

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, кадастровый квартал 33:23:000109

(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: 3 декабря 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	Нормативный правовой акт органа местного самоуправления	2 марта 2009 г.	3/29	Правилами землепользования и застройки ЗАТО г. Радужный Владимирской области, утвержденными решением Совета народных депутатов 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:

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 69 (шестьдесят девяти) 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 48 (сорока восьми) 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, 33:23:000109:129, 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 соответствии с их фактически занимаемой территорией необходимо исправить реестровые ошибки и внести в ЕГРН координаты поворотных точек границ земельных участков.

2) уточнено местоположение 82 (восемьдесят двух) 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. Комплексные кадастровые работы в отношении указанных объектов не проводились. 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 в отношении данных объектов были проведены комплексные кадастровые работы.

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.

Для согласования местоположения границ земельных участков проведено два заседания согласительной комиссии. Первое заседание согласительной комиссии состоялось 21.10.2024г. (протокол заседания согласительной комиссии от 21.10.2024г. №1). Второе заседание согласительной комиссии было проведено 26.11.2024г. (протокол заседания согласительной комиссии от 26.11.2024г. №2). В ходе выполнения комплексных кадастровых работ в сроки, установленные частью 14 статьи 42.10 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности", возражений от заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков в согласительную комиссию не поступило. В связи с этим, заключение согласительной комиссии о результатах рассмотрения возражений относительно местоположения границ земельных участков, предусмотренное пунктом 4 требований, утвержденным Приказом Росреестра от 04.08.2021 N П/0337 "Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке", не составлялось и в карту-план не включено.

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		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	ГГС. 3	Баракы, неизвестен	МСК-33, зона 1	179 674,74	231 252,23	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
2	сигн.. 2	Харина, ггс		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, ггс		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
	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30	3491916	С-ГСХ/24-06-2024/348975292, срок действия: до 23.06.2025г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90	3486198	С-ГСХ/24-06-2024/348975290, срок действия: до 23.06.2025г.
3	GNSS-приемник спутниковый SOUTH S82-T	S8296411718703GSN	С-ГСХ/05-04-2024/330373729

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:100</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
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 <u>33:23:000109:100</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			
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 <u>33:23:000109:100</u> :							
№ 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		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 17				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), 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 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 № 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; 33:23:000000:581; 33:23:000000:963				
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>33:23:000109:100</u> :							
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						
3	—	—	176 359,87	217 208,90						
2	—	—	176 384,87	217 209,13						
н20У	—	—	176 397,76	217 209,24						
н21У	—	—	176 397,82	217 225,60						
н22У	—	—	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	3	20,61								
3	2	25,00								
2	н20У	12,89								
н20У	н21У	16,36								
н21У	н22У	21,35								
н22У	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		—							
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 19							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—							
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		5 077 ± 25,00							
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 077,00)} = 25$							
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 077,00							
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 № 19 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		33:23:000109:213 - многоквартирный дом; 33:23:000000:581; 33:23:000000:589; 33:23:000000:963							
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
н27У	—	—	176 929,90	217 198,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н28У	—	—	176 922,05	217 194,50			
н29У	—	—	176 927,48	217 185,16			
н30У	—	—	176 929,25	217 186,15			
н31У	—	—	176 933,12	217 188,33			
н32У	—	—	176 935,34	217 189,55			
н27У	—	—	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			
н27У	н28У	9,00	—	согласовано			
н28У	н29У	10,80					
н29У	н30У	2,03					
н30У	н31У	4,44					
н31У	н32У	2,53					
н32У	н27У	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		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 66/1				
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 <u>33:23:000109:121</u> :							
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
47	—	—	176 572,50	216 841,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
48	—	—	176 572,49	216 861,19			
49	—	—	176 537,84	216 861,17			
50	—	—	176 537,83	216 841,17			
47	—	—	176 572,50	216 841,19			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:121</u> :							
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			
47	48	20,00	—	согласовано			
48	49	34,65					
49	50	20,00					
50	47	34,67					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:121</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 41А			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²			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), м ²			693,00			
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 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; 33:23:000109:3728			
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>33:23:000109:121</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:123</u> :							
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
н59У	—	—	176 849,23	217 366,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н60У	—	—	176 843,07	217 362,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	—	—	176 836,64	217 358,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н62У	—	—	176 844,05	217 345,83			
н63У	—	—	176 856,65	217 353,00			
н59У	—	—	176 849,23	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
н59У	н60У	7,09	—	согласовано
н60У	н61У	7,40		
н61У	н62У	15,00		
н62У	н63У	14,50		
н63У	н59У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	217 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(217,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	217,00
5.	Оценка расхождения P 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 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 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 и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	—	—	176 972,93	217 096,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н71У	—	—	176 989,43	217 105,59			
72	—	—	176 988,25	217 107,75			
73	—	—	176 986,91	217 110,11			
н74У	—	—	176 963,72	217 151,79			
н75У	—	—	176 946,63	217 142,12			
76	—	—	176 953,65	217 129,89			
77	—	—	176 955,07	217 127,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
78	—	—	176 964,38	217 111,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
79	—	—	176 969,31	217 102,45			
н70У	—	—	176 972,93	217 096,25			

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
н70У	н71У	18,96	—	согласовано
н71У	72	2,46		
72	73	2,71		
73	н74У	47,70		
н74У	н75У	19,64		
н75У	76	14,10		
76	77	2,88		
77	78	18,77		
78	79	9,94		
79	н70У	7,18		

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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 67
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 021 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 021,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 021,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), 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	33:23:000109:3930
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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	—	—	176 823,35	217 357,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н81У	—	—	176 833,62	217 339,90			
н62У	—	—	176 844,05	217 345,83			
н61У	—	—	176 836,64	217 358,87			
н60У	—	—	176 843,07	217 362,53			
н82У	—	—	176 842,66	217 363,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
83	—	—	176 840,21	217 367,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
1	—	—	176 839,86	217 367,34			
н85У	—	—	176 835,13	217 364,66			
н86У	—	—	176 824,33	217 358,54			
н80У	—	—	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
н80У	н81У	20,79	—	согласовано
н81У	н62У	12,00		
н62У	н61У	15,00		
н61У	н60У	7,40		
н60У	н82У	0,84		
н82У	83	4,93		
83	1	0,40		
1	н85У	5,44		
н85У	н86У	12,41		
н86У	н80У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 62/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	292 \pm 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 Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 (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 33:23:000109:126 :

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
н87У	—	—	176 838,77	217 369,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н88У	—	—	176 831,83	217 365,34			
н89У	—	—	176 823,25	217 360,45			
н90У	—	—	176 823,12	217 360,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н91У	—	—	176 822,26	217 359,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н80У	—	—	176 823,35	217 357,98			
н86У	—	—	176 824,33	217 358,54			
н85У	—	—	176 835,13	217 364,66			
1	—	—	176 839,86	217 367,34			
н87У	—	—	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
н87У	н88У	7,99	—	согласовано
н88У	н89У	9,88		
н89У	н90У	0,15		
н90У	н91У	0,99		
н91У	н80У	2,20		
н80У	н86У	1,13		
н86У	н85У	12,41		
н85У	1	5,44		
1	н87У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 62/3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	42 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(42,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
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.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:13 :

