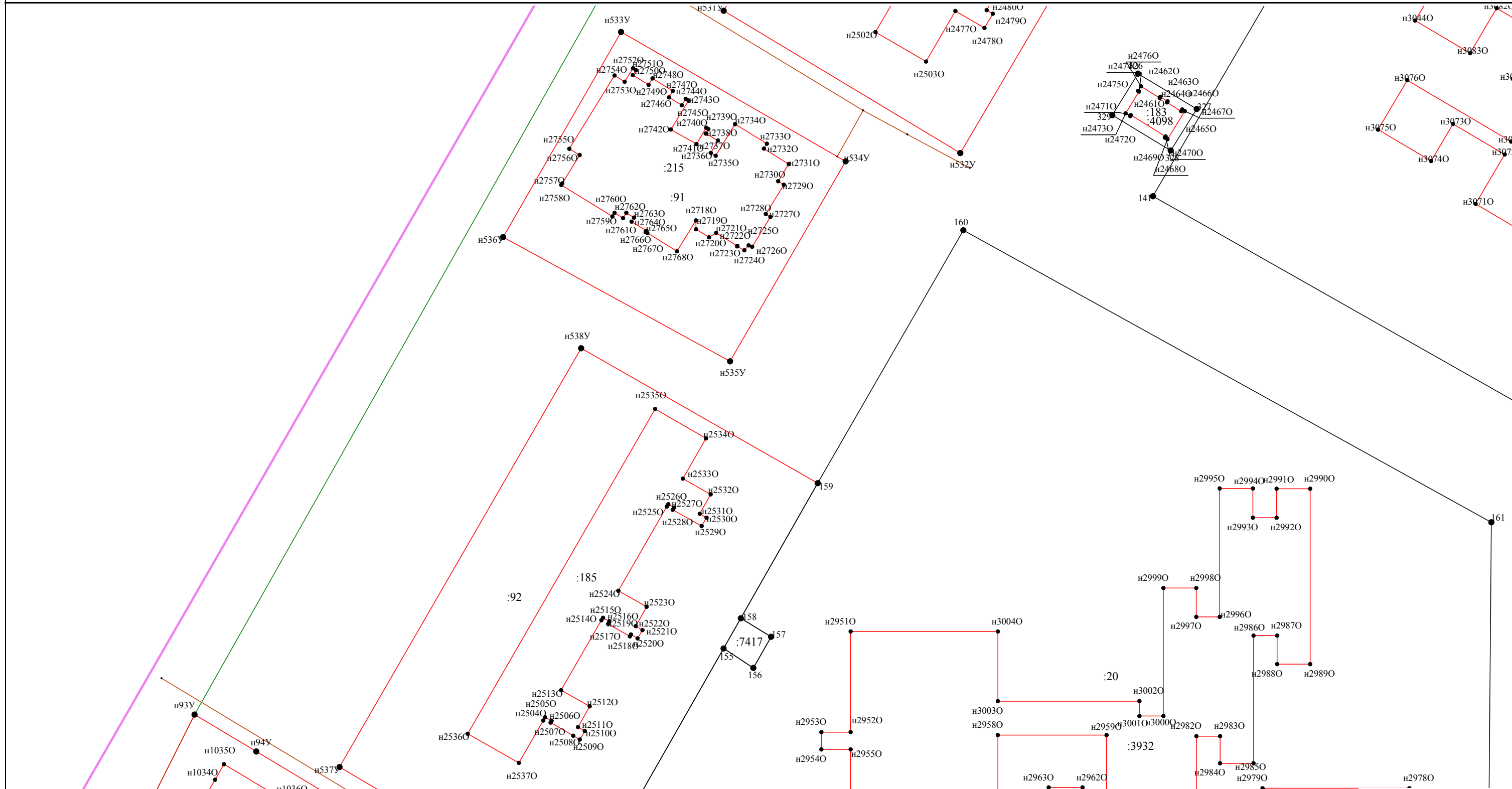
-  - Характерная точка контура здания
-  :4214 - Кадастровый номер сооружений
-  5 - Прекращающая существование точка объекта недвижимости
-  - Границы территориальных зон

-  н16010 - обозначение новых точек контура здания
-  - вновь образованная часть границы объекта недвижимости
-  н137У - обозначение новых точек границ земельных участков
-  33:23:000109: - Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:800