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
н100У	—	—	176 596,00	216 736,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н101У	—	—	176 588,21	216 749,60			
н102У	—	—	176 574,57	216 772,30			
н103У	—	—	176 572,31	216 776,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	—	—	176 562,13	216 793,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н105У	—	—	176 545,80	216 820,94			
н106У	—	—	176 525,40	216 820,93			
н107У	—	—	176 525,40	216 766,66			
н108У	—	—	176 553,00	216 715,01			
н100У	—	—	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
н100У	н101У	15,19	—	согласовано
н101У	н102У	26,48		
н102У	н103У	4,59		
н103У	н104У	19,67		
н104У	н105У	32,26		
н105У	н106У	20,40		
н106У	н107У	54,27		
н107У	н108У	58,56		
н108У	н100У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 176 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 176,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 176,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 № 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; 33:23:000109:3731; 33:23:000109:3709
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
н109У	—	—	177 028,10	217 035,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н110У	—	—	177 025,91	217 039,64			
н111У	—	—	177 023,58	217 043,66			
н112У	—	—	177 021,46	217 042,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н113У	—	—	177 010,54	217 036,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н114У	—	—	177 008,01	217 034,64			
н115У	—	—	177 012,52	217 026,86			
н116У	—	—	177 015,10	217 028,36			
н109У	—	—	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
н109У	н110У	4,35	—	согласовано
н110У	н111У	4,65		
н111У	н112У	2,45		
н112У	н113У	12,62		
н113У	н114У	2,93		
н114У	н115У	8,99		
н115У	н116У	2,98		
н116У	н109У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 68/5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	162 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(162,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	162,00
5.	Оценка расхождения P 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 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
н117У	—	—	176 133,56	217 003,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н118У	—	—	176 133,45	217 009,03			
н119У	—	—	176 128,74	217 008,94			
н120У	—	—	176 128,85	217 003,24			
н117У	—	—	176 133,56	217 003,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:131</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			
н117У	н118У	5,70	—	согласовано			
н118У	н119У	4,71					
н119У	н120У	5,70					
н120У	н117У	4,71					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:131</u> :							
№ 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		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		27 ± 2,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		27,00				
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 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 <u>33:23:000109:131</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:132</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
н121У	—	—	176 927,77	217 230,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н122У	—	—	176 923,10	217 227,76			
н123У	—	—	176 926,61	217 221,25			
н124У	—	—	176 931,28	217 223,75			
н121У	—	—	176 927,77	217 230,27			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:132</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			
н121У	н122У	5,30	—	согласовано			
н122У	н123У	7,40					
н123У	н124У	5,30					
н124У	н121У	7,40					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:132</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 (Ркад), м ²	39,00
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 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 33:23:000109:14 :
 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
n125Y	—	—	176 869,96	217 296,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
n126Y	—	—	176 862,50	217 291,81			
n127Y	—	—	176 862,18	217 291,64			
n128Y	—	—	176 861,90	217 291,48			
n129Y	—	—	176 868,41	217 280,02			
n130Y	—	—	176 868,95	217 280,32			
n131O	—	—	176 875,09	217 283,82			
n132Y	—	—	176 875,56	217 284,09			
n133Y	—	—	176 876,47	217 284,61			
n134Y	—	—	176 871,18	217 293,92			
n125Y	—	—	176 869,96	217 296,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
n125Y	n126Y	8,59	—	согласовано
n126Y	n127Y	0,36		
n127Y	n128Y	0,32		
n128Y	n129Y	13,18		
n129Y	n130Y	0,62		
n130Y	n131O	7,07		
n131O	n132Y	0,54		
n132Y	n133Y	1,05		
n133Y	n134Y	10,71		
n134Y	n125Y	2,46		

№ 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		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 63/3				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		122 ± 4,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(122,00)} = 4$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		122,00				
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 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 33:23:000109:14 :							
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
n156Y	—	—	176 945,62	217 145,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
n157Y	—	—	176 959,23	217 154,68			
n158Y	—	—	176 951,45	217 168,53			
n159Y	—	—	176 949,66	217 167,43			
n160Y	—	—	176 948,23	217 166,63			
n161Y	—	—	176 938,89	217 161,45			
n162Y	—	—	176 937,30	217 160,65			
n156Y	—	—	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			
n156Y	n157Y	16,20	—	согласовано			
n157Y	n158Y	15,89					
n158Y	n159Y	2,10					
n159Y	n160Y	1,64					
n160Y	n161Y	10,68					
n161Y	n162Y	1,78					
n162Y	n156Y	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	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	межквартальная полоса 1 и 3 квартала
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	264 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(264,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	264,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), 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 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), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н172У	—	—	176 792,38	217 331,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н173У	—	—	176 777,75	217 357,28			
н174У	—	—	176 777,48	217 357,13			
н175У	—	—	176 776,57	217 358,80			
н176У	—	—	176 771,78	217 356,19			
н177У	—	—	176 772,82	217 354,29			
н178У	—	—	176 751,78	217 342,25			
н179У	—	—	176 762,34	217 323,80			
н180У	—	—	176 759,05	217 321,71			
н181У	—	—	176 760,70	217 319,12			
н182У	—	—	176 763,87	217 321,13			
н183У	—	—	176 766,29	217 316,87			
н172У	—	—	176 792,38	217 331,96			

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.			
1	2	3	4	5
н172У	н173У	29,24	—	согласовано
н173У	н174У	0,31		
н174У	н175У	1,90		
н175У	н176У	5,45		
н176У	н177У	2,17		
н177У	н178У	24,24		

1	2	3	4	5
н178У	н179У	21,26	—	согласовано
н179У	н180У	3,90		
н180У	н181У	3,07		
н181У	н182У	3,75		
н182У	н183У	4,90		
н183У	н172У	30,14		

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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
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 нежилого здания с возможностью использования под продовольственный магазин
7.1.	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.	—
----	---

I. 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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н184У	—	—	176 297,30	217 160,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н185У	—	—	176 297,33	217 163,27			
н186У	—	—	176 297,92	217 163,27			
н187У	—	—	176 297,92	217 167,88			
н188У	—	—	176 297,87	217 178,29			
н189У	—	—	176 297,91	217 181,15			
190	—	—	176 282,28	217 181,07			
191	—	—	176 277,94	217 181,07			
192	—	—	176 264,14	217 181,20			
193	—	—	176 260,85	217 181,18			
н194У	—	—	176 254,20	217 181,15			
195	—	—	176 254,20	217 177,47			
н196У	—	—	176 254,20	217 159,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н201У	—	—	176 321,93	217 178,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н202У	—	—	176 321,83	217 149,14			
н203У	—	—	176 292,97	217 149,21			
н199У	—	—	176 292,91	217 159,41			
н200У	—	—	176 292,91	217 160,30			
н184У	—	—	176 297,30	217 160,29			
н185У	—	—	176 297,33	217 163,27			
н186У	—	—	176 297,92	217 163,27			
н187У	—	—	176 297,92	217 167,88			
н188У	—	—	176 297,87	217 178,29			
н201У	—	—	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
н201У	н202У	29,08	—	согласовано
н202У	н203У	28,86		
н203У	н199У	10,20		
н199У	н200У	0,89		
н200У	н184У	4,39		
н184У	н185У	2,98		
н185У	н186У	0,59		
н186У	н187У	4,61		
н187У	н188У	10,41		
н188У	н201У	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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	754 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(754,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	754,00
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 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; 33:23:000000:963; 33:23:000109:3720
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		Зона № 1					
Система координат		МСК-33, зона I										
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
н224У	—	—	176 936,82	217 190,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—					
н32У	—	—	176 935,34	217 189,55								
н31У	—	—	176 933,12	217 188,33								
н30У	—	—	176 929,25	217 186,15								
н29У	—	—	176 927,48	217 185,16								
н225У	—	—	176 926,86	217 184,81								
н226У	—	—	176 926,61	217 184,66								
н227У	—	—	176 938,77	217 161,66								
н161У	—	—	176 938,89	217 161,45								
н160У	—	—	176 948,23	217 166,63								
н159У	—	—	176 949,66	217 167,43								
н224У	—	—	176 936,82	217 190,38								
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 г.	до г.	3	4		5							
н224У	н32У	1,70	—		согласовано							
н32У	н31У	2,53										
н31У	н30У	4,44										
н30У	н29У	2,03										
н29У	н225У	0,71										
н225У	н226У	0,29										
н226У	н227У	26,02										
н227У	н161У	0,24										
н161У	н160У	10,68										
н160У	н159У	1,64										
н159У	н224У	26,30										
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		—									
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л									
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		межквартальная полоса									
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		316 ± 6,00									
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(316,00)} = 6$									
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		316,00									
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		0									
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									

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 33:23:000109:28 :								
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	
н249У	—	—	176 883,11	217 270,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
н132У	—	—	176 875,56	217 284,09				
н131О	—	—	176 875,09	217 283,82				
н130У	—	—	176 868,95	217 280,32				
н129У	—	—	176 868,41	217 280,02				
н250У	—	—	176 868,28	217 279,94				
н251У	—	—	176 875,82	217 266,65				
9264	—	—	176 876,10	217 266,81			Угол здания (сооружения)	
9264	—	—	176 882,59	217 270,49				
н249У	—	—	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.			3	4	5		
1	2	3	4	5				
н249У	н132У	15,29	—	согласовано				
н132У	н131О	0,54						
н131О	н130У	7,07						
н130У	н129У	0,62						
н129У	н250У	0,15						
н250У	н251У	15,28						
н251У	9264	0,32						
9264	9264	7,46						
9264	н249У	0,60						
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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				межквартальная полоса			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				128 ± 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 (Pкад), м²				128,00			
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 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			