Схема границ земельных участков

ВЫНОСКА 5



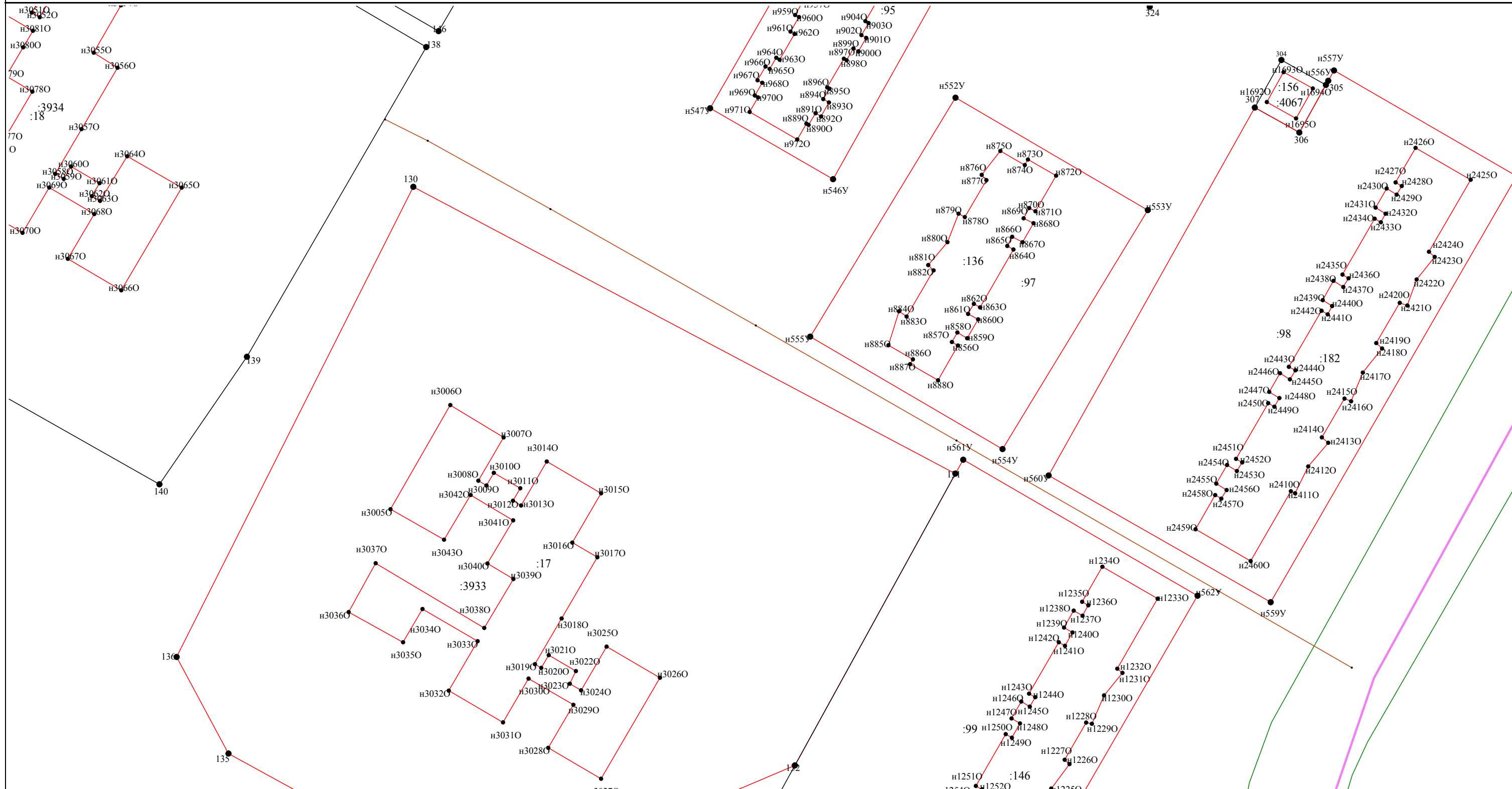
Условные обозначения:

- Существующая часть границы объекта недвижимости
- Границы сооружений
- Характерная точка границы земельного участка
- вновь образованная часть границы объекта недвижимости
- Границы кадастрового квартала
- Характерная точка контура здания
- Границы территориальных зон
- Кадастровый номер сооружений
- Прекращающая существование точка объекта недвижимости
- обозначение новых точек контура здания
- обозначение новых точек границ земельных участков
- Реестровый номер границы территориальной зоны
- Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:800

Схема границ земельных участков

ВЫНОСКА 6



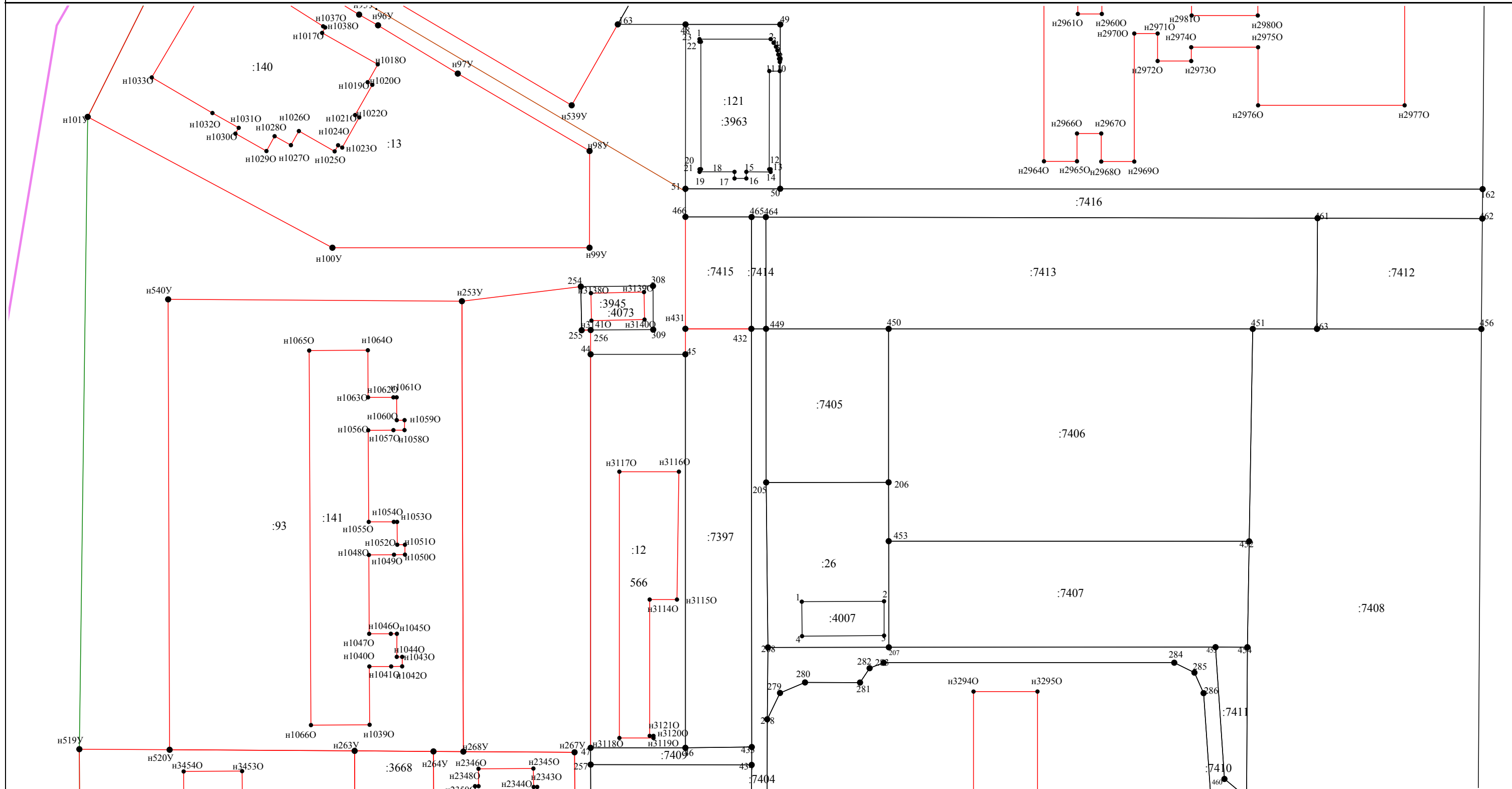
Условные обозначения:

- Существующая часть границы объекта недвижимости
- Границы сооружений
- Характерная точка границы земельного участка
- Вновь образованная часть границы объекта недвижимости
- 33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
- Границы территориальных зон
- Границы кадастрового квартала
- Характерная точка контура здания
- обозначение новых точек контура здания
- :4214 - Кадастровый номер сооружений
- 5 - Прекращающая существование точка объекта недвижимости
- н16010 - обозначение новых точек границ земельных участков
- н137У - Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:800




Схема границ земельных участков


ВЫНОСКА 7



Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы объекта недвижимости
-  - Границы сооружений
-  - Характерная точка границы земельного участка
- 33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
-  - Границы кадастрового квартала

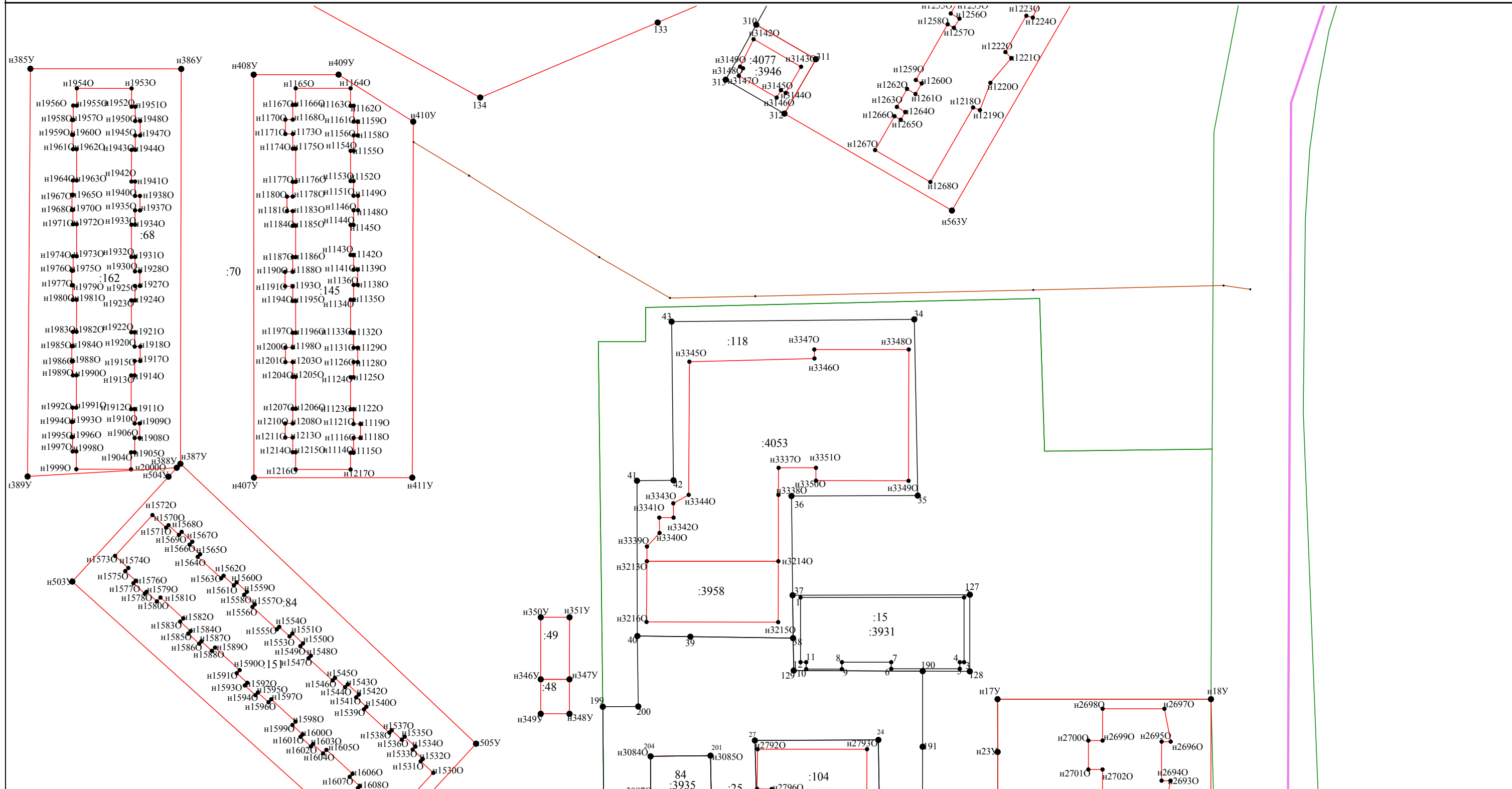
-  - Характерная точка контура здания
- :4214 - Кадастровый номер сооружений
-  5 - Прекращающая существование точка объекта недвижимости
-  - Границы территориальных зон

- н16010 - обозначение новых точек контура здания
-  - Вновь образованная часть границы объекта недвижимости
- н137У - обозначение новых точек границ земельных участков
- 33:23:000109: - Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:800

Схема границ земельных участков

ВЫНОСКА 8



Условные обозначения:

- Существующая часть границы объекта недвижимости
- Границы сооружений
- Характерная точка границы земельного участка
- 33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
- Границы кадастрового квартала

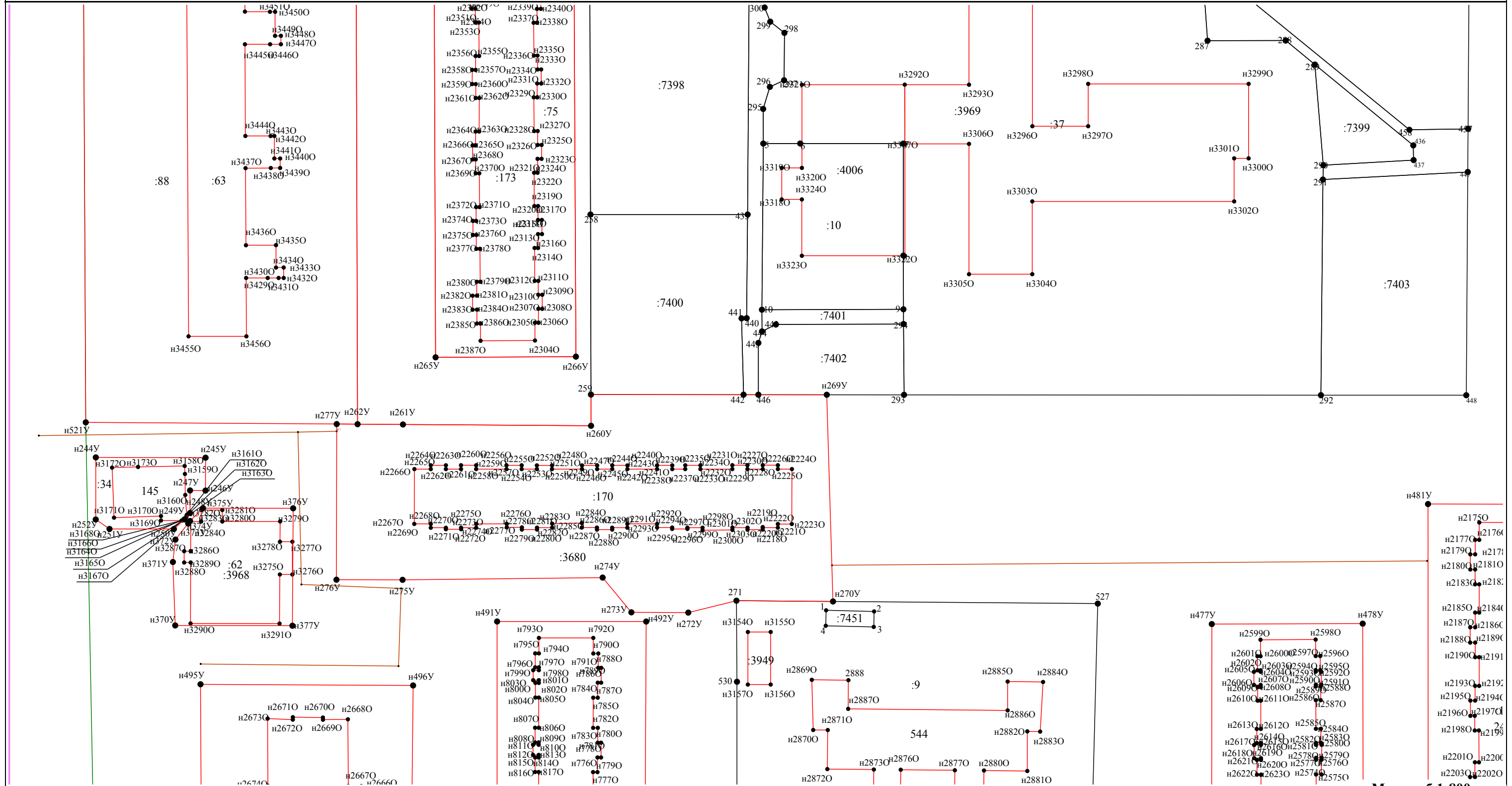
- Характерная точка контура здания
- :4214 - Кадастровый номер сооружений
- 5 - Прекращающая существование точка объекта недвижимости
- Границы территориальных зон

- вновь образованная часть границы объекта недвижимости
- н16010 - обозначение новых точек контура здания
- н137У - обозначение новых точек границ земельных участков
- 33:23:000109: - Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:800