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 <u>33:23:000109:30</u> :							
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:32</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
н28У	—	—	176 922,05	217 194,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н27У	—	—	176 929,90	217 198,91			
н252У	—	—	176 923,82	217 209,38			
н253У	—	—	176 916,03	217 204,85			
н28У	—	—	176 922,05	217 194,50			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:32</u> :							
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	
н28У	н27У	9,00	—	согласовано			
н27У	н252У	12,11					
н252У	н253У	9,01					
н253У	н28У	11,97					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:32</u> :							
№ 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				Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²				108 ± 4,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(108,00)} = 4$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²				108,00		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), 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 <u>33:23:000109:32</u> :							
1.	—				—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:33</u> :							
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
н254У	—	—	177 001,02	217 082,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н255У	—	—	176 991,93	217 098,30			
н256У	—	—	176 976,37	217 089,28			
н257У	—	—	176 985,35	217 073,76			
н258У	—	—	176 988,00	217 075,25			
н254У	—	—	177 001,02	217 082,61			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:33</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	5	
н254У	н255У	18,13	—	согласовано			
н255У	н256У	17,99					
н256У	н257У	17,93					
н257У	н258У	3,04					
н258У	н254У	14,96					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:33</u> :							
№ 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			Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			межквартальная полоса			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			324 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5 * 0,10 * \sqrt{(324,00)} = 6$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			324,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для обслуживания здания фотолаборатории с магазином			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			33:23:000109:3960			
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 <u>33:23:000109:33</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:34</u> :							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н268У	—	—	176 317,21	216 781,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н269У	—	—	176 316,93	216 821,43			
270	—	—	176 323,58	216 821,41			
271	—	—	176 323,56	216 853,93			Закрепление отсутствует
272	—	—	176 323,55	216 857,08			
н273У	—	—	176 323,54	216 871,66			—
н274У	—	—	176 279,52	216 872,99			
275	—	—	176 279,69	216 852,41			Закрепление отсутствует
н276У	—	—	176 277,15	216 842,15			
н277У	—	—	176 277,21	216 830,02			—
н278У	—	—	176 284,61	216 823,90			
н279У	—	—	176 284,13	216 781,27			
н280У	—	—	176 284,16	216 767,18			
н281У	—	—	176 317,30	216 767,23			
н282У	—	—	176 317,27	216 771,68			
н268У	—	—	176 317,21	216 781,35			

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. 1	до т. 2			
		3	4	5
н268У	н269У	40,08	—	согласовано
н269У	270	6,65		
270	271	32,52		
271	272	3,15		
272	н273У	14,58		
н273У	н274У	44,04		
н274У	275	20,58		
275	н276У	10,57		
н276У	н277У	12,13		
н277У	н278У	9,60		
н278У	н279У	42,63		
н279У	н280У	14,09		
н280У	н281У	33,14		
н281У	н282У	4,45		
н282У	н268У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 9
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 ($P - Ркад$), 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 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	33:23:000109:170 - многоквартирный дом; 33:23:000000:576; 33:23:000109:3720; 33:23:000109:4087

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 33:23:000109:3680 :								
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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н306У	—	—	176 843,98	217 372,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ	
69	—	—	176 838,30	217 382,25				
68	—	—	176 831,62	217 393,98				
67	—	—	176 826,32	217 390,97	—	—	—	
н307У	—	—	176 810,76	217 382,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
н90У	—	—	176 823,12	217 360,38				
н89У	—	—	176 823,25	217 360,45				
н88У	—	—	176 831,83	217 365,34				
н87У	—	—	176 838,77	217 369,29				
н306У	—	—	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		
н306У	69	11,50	—			согласовано		
69	68	13,50						
68	67	6,10						
67	н307У	17,91						
н307У	н90У	25,00						
н90У	н89У	0,15						
н89У	н88У	9,88						
н88У	н87У	7,99						
н87У	н306У	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				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д 61, 62/1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				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), м²				600,00			
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 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			

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 33:23:000109:4 :

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
219	—	—	176 418,24	217 152,28	—	—	закрепление отсутствует
216	—	—	176 418,39	217 164,93			
217	—	—	176 410,16	217 165,09			
218	—	—	176 410,04	217 152,33			
219	—	—	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
219	216	12,65	—	согласовано
216	217	8,23		
217	218	12,76		
218	219	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 46А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	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 (Pкад), м²	95,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	—
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 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
n345Y	—	—	176 383,57	217 152,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н346У	—	—	176 383,31	217 179,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	закрепление отсутствует
210	—	—	176 375,45	217 179,19			
н347У	—	—	176 359,61	217 179,38			—
н348У	—	—	176 359,87	217 151,76			
н345У	—	—	176 383,57	217 152,00			

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
н345У	н346У	27,09	—	согласовано
н346У	210	7,86		
210	н347У	15,84		
н347У	н348У	27,62		
н348У	н345У	23,70		

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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(648,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	648,00
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 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; 33:23:000109:3710; 33:23:000109:3720
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.	—
----	---

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
н349У	—	—	176 197,37	217 137,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н350У	—	—	176 197,19	217 187,61			
н351У	—	—	176 139,47	217 187,46			
н352У	—	—	176 140,19	217 137,35			
н353У	—	—	176 175,83	217 137,44			
н349У	—	—	176 197,37	217 137,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:47</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			
н349У	н350У	50,11	—	согласовано			
н350У	н351У	57,72					
н351У	н352У	50,12					
н352У	н353У	35,64					
н353У	н349У	21,54					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:47</u> :							
№ 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		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 15				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		2 879 ± 19,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 879,00)} = 19$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		2 879,00				
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 №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; 33:23:000000:578; 33:23:000109:3720				
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>33:23:000109:47</u> :							
1. —							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:48</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 (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
н354У	—	—	176 434,49	217 129,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н355У	—	—	176 434,49	217 135,14			
н356У	—	—	176 427,21	217 135,14			
н357У	—	—	176 427,23	217 129,07			
н354У	—	—	176 434,49	217 129,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:48</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			
н354У	н355У	6,06	—	согласовано			
н355У	н356У	7,28					
н356У	н357У	6,07					
н357У	н354У	7,26					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:48</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир г. Радужный(ЗАТО) кв-л 1, д. 11
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), 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 ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания торгового павильона "Русский каравай"
7.1.	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 33:23:000109:48 :

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 (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
н358У	—	—	176 447,60	217 129,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н359У	—	—	176 447,59	217 135,15			
н355У	—	—	176 434,49	217 135,14			
н354У	—	—	176 434,49	217 129,08			
н358У	—	—	176 447,60	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
н358У	н359У	6,04	—	согласовано
н359У	н355У	13,10		
н355У	н354У	6,06		
н354У	н358У	13,11		

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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир г. Радужный(ЗАТО) кв-л 1, д.11.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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), м ²	78,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1

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 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 33:23:000109:5 :

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
н125У	—	—	176 869,96	217 296,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н360У	—	—	176 870,34	217 296,27			
н361У	—	—	176 868,48	217 299,61			
н362У	—	—	176 865,94	217 304,11			
н363У	—	—	176 864,45	217 306,79			
231	—	—	176 863,01	217 305,96			
н230У	—	—	176 856,54	217 302,22			
н229У	—	—	176 856,21	217 302,03			
н127У	—	—	176 862,18	217 291,64			
н126У	—	—	176 862,50	217 291,81			
н125У	—	—	176 869,96	217 296,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н125У	н360У	0,43	—	согласовано
н360У	н361У	3,82		
н361У	н362У	5,17		
н362У	н363У	3,07		
н363У	231	1,66		
231	н230У	7,47		
н230У	н229У	0,38		
н229У	н127У	11,98		
н127У	н126У	0,36		
н126У	н125У	8,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:5 :

№ 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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 63/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	114 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(114,00)} = 4$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	114,00
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 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 33:23:000109:5 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:51 :
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
н364У	—	—	176 149,18	217 028,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н365У	—	—	176 149,15	217 034,72			
н366У	—	—	176 143,15	217 034,69			
н367У	—	—	176 143,18	217 028,02			
н364У	—	—	176 149,18	217 028,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н364У	н365У	6,67	—	согласовано
н365У	н366У	6,00		
н366У	н367У	6,67		
н367У	н364У	6,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:51 :