Схема границ земельных участков

ВЫНОСКА 9



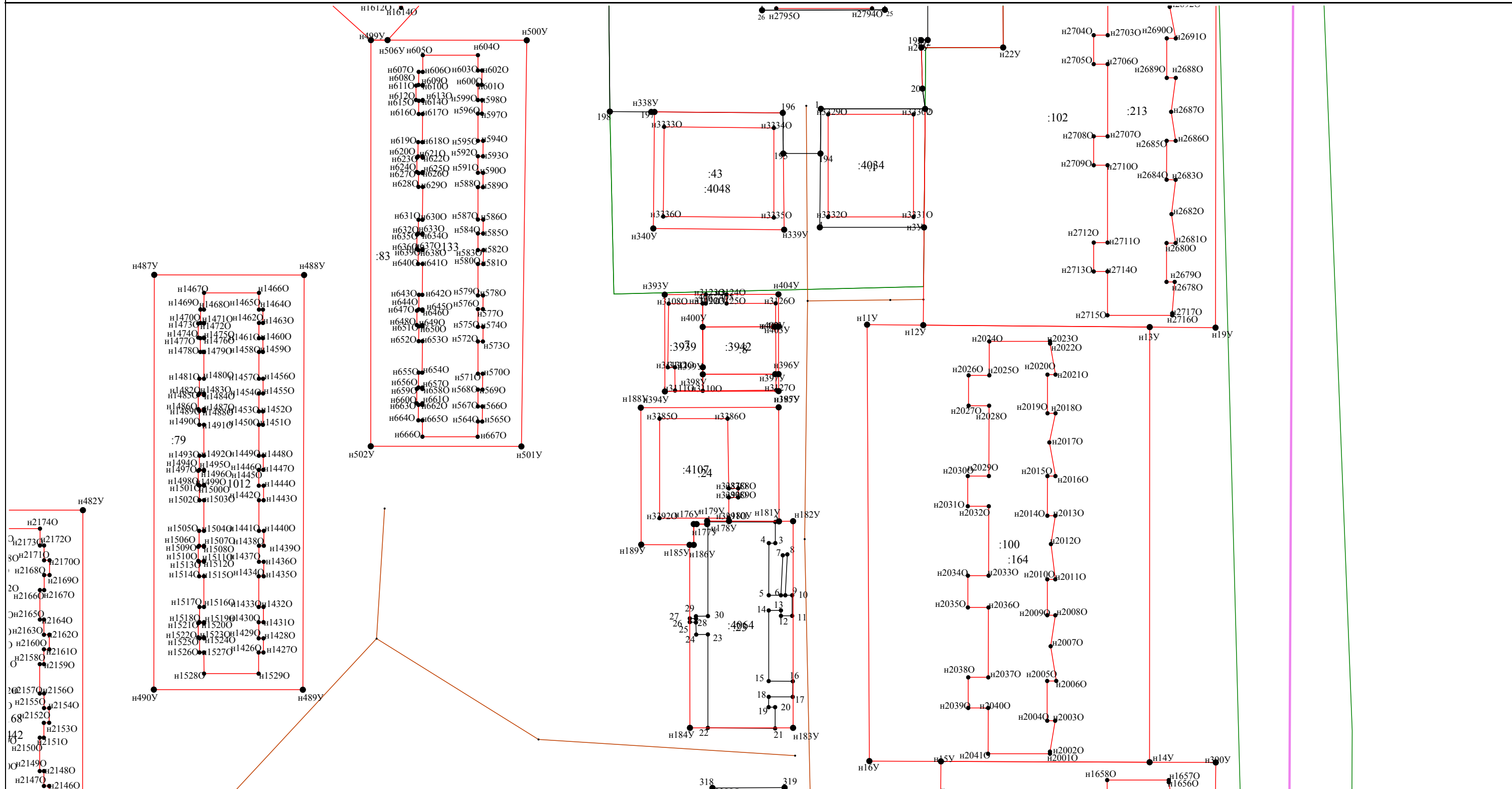
Условные обозначения:

- | | | |
|---|---|---|
| <p>— - Существующая часть границы объекта недвижимости</p> <p>— - Границы сооружений</p> <p>● - Характерная точка границы земельного участка</p> <p>33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны</p> <p>— - Границы кадастрового квартала</p> | <p>● - Характерная точка контура здания</p> <p>:4214 - Кадастровый номер сооружений</p> <p>5 - Прекращающая существование точка объекта недвижимости</p> <p>— - Границы территориальных зон</p> | <p>н16010 - обозначение новых точек контура здания</p> <p>— - Вновь образованная часть границы объекта недвижимости</p> <p>н137У - обозначение новых точек границ земельных участков</p> <p>33:23:000109: - Номер кадастрового квартала</p> |
|---|---|---|

Масштаб 1:800

Схема границ земельных участков

ВЫНОСКА 10



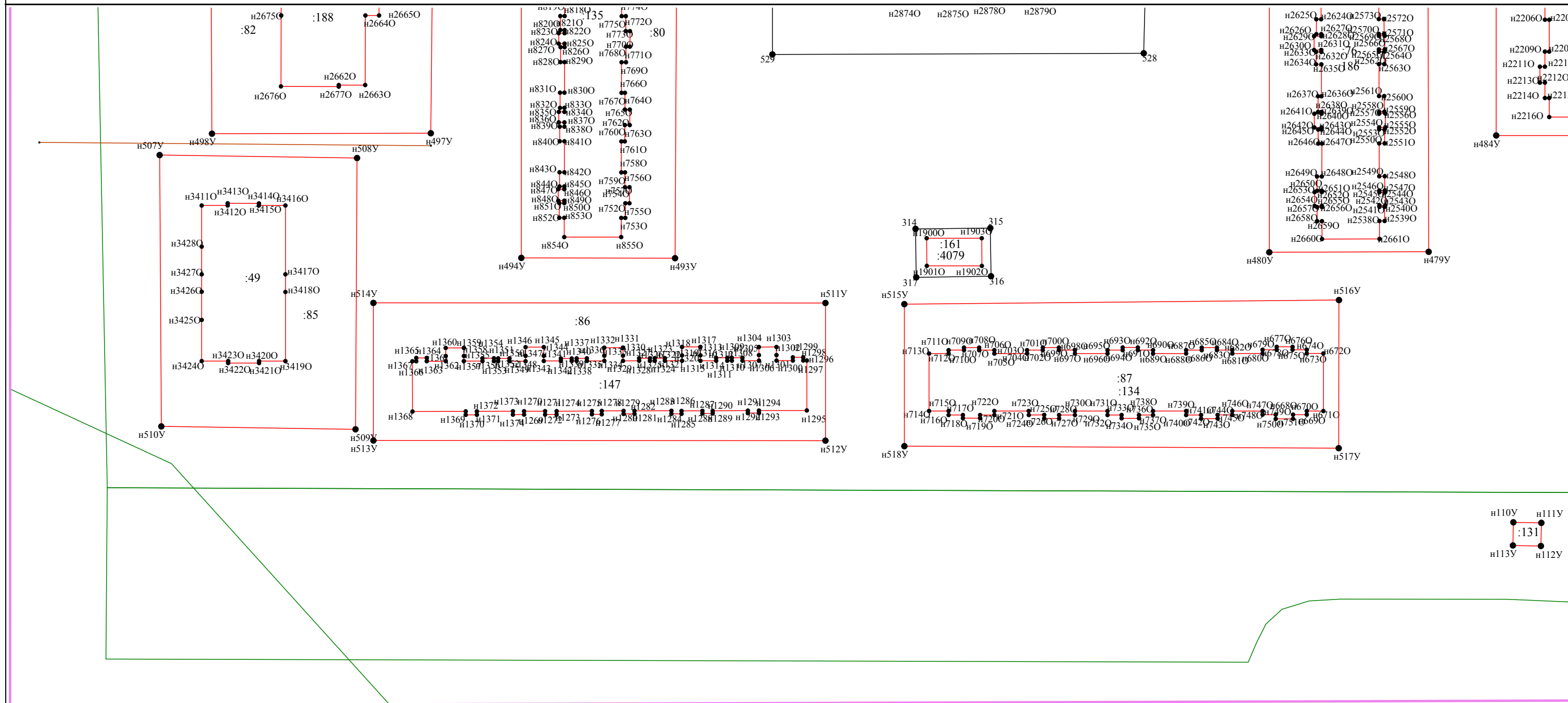
Условные обозначения:

- Существующая часть границы объекта недвижимости
- Границы сооружений
- Характерная точка границы земельного участка
- 33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
- Границы кадастрового квартала
- Характерная точка контура здания
- :4214 - Кадастровый номер сооружений
- Прекращающая существование точка объекта недвижимости
- Границы территориальных зон
- н16010 - обозначение новых точек контура здания
- Вновь образованная часть границы объекта недвижимости
- н137У - обозначение новых точек границ земельных участков
- 33:23:000109: - Номер кадастрового квартала






Масштаб 1:800





Схема границ земельных участков

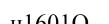



ВЫНОСКА 11



Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы объекта недвижимости
-  - Границы сооружений
-  - Характерная точка границы земельного участка
-  33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
-  - Границы кадастрового квартала

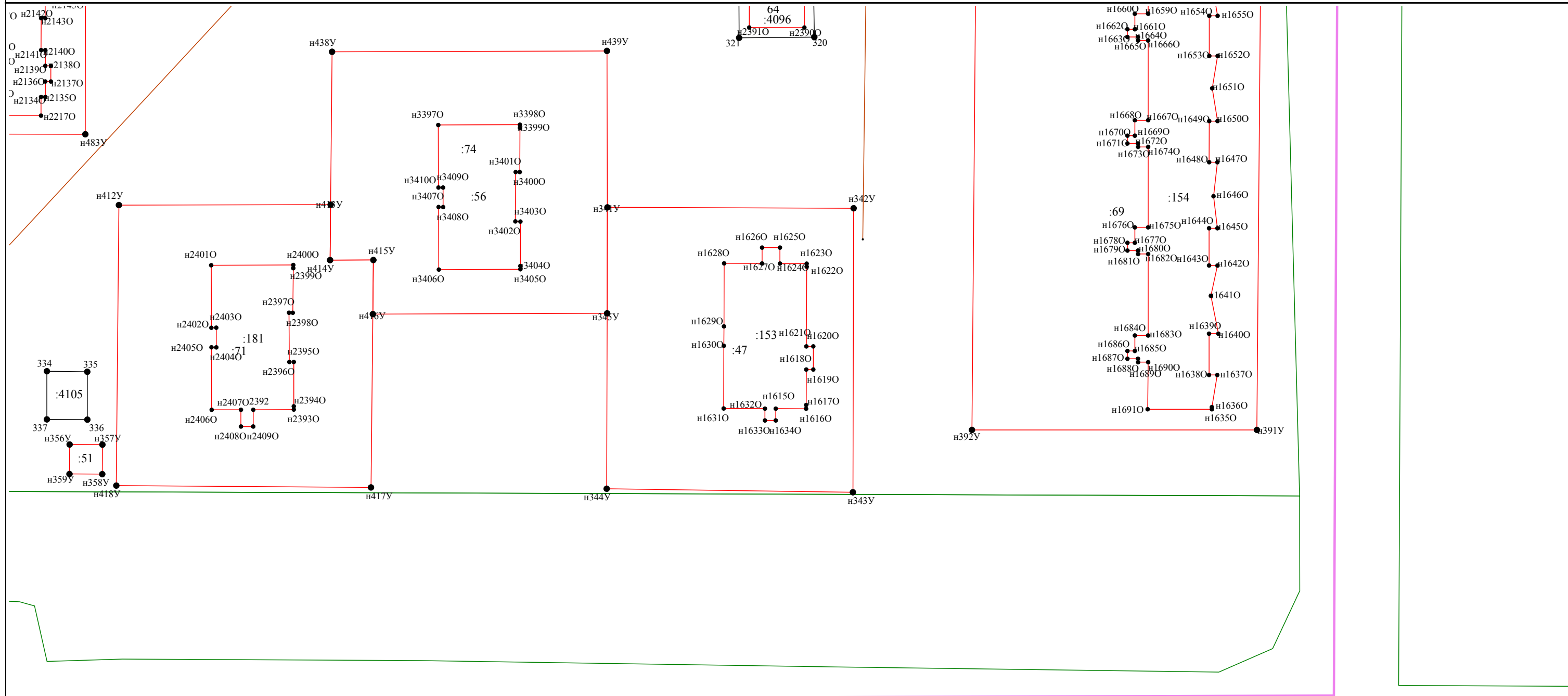
-  - Характерная точка контура здания
-  :4214 - Кадастровый номер сооружений
-  5 - Прекращающая существование точка объекта недвижимости
-  - Границы территориальных зон