№ 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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	у жилого дома № 13
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	40 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(40,00)} = 2$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного 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	33:23:000109:3720
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
н368У	—	—	177 009,98	217 067,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н369У	—	—	177 003,43	217 078,51			
н254У	—	—	177 001,02	217 082,61			
н258У	—	—	176 988,00	217 075,25			
н257У	—	—	176 985,35	217 073,76			
н370У	—	—	176 994,41	217 058,12			
н371У	—	—	176 996,77	217 059,50			
н372У	—	—	177 009,53	217 066,90			
н368У	—	—	177 009,98	217 067,16			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:58</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			
н368У	н369У	13,10	—	согласовано			
н369У	н254У	4,76					
н254У	н258У	14,96					
н258У	н257У	3,04					
н257У	н370У	18,07					
н370У	н371У	2,73					
н371У	н372У	14,75					
н372У	н368У	0,52					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:58</u> :							
№ 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			Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 27			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			участок находится примерно в 40 м, по направлению на север от ориентира 9-этажный жилой дом			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²			324 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(324,00)} = 6$			
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			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			33:23:000109:3929; 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 <u>33:23:000109:58</u> :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:60</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
н373У	—	—	176 894,68	216 906,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н374У	—	—	176 861,54	216 962,20			
н375У	—	—	176 811,25	216 934,63			
н376У	—	—	176 831,80	216 899,86			
н377У	—	—	176 845,02	216 877,47			
н373У	—	—	176 894,68	216 906,12			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:60</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		
1	2	3	4	5			
н373У	н374У	65,14	—	согласовано			
н374У	н375У	57,35					
н375У	н376У	40,39					
н376У	н377У	26,00					
н377У	н373У	57,33					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:60</u> :							
№ 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			Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 29			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			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), м²			3 770,00			
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 № 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; 33:23:000109:3722; 33:23:000109:3711			
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>33:23:000109:60</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:62</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
н378У	—	—	176 274,42	216 732,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н379У	—	—	176 292,70	216 732,87			
н380У	—	—	176 296,14	216 735,58			
н381У	—	—	176 296,66	216 735,98			
н382У	—	—	176 299,40	216 738,74			
н383У	—	—	176 299,36	216 757,95			
н384У	—	—	176 274,36	216 757,79			
н378У	—	—	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. 1	до т. 2			
н378У	н379У	18,28	—	согласовано
н379У	н380У	4,38		
н380У	н381У	0,66		
н381У	н382У	3,89		
н382У	н383У	19,21		
н383У	н384У	25,00		
н384У	н378У	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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	607 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(607,00)} = 9$
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	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	33:23:000109:3968; 33:23:000000:576
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 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
н385У	—	—	177 037,07	217 020,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н386У	—	—	177 030,33	217 032,03			
н109У	—	—	177 028,10	217 035,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н116У	—	—	177 015,10	217 028,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н115У	—	—	177 012,52	217 026,86			
н387У	—	—	177 021,67	217 011,20			
н388У	—	—	177 024,30	217 012,74			
н389У	—	—	177 036,94	217 020,18			
н385У	—	—	177 037,07	217 020,26			

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
н385У	н386У	13,56	—	согласовано
н386У	н109У	4,45		
н109У	н116У	15,02		
н116У	н115У	2,98		
н115У	н387У	18,14		
н387У	н388У	3,05		
н388У	н389У	14,67		
н389У	н385У	0,15		

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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок находится примерно в 43 м, по направлению на север от ориентира 9 - этажный жилой дом
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	324 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(324,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	324,00
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 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.	—
----	---

I. 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
н111У	—	—	177 023,58	217 043,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н390У	—	—	177 019,06	217 051,64			
н391У	—	—	177 017,01	217 050,46			
н392У	—	—	177 005,85	217 044,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н393У	—	—	177 003,37	217 042,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н114У	—	—	177 008,01	217 034,64			
н113У	—	—	177 010,54	217 036,11			
н112У	—	—	177 021,46	217 042,43			
н111У	—	—	177 023,58	217 043,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н111У	н390У	9,17	—	согласовано
н390У	н391У	2,37		
н391У	н392У	12,85		
н392У	н393У	2,86		
н393У	н114У	9,27		
н114У	н113У	2,93		
н113У	н112У	12,62		
н112У	н111У	2,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:66 :

№ 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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок находится примерно в 58 м, по направлению на север от ориентира жилой дом
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	166 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(166,00)} = 5$
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	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	33:23:000109:3921
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 33:23:000109:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:68 :

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
н394У	—	—	176 563,27	217 021,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н395У	—	—	176 563,23	217 053,23			
н396У	—	—	176 479,95	217 053,05			
н397У	—	—	176 479,11	217 052,28			
н398У	—	—	176 477,23	217 050,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н399У	—	—	176 477,27	217 020,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н394У	—	—	176 563,27	217 021,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н394У	н395У	31,84	—	согласовано
н395У	н396У	83,28		
н396У	н397У	1,14		
н397У	н398У	2,55		
н398У	н399У	29,75		
н399У	н394У	86,00		

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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 752 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 752,00)} = 18$
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	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 № 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; 33:23:000109:3713; 33:23:000109:3721
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 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
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			
н400У	—	—	176 247,02	217 270,47			
н401У	—	—	176 152,14	217 269,69			
н402У	—	—	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	н400У	13,96		

1	2	3	4	5
н400У	н401У	94,88	—	согласовано
н401У	н402У	58,00		
н402У	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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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), м ²	5 510,00
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 № 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; 33:23:000000:581; 33:23:000109:4092
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 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
н403У	—	—	176 345,69	217 154,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н404У	—	—	176 325,27	217 154,21			
н405У	—	—	176 325,34	217 178,21			
н406У	—	—	176 328,93	217 178,20			
н407У	—	—	176 328,92	217 177,50			
н408У	—	—	176 328,88	217 162,20			
н409У	—	—	176 330,38	217 162,19			
н410У	—	—	176 338,88	217 162,18			
н411У	—	—	176 338,92	217 177,48			
н412У	—	—	176 338,93	217 178,18			
н413У	—	—	176 345,76	217 178,17			
н414У	—	—	176 345,73	217 167,22			
н415У	—	—	176 345,72	217 162,83			
н403У	—	—	176 345,69	217 154,17			

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.					
1	2	3	4		5	
н403У	н404У	20,42	—		согласовано	
н404У	н405У	24,00				
н405У	н406У	3,59				
н406У	н407У	0,70				
н407У	н408У	15,30				
н408У	н409У	1,50				
н409У	н410У	8,50				
н410У	н411У	15,30				
н411У	н412У	0,70				
н412У	н413У	6,83				
н413У	н414У	10,95				
н414У	н415У	4,39				
н415У	н403У	8,66				

№ п/п		Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2		3
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 47А/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		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), м²		308,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—
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; 33:23:000000:581; 33:23:000000:589
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения		—

1.		—	
----	--	---	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:70					
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
н416У	—	—	176 477,03	217 068,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н417У	—	—	176 562,03	217 068,52			
н418У	—	—	176 562,04	217 086,43			
н419У	—	—	176 552,11	217 102,19			
н420У	—	—	176 477,03	217 101,99			
н416У	—	—	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
н416У	н417У	85,00	—	согласовано
н417У	н418У	17,91		
н418У	н419У	18,63		
н419У	н420У	75,08		
н420У	н416У	33,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:70 :

№ 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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 12А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	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), м ²	2 774,00
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 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; 33:23:000109:3713; 33:23:000109:3718
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
н421У	—	—	176 197,84	217 038,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н422У	—	—	176 197,92	217 081,17			
н423У	—	—	176 186,65	217 081,06			
н424У	—	—	176 186,67	217 089,87			
н425У	—	—	176 175,68	217 089,76			
н426У	—	—	176 140,45	217 089,38			
н427У	—	—	176 140,83	217 037,54			
н421У	—	—	176 197,84	217 038,07			

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.			
1	2	3	4	5
н421У	н422У	43,10	—	согласовано
н422У	н423У	11,27		
н423У	н424У	8,81		
н424У	н425У	10,99		
н425У	н426У	35,23		
н426У	н427У	51,84		
н427У	н421У	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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 13					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	2 871 ± 19,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 871,00)} = 19$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 871,00					
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 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; 33:23:000000:578; 33:23:000109:3720					
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		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
н428О	—	—	176 856,53	216 981,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н429О	—	—	176 839,06	217 011,78			
н430О	—	—	176 769,77	216 971,79			
н431У	—	—	176 787,60	216 941,26			
н432У	—	—	176 802,24	216 949,88			
н428О	—	—	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.						
1	2	3	4	5			
н428О	н429О	34,66	—	согласовано			
н429О	н430О	80,00					
н430О	н431У	35,36					
н431У	н432У	16,99					
н432У	н428О	63,00					
н428О	н429О	34,66					
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	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 30					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	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	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
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; 33:23:000109:3711; 33:23:000109:3722
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. 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
н433У	—	—	176 939,66	217 088,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
151	—	—	176 891,82	217 061,36			
150	—	—	176 896,09	217 054,00			
н434У	—	—	176 931,38	216 992,94			
н435У	—	—	176 955,21	217 006,65			
н436У	—	—	176 963,12	216 992,17			
н437У	—	—	176 974,62	216 998,79			
н438У	—	—	176 992,57	216 967,58			
н439У	—	—	177 005,54	216 974,80			
н433У	—	—	176 939,66	217 088,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:73 :

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
н433У	151	55,24	—	согласовано
151	150	8,51		
150	н434У	70,52		
н434У	н435У	27,49		
н435У	н436У	16,50		
н436У	н437У	13,27		
н437У	н438У	36,00		
н438У	н439У	14,84		
н439У	н433У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., 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 (Р ± ΔР), м ²	5 359 ± 26,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 359,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 359,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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 № 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; 33:23:000000:585; 33:23:000109:3712
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. 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
н449У	—	—	176 228,99	217 081,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н450У	—	—	176 229,17	217 137,41			
н349У	—	—	176 197,37	217 137,50			
н353У	—	—	176 175,83	217 137,44			
н425У	—	—	176 175,68	217 089,76			
н424У	—	—	176 186,67	217 089,87			
н423У	—	—	176 186,65	217 081,06			
н422У	—	—	176 197,92	217 081,17			
н449У	—	—	176 228,99	217 081,46			

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н449У	н450У	55,95	—	согласовано
н450У	н349У	31,80		
н349У	н353У	21,54		
н353У	н425У	47,68		
н425У	н424У	10,99		
н424У	н423У	8,81		
н423У	н422У	11,27		
н422У	н449У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	2 904 ± 19,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 904,00)} = 19$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²				2 904,00			
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 № 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; 33:23:000000:578; 33:23:000109:3720			
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	
н486У	—	—	176 419,16	216 787,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
н487У	—	—	176 419,12	216 794,30				
н488У	—	—	176 418,98	216 817,76				
н489У	—	—	176 331,66	216 818,19				
н490У	—	—	176 331,51	216 788,30				
н486У	—	—	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		
н486У	н487У	6,31		—		согласовано		
н487У	н488У	23,46						
н488У	н489У	87,32						
н489У	н490У	29,89						
н490У	н486У	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				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 37			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), 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 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 № 37 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				33:23:000109:173; 33:23:000000:576; 33:23:000109:3720			
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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся 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	—	—	176 274,71	216 953,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
н492У	—	—	176 274,80	216 985,86				
н493У	—	—	176 188,60	216 986,10				
н494У	—	—	176 188,50	216 953,66				
н491У	—	—	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.							
1	2	3		4		5		
н491У	н492У	32,16		—		согласовано		
н492У	н493У	86,20						
н493У	н494У	32,44						
н494У	н491У	86,21						
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				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 4			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2 784 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 784,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²				2 784,00			
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 № 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; 33:23:000109:3710; 33:23:000109:3720			
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
н495У	—	—	176 300,27	216 999,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н496У	—	—	176 300,23	217 031,37			
н497У	—	—	176 212,23	217 031,25			
н498У	—	—	176 212,27	216 999,84			
н495У	—	—	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.			4	5		
н495У	н496У	31,59	—	согласовано			
н496У	н497У	88,00					
н497У	н498У	31,41					
н498У	н495У	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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 5			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²			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), м ²			2 772,00			
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 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; 33:23:000109:3710; 33:23:000109:3720			
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
н438У	—	—	176 992,57	216 967,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н437У	—	—	176 974,62	216 998,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н436У	—	—	176 963,12	216 992,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н435У	—	—	176 955,21	217 006,65			
н434У	—	—	176 931,38	216 992,94			
н499У	—	—	176 892,40	216 970,52			
н500У	—	—	176 919,16	216 925,35			
н438У	—	—	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
н438У	н437У	36,00	—	согласовано
н437У	н436У	13,27		
н436У	н435У	16,50		
н435У	н434У	27,49		
н434У	н499У	44,97		
н499У	н500У	52,50		
н500У	н438У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	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), м ²	4 248,00
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 № 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; 33:23:000109:3711
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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н501У	—	—	176 349,87	217 046,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н502У	—	—	176 349,83	217 078,06			
н503У	—	—	176 262,36	217 077,79			
н504У	—	—	176 262,39	217 046,34			
н501У	—	—	176 349,87	217 046,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:79</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			
н501У	н502У	31,63	—	согласовано			
н502У	н503У	87,47					
н503У	н504У	31,45					
н504У	н501У	87,48					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:79</u> :							
№ 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		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 6				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), 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 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 № 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; 33:23:000109:3710; 33:23:000109:3720				
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>33:23:000109:79</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:8</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
н410У	—	—	176 338,88	217 162,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н411У	—	—	176 338,92	217 177,48			
н412У	—	—	176 338,93	217 178,18			
н406У	—	—	176 328,93	217 178,20			
н407У	—	—	176 328,92	217 177,50			
н408У	—	—	176 328,88	217 162,20			
н409У	—	—	176 330,38	217 162,19			
н410У	—	—	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			
н410У	н411У	15,30	—	согласовано			
н411У	н412У	0,70					
н412У	н406У	10,00					
н406У	н407У	0,70					
н407У	н408У	15,30					

1	2	3	4	5
н408У	н409У	1,50		
н409У	н410У	8,50	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:8 :

№ 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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 47А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), 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 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 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 (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 33:23:000109:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:80 :

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 и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н505У	—	—	176 275,26	216 801,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н506У	—	—	176 275,25	216 833,18			
н507У	—	—	176 187,30	216 832,72			
н508У	—	—	176 187,36	216 801,43			
н505У	—	—	176 275,26	216 801,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н505У	н506У	31,77	—	согласовано
н506У	н507У	87,95		
н507У	н508У	31,29		
н508У	н505У	87,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:80 :

№ 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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 772 ± 18,00

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*√(2 772,00) = 18				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 772,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для 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; 33:23:000000:576; 33:23:000109:3730				
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 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
н509У	—	—	176 261,89	216 738,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,10² + 0,01²) = 0,10	—
н510У	—	—	176 261,64	216 783,51			
н511У	—	—	176 212,72	216 783,01			
н512У	—	—	176 212,63	216 738,47			
н509У	—	—	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	
н509У н510У		45,30		—		согласовано	
н510У н511У		48,92					
н511У н512У		44,54					
н512У н509У		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			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 8			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), 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*√(2 205,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 205,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для 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; 33:23:000000:576			

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 <u>33:23:000109:82</u> :							
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:83</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
н513У	—	—	176 399,38	217 092,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н514У	—	—	176 399,38	217 095,67			
н515У	—	—	176 399,34	217 125,05			
н516У	—	—	176 313,67	217 123,92			
н517У	—	—	176 313,71	217 092,12			
н513У	—	—	176 399,38	217 092,16			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:83</u> :							
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		
н513У	н514У	3,51	—		согласовано		
н514У	н515У	29,38					
н515У	н516У	85,68					
н516У	н517У	31,80					
н517У	н513У	85,67					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:83</u> :							
№ 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				Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 10		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				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), м²				2 771,00		
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 № 10 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				33:23:000109:133 - многоквартирный дом; 33:23:000109:3710; 33:23:000109:3720		
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>33:23:000109:83</u> :							
1.	—				—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:84</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
н518У	—	—	176 455,10	217 030,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н398У	—	—	176 477,23	217 050,55			
н397У	—	—	176 479,11	217 052,28			
н519У	—	—	176 420,91	217 115,45			
н514У	—	—	176 399,38	217 095,67			
н513У	—	—	176 399,38	217 092,16			
н518У	—	—	176 455,10	217 030,27			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:84</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			
н518У	н398У	30,02	—	согласовано			
н398У	н397У	2,55					
н397У	н519У	85,89					
н519У	н514У	29,24					
н514У	н513У	3,51					
н513У	н518У	83,28					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:84</u> :							
№ 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		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 11				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		2 752 ± 18,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 752,00)} = 18$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²		2 752,00				
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), 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; 33:23:000109:3713; 33:23:000109:3721				
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>33:23:000109:84</u> :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:85</u> :							
Система координат		МСК-33, зона 1			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
h520Y	—	—	176 208,28	216 727,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
h521Y	—	—	176 207,68	216 768,00			
h522Y	—	—	176 152,48	216 767,69			
h523Y	—	—	176 153,07	216 728,17			
h520Y	—	—	176 208,28	216 727,82			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:85</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		
h520Y	h521Y	40,18	—	согласовано			
h521Y	h522Y	55,20					
h522Y	h523Y	39,52					
h523Y	h520Y	55,21					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:85</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²			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), м ²			2 200,00			
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для обслуживания 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; 33:23:000000:576			
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>33:23:000109:85</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:86</u> :							
Система координат		МСК-33, зона 1			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
h524Y	—	—	176 178,18	216 863,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
h525Y	—	—	176 150,18	216 863,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н526У	—	—	176 150,20	216 771,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н527У	—	—	176 178,20	216 771,33			
н524У	—	—	176 178,18	216 863,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н524У	н525У	28,00	—	согласовано
н525У	н526У	92,00		
н526У	н527У	28,00		
н527У	н524У	92,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:86 :