-  n16010 - обозначение новых точек контура здания
-  - Вновь образованная часть границы объекта недвижимости
-  n137У - обозначение новых точек границ земельных участков
-  33:23:000109: - Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:800

Схема границ земельных участков

ВЫНОСКА 12



Условные обозначения:

Масштаб 1:800

- | | | |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Существующая часть границы объекта недвижимости - Границы сооружений - Характерная точка границы земельного участка <li style="color: green;">33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны - Границы кадастрового квартала | <ul style="list-style-type: none"> - Характерная точка контура здания <li style="color: orange;">:4214 - Кадастровый номер сооружений - Прекращающая существование точка объекта недвижимости - Границы территориальных зон | <ul style="list-style-type: none"> - обозначение новых точек контура здания - Вновь образованная часть границы объекта недвижимости - обозначение новых точек границ земельных участков <li style="color: magenta;">33:23:000109: - Номер кадастрового квартала |
|--|---|---|

АКТ
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

33:23:000109

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

Всего листов 6 Лист № 1

№ п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
1	2	3	4	5	6
1	н12У - н13У	Согласовано	33:23:000109:100 33:23:000109:102		
2	н13У - н14У	Согласовано	33:23:000109:100		
3	н14У - н15У	Согласовано	33:23:000109:100 33:23:000109:69		
4	н15У - н12У	Согласовано	33:23:000109:100		
5	н12У - н13У	Согласовано	33:23:000109:102		
6	н29У - н30У	Согласовано	33:23:000109:11		
7	н30У - н33У	Согласовано	33:23:000109:11 33:23:000109:28		
8	н33У - н28У	Согласовано	33:23:000109:11		
9	н28У - н29У	Согласовано	33:23:000109:11 33:23:000109:32		
10	48 - 48	Согласовано	33:23:000109:121		
11	н61У - н63У	Согласовано	33:23:000109:123 33:23:000109:126		
12	н63У	Согласовано	33:23:000109:123 33:23:000109:127		
13	н63У - н61У	Согласовано	33:23:000109:123		
14	н71У - н71У	Согласовано	33:23:000109:125		
15	н75У - н76У	Согласовано	33:23:000109:126		
16	н76У - н63У	Согласовано	33:23:000109:126 33:23:000109:127		
17	н61У - 1	Согласовано	33:23:000109:126		
18	1 - н75У	Согласовано	33:23:000109:126 33:23:000109:128		
19	н76У - н63У	Согласовано	33:23:000109:127		
20	н87У - н75У	Согласовано	33:23:000109:128		
21	1 - н84У	Согласовано	33:23:000109:128		
22	н84У - н87У	Согласовано	33:23:000109:128 33:23:000109:4		
23	н89У - н89У	Согласовано	33:23:000109:129		
24	н93У - н93У	Согласовано	33:23:000109:13		
25	н102У - н104У	Согласовано	33:23:000109:130		
26	н104У - н107У	Согласовано	33:23:000109:130 33:23:000109:66		
27	н107У - н108У	Согласовано	33:23:000109:130		
28	н108У - н102У	Согласовано	33:23:000109:130 33:23:000109:64		

1	2	3	4	5	6
29	н110У - н110У	Согласовано	33:23:000109:131		
30	н114У - н114У	Согласовано	33:23:000109:132		
31	н120У - н121У	Согласовано	33:23:000109:14		
32	н121У - н124У	Согласовано	33:23:000109:14		
			33:23:000109:30		
33	н124У - н118У	Согласовано	33:23:000109:14		
34	н118У - н120У	Согласовано	33:23:000109:14		
			33:23:000109:5		
35	н151У - н153У	Согласовано	33:23:000109:2		
			33:23:000109:28		
36	н153У - н151У	Согласовано	33:23:000109:2		
37	н164У - н164У	Согласовано	33:23:000109:22		
38	н185У - н181У	Согласовано	33:23:000109:23		
			33:23:000109:24		
39	н181У - н185У	Согласовано	33:23:000109:23		
40	н181У - н185У	Согласовано	33:23:000109:24		
41	н30У - н153У	Согласовано	33:23:000109:28		
42	н151У - н33У	Согласовано	33:23:000109:28		
43	н124У - н121У	Согласовано	33:23:000109:30		
44	н121У - н124У	Согласовано	33:23:000109:30		
45	н28У - н29У	Согласовано	33:23:000109:32		
46	н238У - н241У	Согласовано	33:23:000109:33		
47	н241У - н238У	Согласовано	33:23:000109:33		
			33:23:000109:58		
48	н244У - н244У	Согласовано	33:23:000109:34		
49	н253У - 259	Согласовано	33:23:000109:3668		
50	259 - н262У	Согласовано	33:23:000109:3668		
			33:23:000109:3680		
51	н262У - н263У	Согласовано	33:23:000109:3668		
			33:23:000109:88		
52	н263У - н264У	Согласовано	33:23:000109:3668		
			33:23:000109:93		

1	2	3	4	5	6
53	н264У - н267У	Согласовано	33:23:000109:3668		
			33:23:000109:75		
54	н267У - н268У	Согласовано	33:23:000109:3668		
55	н268У - н253У	Согласовано	33:23:000109:3668		
			33:23:000109:93		
56	259 - н277У	Согласовано	33:23:000109:3680		
57	н277У - н262У	Согласовано	33:23:000109:3680		
			33:23:000109:88		
58	н84У - н87У	Согласовано	33:23:000109:4		
59	204 - 204	Согласовано	33:23:000109:42		
60	н338У - н338У	Согласовано	33:23:000109:43		
61	н341У - н345У	Согласовано	33:23:000109:47		
62	н345У - н341У	Согласовано	33:23:000109:47		
			33:23:000109:74		
63	н347У - н346У	Согласовано	33:23:000109:48		
64	н346У - н347У	Согласовано	33:23:000109:48		
			33:23:000109:49		
65	н346У - н347У	Согласовано	33:23:000109:49		
66	н118У - 215	Согласовано	33:23:000109:5		
67	215 - н213У	Согласовано	33:23:000109:5		
			33:23:000109:29		
68	н213У - н120У	Согласовано	33:23:000109:5		
69	н356У - н356У	Согласовано	33:23:000109:51		
70	н241У - н361У	Согласовано	33:23:000109:58		
71	н361У - н360У	Согласовано	33:23:000109:58		
			33:23:000109:56		
72	н363У - н238У	Согласовано	33:23:000109:58		
73	н367У - н368У	Согласовано	33:23:000109:60		
			33:23:000109:90		
74	н368У - н367У	Согласовано	33:23:000109:60		
75	н370У - н370У	Согласовано	33:23:000109:62		
76	н108У - н102У	Согласовано	33:23:000109:64		

1	2	3	4	5	6
77	н104У - н381У	Согласовано	33:23:000109:66		
78	н381У - н384У	Согласовано	33:23:000109:66		
			33:23:000109:56		
79	н384У - н107У	Согласовано	33:23:000109:66		
80	н387У - н388У	Согласовано	33:23:000109:68		
			33:23:000109:84		
81	н388У - н387У	Согласовано	33:23:000109:68		
82	н14У - н15У	Согласовано	33:23:000109:69		
83	н396У - н403У	Согласовано	33:23:000109:7		
			33:23:000109:8		
84	н403У - н396У	Согласовано	33:23:000109:7		
85	н407У - н407У	Согласовано	33:23:000109:70		
86	н413У - н416У	Согласовано	33:23:000109:71		
			33:23:000109:74		
87	н416У - н413У	Согласовано	33:23:000109:71		
88	н422У - н423У	Согласовано	33:23:000109:72		
			33:23:000109:90		
89	н423У - н422У	Согласовано	33:23:000109:72		
90	н425У - н429У	Согласовано	33:23:000109:73		
			33:23:000109:78		
91	н429У - н425У	Согласовано	33:23:000109:73		
92	н345У - н416У	Согласовано	33:23:000109:74		
93	н413У - н341У	Согласовано	33:23:000109:74		
94	н477У - н477У	Согласовано	33:23:000109:76		
95	н481У - н481У	Согласовано	33:23:000109:77		
96	н425У - н429У	Согласовано	33:23:000109:78		
97	н487У - н487У	Согласовано	33:23:000109:79		
98	н491У - н491У	Согласовано	33:23:000109:80		
99	н495У - н495У	Согласовано	33:23:000109:82		
100	н499У - н499У	Согласовано	33:23:000109:83		

1	2	3	4	5	6
101	н387У - н499У	Согласовано	33:23:000109:84		
102	н506У - н499У	Согласовано	33:23:000109:84		
			33:23:000109:83		
103	н499У - н388У	Согласовано	33:23:000109:84		
104	н507У - н507У	Согласовано	33:23:000109:85		
105	н511У - н511У	Согласовано	33:23:000109:86		
106	н515У - н515У	Согласовано	33:23:000109:87		
107	н520У - н263У	Согласовано	33:23:000109:88		
			33:23:000109:93		
108	н277У - н520У	Согласовано	33:23:000109:88		
109	н523У - н524У	Согласовано	33:23:000109:89		
			33:23:000109:94		
110	н524У - н523У	Согласовано	33:23:000109:89		
111	н367У - н423У	Согласовано	33:23:000109:90		
112	н422У - н368У	Согласовано	33:23:000109:90		
113	н533У - н533У	Согласовано	33:23:000109:91		
114	н537У - н537У	Согласовано	33:23:000109:92		
115	н520У - н253У	Согласовано	33:23:000109:93		
116	н523У - н524У	Согласовано	33:23:000109:94		
117	н544У - н544У	Согласовано	33:23:000109:95		
118	н548У - н548У	Согласовано	33:23:000109:96		
119	н552У - н552У	Согласовано	33:23:000109:97		
120	306 - 306	Согласовано	33:23:000109:98		
121	н561У - н561У	Согласовано	33:23:000109:99		
122	467 - 472	Согласовано	33:23:000109:7440		
123	216 - 223	Согласовано	33:23:000109:29		
124	212 - н213У	Согласовано	33:23:000109:29		
125	н360У - н361У	Согласовано	33:23:000109:56		
			33:23:000109:58		
126	н361У - н384У	Согласовано	33:23:000109:56		
127	н381У - н360У	Согласовано	33:23:000109:56		

Председатель согласительной комиссии: _____

М.П.

(подпись)

(фамилия, инициалы)