№ 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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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), м ²	2 576,00
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 № 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; 33:23:000000:576; 33:23:000109:3710; 33:23:000109:3730
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 33:23:000109:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:87 :

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
н528У	—	—	176 177,95	216 879,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н529У	—	—	176 178,78	216 967,84			
н530У	—	—	176 148,64	216 967,79			
н531У	—	—	176 149,05	216 879,39			
н528У	—	—	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
н528У	н529У	88,45	—	согласовано
н529У	н530У	30,14		
н530У	н531У	88,40		
н531У	н528У	28,90		

№ 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		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 3				
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 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		33:23:000109:134 - многоквартирный дом; 33:23:000109:3710; 33:23:000109:3730				
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
н532У	—	—	176 419,63	216 713,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н533У	—	—	176 419,51	216 732,30			
н534У	—	—	176 419,27	216 771,35			
н282У	—	—	176 317,27	216 771,68			
н281У	—	—	176 317,30	216 767,23			
н535У	—	—	176 317,66	216 713,76			
н532У	—	—	176 419,63	216 713,25			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:88		:			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н532У	н533У	19,05	—		согласовано		
н533У	н534У	39,05					
н534У	н282У	102,00					
н282У	н281У	4,45					
н281У	н535У	53,47					
н535У	н532У	101,97					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		33:23:000109:88		:			
№ 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		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 36				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				

1	2	3
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 многоэтажного 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; 33:23:000109:3709; 33:23:000109:3720
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 33:23:000109:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:89 :

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
h536У	—	—	176 867,98	217 215,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
h537У	—	—	176 839,20	217 198,45			
h538У	—	—	176 848,14	217 182,87			
h539У	—	—	176 853,78	217 173,33			
153	—	—	176 834,28	217 161,86			
152	—	—	176 873,22	217 093,88			
h540У	—	—	176 922,23	217 121,96			
h536У	—	—	176 867,98	217 215,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:89 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h536У	h537У	33,39	—	согласовано
h537У	h538У	17,96		
h538У	h539У	11,08		
h539У	153	22,62		
153	152	78,34		
152	h540У	56,48		
h540У	h536У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	5 396 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 396,00)} = 26$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 396,00
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 № 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; 33:23:000000:585; 33:23:000109:3712
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 <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
н545У	—	—	176 744,44	216 848,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н376У	—	—	176 831,80	216 899,86			
н375У	—	—	176 811,25	216 934,63			
н432У	—	—	176 802,24	216 949,88			
н431У	—	—	176 787,60	216 941,26			
н546У	—	—	176 714,43	216 898,18			
н545У	—	—	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. 1 до т. 2	3	4	5
н545У	н376У	101,47	согласовано
н376У	н375У	40,39	
н375У	н432У	17,71	
н432У	н431У	16,99	
н431У	н546У	84,91	
н546У	н545У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 31
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
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания многоэтажного многоквартирного жилого дома № 31 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				33:23:000109:184 - многоквартирный дом; 33:23:000109:3711; 33:23:000109:3732			
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 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	
h547У	—	—	176 739,97	216 826,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
h548У	—	—	176 712,69	216 873,98				
h549У	—	—	176 670,50	216 849,59				
h550У	—	—	176 696,71	216 801,69				
h547У	—	—	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		
h547У	h548У	54,69		—		согласовано		
h548У	h549У	48,73						
h549У	h550У	54,60						
h550У	h547У	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				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 32			
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				$3,5*0,10*\sqrt{(2 695,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²				2 695,00			
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 № 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; 33:23:000109:3711; 33:23:000109:3732			
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 <u>33:23:000109:92</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
н551У	—	—	176 584,93	216 767,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н552У	—	—	176 673,26	216 818,16			
167	—	—	176 644,80	216 868,09			
166	—	—	176 616,31	216 851,86			
163	—	—	176 609,94	216 848,22			
171	—	—	176 572,51	216 826,89			
н553У	—	—	176 555,44	216 817,16			
н551У	—	—	176 584,93	216 767,16			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:92</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			
н551У	н552У	102,00	—	согласовано			
н552У	167	57,47					
167	166	32,79					
166	163	7,34					
163	171	43,08					
171	н553У	19,65					
н553У	н551У	58,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:92</u> :							
№ 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		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 33				
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 (Pкад), м²		5 916,00				
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 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; 33:23:000109:3709; 33:23:000109:3711; 33:23:000109:3731				
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>33:23:000109:92</u> :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:93</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	
н533У	—	—	176 419,51	216 732,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—	
н554У	—	—	176 514,51	216 731,99				
н555У	—	—	176 514,12	216 793,99				
н487У	—	—	176 419,12	216 794,30				
н486У	—	—	176 419,16	216 787,99				
н534У	—	—	176 419,27	216 771,35				
н533У	—	—	176 419,51	216 732,30				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:93</u> :								
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						
н533У	н554У	95,00		—	согласовано			
н554У	н555У	62,00						
н555У	н487У	95,00						
н487У	н486У	6,31						
н486У	н534У	16,64						
н534У	н533У	39,05						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:93</u> :								
№ 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			Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 35				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			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 (Pкад), м²			5 890,00				
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 № 35 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			33:23:000109:141; 33:23:000109:3709				
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>33:23:000109:93</u> :								
1.	—			—				

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:94</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
н538У	—	—	176 848,14	217 182,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н537У	—	—	176 839,20	217 198,45			
н556У	—	—	176 833,58	217 208,31			
н557У	—	—	176 756,69	217 163,05			
н558У	—	—	176 770,81	217 138,56			
н538У	—	—	176 848,14	217 182,87			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:94</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		
1	2	3	4	5			
н538У	н537У	17,96	—	согласовано			
н537У	н556У	11,35					
н556У	н557У	89,22					
н557У	н558У	28,27					
н558У	н538У	89,13					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:23:000109:94</u> :							
№ 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			Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 25			
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 многоэтажного 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; 33:23:000000:585; 33:23:000109:3712			
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>33:23:000109:94</u> :							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
н559У	—	—	176 798,68	217 206,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н560У	—	—	176 784,18	217 231,96			
н561У	—	—	176 708,34	217 189,33			
н562У	—	—	176 723,30	217 163,38			
н559У	—	—	176 798,68	217 206,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н559У	н560У	29,06	—	согласовано
н560У	н561У	87,00		
н561У	н562У	29,95		
н562У	н559У	86,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:95 :

№ 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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	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), м ²	2 567,00
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 № 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; 33:23:000000:585; 33:23:000109:3712
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 33:23:000109:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:96 :

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 и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н563У	—	—	176 801,17	217 331,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н564У	—	—	176 756,22	217 304,92			
н565У	—	—	176 808,55	217 213,96			
н566У	—	—	176 853,56	217 240,00			
н563У	—	—	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
н563У	н564У	52,00	—	согласовано

1	2	3	4	5
н564У	н565У	104,94	—	согласовано
н565У	н566У	52,00		
н566У	н563У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 23
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; 33:23:000000:585; 33:23:000109:3712
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
н567У	—	—	176 725,53	217 215,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н568У	—	—	176 701,82	217 255,76			
н569У	—	—	176 651,42	217 225,10			
н570У	—	—	176 675,13	217 184,51			
н567У	—	—	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
н567У	н568У	47,01	—	согласовано
н568У	н569У	58,99		
н569У	н570У	47,01		
н570У	н567У	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 773 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 773,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 773,00
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 № 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; 33:23:000000:585; 33:23:000109:3712
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. 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
310	—	—	176 718,18	217 287,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
309	—	—	176 728,22	217 293,35			
н571У	—	—	176 729,10	217 293,84			
н572У	—	—	176 731,27	217 295,06			
н573У	—	—	176 708,99	217 333,62			
н574У	—	—	176 619,12	217 281,69			
н575У	—	—	176 645,85	217 234,83			
311	—	—	176 723,45	217 278,34			
310	—	—	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
310	309	11,50	—	согласовано
309	н571У	1,01		
н571У	н572У	2,49		
н572У	н573У	44,53		
н573У	н574У	103,79		
н574У	н575У	53,95		
н575У	311	88,97		
311	310	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	5 515 ± 26,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{5\ 515,00} = 26$
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; 33:23:000000:585; 33:23:000109:3712
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. 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
н576У	—	—	176 649,17	217 216,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н577У	—	—	176 620,49	217 266,26			
н578У	—	—	176 533,37	217 215,89			
319	—	—	176 553,81	217 180,54			
318	—	—	176 565,29	217 187,17			
317	—	—	176 572,55	217 174,59			
140	—	—	176 584,70	217 181,27			
139	—	—	176 646,24	217 215,14			
н576У	—	—	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
н576У	н577У	57,17	—	согласовано
н577У	н578У	100,63		
н578У	319	40,83		
319	318	13,26		
318	317	14,52		
317	140	13,87		
140	139	70,24		
139	н576У	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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	5 462 ± 26,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 462,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 462,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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 № 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	33:23:000109:3712; 33:23:000109:3718; 33:23:000109:146 - 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		33:23:000109:99 :
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				
476	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				
н477У	—	—	176 901,60	217 245,49							
н478У	—	—	176 900,67	217 247,15							
н479У	—	—	176 894,82	217 257,47							
н480У	—	—	176 894,61	217 257,86							
481	176 894,07	217 257,55	176 894,07	217 257,55				Закрепление отсутствует			
51	—	—	176 893,63	217 257,30				Иные способы закрепления границ			
482	176 893,42	217 257,18	176 893,42	217 257,18				Закрепление отсутствует			
58	176 891,46	217 256,07	176 891,46	217 256,07				Иные способы закрепления границ			
483	176 884,16	217 251,93	176 884,16	217 251,93				Закрепление отсутствует			
57	176 883,63	217 251,63	176 883,63	217 251,63				Иные способы закрепления границ			
484	176 890,64	217 239,28	176 890,64	217 239,28				Закрепление отсутствует			
485	176 898,47	217 243,72	176 898,47	217 243,72							
476	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.	3		4		5					
476	н477У	0,60		—		согласовано					
н477У	н478У	1,90									
н478У	н479У	11,86									
н479У	н480У	0,44									
н480У	481	0,62									
481	51	0,51									
51	482	0,24									
482	58	2,25									
58	483	8,39									
483	57	0,61									
57	484	14,20									
484	485	9,00									
485	476	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 63/6							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—							
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	33:23:000109:3959; 33:23:000109:3955
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	В результате проведения анализа сведений ЕГРН и в результате полевых измерений было установлено, что граница данного земельного участка по сведениям ЕГРН не соответствует фактическому местоположению. Объект капитального строительства 33:23:000109:3955, расположенный на данном земельном участке, частично выходит за границу земельного участка, внесенного в ЕГРН. Для приведения в соответствие местоположения земельного участка в соответствии с его фактически занимаемой территорией необходимо исправить реестровую ошибку и внести в ЕГРН координаты поворотных точек границ земельного участка.

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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
228	176 855,61	217 301,68	176 855,61	217 301,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
n229У	—	—	176 856,21	217 302,03			
n230У	—	—	176 856,54	217 302,22			
231	176 863,01	217 305,96	176 863,01	217 305,96			
232	176 855,03	217 319,73	176 855,03	217 319,73			
n233У	—	—	176 857,48	217 321,13			
234	176 857,86	217 321,36	176 857,86	217 321,36			
n235У	—	—	176 859,14	217 322,06			
n236У	—	—	176 858,26	217 323,63			
n237У	—	—	176 857,32	217 325,29			
n238У	—	—	176 854,75	217 329,94			
239	176 853,37	217 329,14	176 853,37	217 329,14			
240	176 843,39	217 323,38	176 843,39	217 323,38			
241	176 845,84	217 319,06	176 845,84	217 319,06			
242	176 844,02	217 318,04	176 844,02	217 318,04			
243	176 846,35	217 313,80	176 846,35	217 313,80			
244	176 848,20	217 314,85	176 848,20	217 314,85			
228	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
228	n229У	0,69	—	согласовано
n229У	n230У	0,38		
n230У	231	7,47		
231	232	15,92		
232	n233У	2,82		
n233У	234	0,44		

1	2	3	4	5
234	н235У	1,46	—	согласовано
н235У	н236У	1,80		
н236У	н237У	1,91		
н237У	н238У	5,31		
н238У	239	1,60		
239	240	11,52		
240	241	4,97		
241	242	2,09		
242	243	4,84		
243	244	2,13		
244	228	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	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	межквартальная полоса
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), 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 Р и Ркад (Р - 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	33:23:000109:3951
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания здания промтоварного 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	В результате проведения анализа сведений ЕГРН и в результате полевых измерений было установлено, что граница данного земельного участка по сведениям ЕГРН не соответствует фактическому местоположению. Объект капитального строительства 33:23:000109:3951, расположенный на данном земельном участке, частично выходит за границу земельного участка, внесенного в ЕГРН. Для приведения в соответствие местоположения земельного участка в соответствие с его фактически занимаемой территорией необходимо исправить реестровую ошибку и внести в ЕГРН координаты поворотных точек границ земельного участка.

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 в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н390У	—	—	177 019,06	217 051,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н368У	—	—	177 009,98	217 067,16			
н372У	—	—	177 009,53	217 066,90			
н371У	—	—	176 996,77	217 059,50			
н370У	—	—	176 994,41	217 058,12			
3432	177 008,55	217 066,33	—	—			
3433	176 992,99	217 057,29	—	—	0,10	Закрепление отсутствует	
3434	177 002,02	217 041,72	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н393У	—	—	177 003,37	217 042,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н392У	—	—	177 005,85	217 044,08			
н391У	—	—	177 017,01	217 050,46		0,10	Закрепление отсутствует
3435	177 017,59	217 050,76	—	—			
н390У	—	—	177 019,06	217 051,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:23:000109:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н390У	н368У	17,98	—	согласовано
н368У	н372У	0,52		
н372У	н371У	14,75		
н371У	н370У	2,73		
н370У	н393У	17,87		
н393У	н392У	2,86		
н392У	н391У	12,85		
н391У	н390У	2,37		

3. Сведения о характеристиках 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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок находится примерно в 40 м, по направлению на север от ориентира 9-этажный жилой дом
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	324 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(324,00)} = 6$
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	0
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	33:23:000109:3944
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	В результате проведения анализа сведений ЕГРН и в результате полевых измерений было установлено, что граница данного земельного участка по сведениям ЕГРН не соответствует фактическому местоположению. Объект капитального строительства 33:23:000109:3944, расположенный на данном земельном участке, частично выходит за границу земельного участка, внесенного в ЕГРН. Для приведения в соответствие местоположения земельного участка в соответствие с его фактически занимаемой территорией необходимо исправить реестровую ошибку и внести в ЕГРН координаты поворотных точек границ земельного участка.

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
н5790	—	—	—	176 318,94	217 114,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н5800	—	—	—	176 318,93	217 115,65	—		
н5810	—	—	—	176 322,10	217 115,69	—		
н5820	—	—	—	176 322,11	217 114,74	—		
н5830	—	—	—	176 325,67	217 114,74	—		
н5840	—	—	—	176 325,66	217 115,72	—		
н5850	—	—	—	176 329,01	217 115,75	—		
н5860	—	—	—	176 329,02	217 114,74	—		
н5870	—	—	—	176 335,82	217 114,74	—		
н5880	—	—	—	176 335,81	217 115,79	—		
н5890	—	—	—	176 338,90	217 115,83	—		
н5900	—	—	—	176 338,91	217 114,74	—		
н5910	—	—	—	176 342,64	217 114,74	—		
н5920	—	—	—	176 342,63	217 115,79	—		
н5930	—	—	—	176 345,52	217 115,82	—		
н5940	—	—	—	176 345,53	217 114,74	—		
н5950	—	—	—	176 352,16	217 114,74	—		
н5960	—	—	—	176 352,15	217 115,88	—		
н5970	—	—	—	176 355,08	217 115,91	—		
н5980	—	—	—	176 355,09	217 114,74	—		
н5990	—	—	—	176 358,60	217 114,74	—		
н6000	—	—	—	176 358,58	217 115,84	—		
н6010	—	—	—	176 361,53	217 115,87	—		
н6020	—	—	—	176 361,54	217 114,74	—		
н6030	—	—	—	176 368,36	217 114,74	—		
н6040	—	—	—	176 368,35	217 115,81	—		
н6050	—	—	—	176 371,39	217 115,84	—		
н6060	—	—	—	176 371,40	217 114,74	—		
н6070	—	—	—	176 374,88	217 114,74	—		
н6080	—	—	—	176 374,87	217 115,80	—		
н6090	—	—	—	176 378,13	217 115,84	—		
н6100	—	—	—	176 378,14	217 114,74	—		
н6110	—	—	—	176 383,88	217 114,74	—		
н6120	—	—	—	176 383,87	217 115,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6130	—	—	—	176 386,72	217 115,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6140	—	—	—	176 386,73	217 114,74	—		
н6150	—	—	—	176 389,97	217 114,74	—		
н6160	—	—	—	176 389,96	217 115,56	—		
н6170	—	—	—	176 392,97	217 115,60	—		
н6180	—	—	—	176 392,98	217 114,74	—		
н6190	—	—	—	176 396,20	217 114,74	—		
н6200	—	—	—	176 396,20	217 103,10	—		
н6210	—	—	—	176 392,67	217 103,09	—		
н6220	—	—	—	176 392,68	217 102,24	—		
н6230	—	—	—	176 389,93	217 102,21	—		
н6240	—	—	—	176 389,92	217 103,09	—		
н6250	—	—	—	176 389,77	217 103,08	—		
н6260	—	—	—	176 389,78	217 101,70	—		
н6270	—	—	—	176 386,75	217 101,66	—		
н6280	—	—	—	176 386,74	217 103,09	—		
н6290	—	—	—	176 386,58	217 103,08	—		
н6300	—	—	—	176 386,59	217 102,27	—		
н6310	—	—	—	176 383,80	217 102,24	—		
н6320	—	—	—	176 383,79	217 103,08	—		
н6330	—	—	—	176 377,85	217 103,03	—		
н6340	—	—	—	176 377,86	217 102,13	—		
н6350	—	—	—	176 374,85	217 102,10	—		
н6360	—	—	—	176 374,84	217 103,09	—		
н6370	—	—	—	176 374,57	217 103,09	—		
н6380	—	—	—	176 374,59	217 101,88	—		
н6390	—	—	—	176 371,56	217 101,85	—		
н6400	—	—	—	176 371,55	217 103,07	—		
н6410	—	—	—	176 371,31	217 103,07	—		
н6420	—	—	—	176 371,32	217 102,23	—		
н6430	—	—	—	176 368,42	217 102,20	—		
н6440	—	—	—	176 368,41	217 103,09	—		
н6450	—	—	—	176 361,49	217 103,04	—		
н6460	—	—	—	176 361,49	217 102,19	—		
н6470	—	—	—	176 358,57	217 102,16	—		
н6480	—	—	—	176 358,57	217 103,05	—		
н6490	—	—	—	176 358,34	217 103,05	—		
н6500	—	—	—	176 358,35	217 101,89	—		
н6510	—	—	—	176 355,32	217 101,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6520	—	—	—	176 355,31	217 103,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6530	—	—	—	176 355,09	217 103,05	—		
н6540	—	—	—	176 355,10	217 102,15	—		
н6550	—	—	—	176 352,18	217 102,12	—		
н6560	—	—	—	176 352,17	217 103,06	—		
н6570	—	—	—	176 345,66	217 103,01	—		
н6580	—	—	—	176 345,66	217 102,29	—		
н6590	—	—	—	176 342,58	217 102,26	—		
н6600	—	—	—	176 342,57	217 103,05	—		
н6610	—	—	—	176 342,30	217 103,05	—		
н6620	—	—	—	176 342,32	217 101,87	—		
н6630	—	—	—	176 339,29	217 101,83	—		
н6640	—	—	—	176 339,28	217 103,04	—		
н6650	—	—	—	176 338,99	217 103,04	—		
н6660	—	—	—	176 339,00	217 102,27	—		
н6670	—	—	—	176 335,88	217 102,24	—		
н6680	—	—	—	176 335,87	217 103,03	—		
н6690	—	—	—	176 329,24	217 102,98	—		
н6700	—	—	—	176 329,24	217 102,23	—		
н6710	—	—	—	176 326,10	217 102,20	—		
н6720	—	—	—	176 326,09	217 103,03	—		
н6730	—	—	—	176 325,80	217 103,03	—		
н6740	—	—	—	176 325,81	217 101,84	—		
н6750	—	—	—	176 322,78	217 101,81	—		
н6760	—	—	—	176 322,77	217 103,02	—		
н6770	—	—	—	176 322,43	217 103,02	—		
н6780	—	—	—	176 322,44	217 102,20	—		
н6790	—	—	—	176 319,18	217 102,17	—		
н6800	—	—	—	176 319,17	217 103,02	—		
н6810	—	—	—	176 315,73	217 103,03	—		
н6820	—	—	—	176 315,72	217 114,69	—		
н5790	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н6830	—	—	—	176 155,47	216 958,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6840	—	—	—	176 155,47	216 961,29	—		
н6850	—	—	—	176 156,20	216 961,29	—		
н6860	—	—	—	176 156,20	216 964,66	—		
н6870	—	—	—	176 167,91	216 964,66	—		
н6880	—	—	—	176 167,91	216 961,29	—		
н6890	—	—	—	176 168,66	216 961,29	—		
н6900	—	—	—	176 168,66	216 958,39	—		
н6910	—	—	—	176 169,26	216 958,39	—		
н6920	—	—	—	176 169,26	216 955,16	—		
н6930	—	—	—	176 168,66	216 955,16	—		
н6940	—	—	—	176 168,66	216 952,29	—		
н6950	—	—	—	176 167,91	216 952,29	—		
н6960	—	—	—	176 167,90	216 946,13	—		
н6970	—	—	—	176 168,61	216 946,13	—		
н6980	—	—	—	176 168,61	216 943,00	—		
н6990	—	—	—	176 169,10	216 943,00	—		
н7000	—	—	—	176 169,10	216 939,91	—		
н7010	—	—	—	176 168,58	216 939,91	—		
н7020	—	—	—	176 168,58	216 936,73	—		
н7030	—	—	—	176 167,90	216 936,73	—		
н7040	—	—	—	176 167,90	216 930,00	—		
н7050	—	—	—	176 168,58	216 930,00	—		
н7060	—	—	—	176 168,58	216 926,91	—		
н7070	—	—	—	176 169,13	216 926,91	—		
н7080	—	—	—	176 169,13	216 923,82	—		
н7090	—	—	—	176 168,58	216 923,82	—		
н7100	—	—	—	176 168,58	216 920,74	—		
н7110	—	—	—	176 167,89	216 920,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7120	—	—	—	176 167,89	216 914,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7130	—	—	—	176 168,58	216 914,11	—		
н7140	—	—	—	176 168,58	216 910,84	—		
н7150	—	—	—	176 169,12	216 910,84	—		
н7160	—	—	—	176 169,12	216 907,58	—		
н7170	—	—	—	176 168,58	216 907,56	—		
н7180	—	—	—	176 168,58	216 904,36	—		
н7190	—	—	—	176 167,89	216 904,38	—		
н7200	—	—	—	176 167,89	216 897,71	—		
н7210	—	—	—	176 168,58	216 897,71	—		
н7220	—	—	—	176 168,58	216 894,62	—		
н7230	—	—	—	176 169,11	216 894,62	—		
н7240	—	—	—	176 169,11	216 891,53	—		
н7250	—	—	—	176 168,58	216 891,53	—		
н7260	—	—	—	176 168,58	216 888,39	—		
н7270	—	—	—	176 167,89	216 888,39	—		
н7280	—	—	—	176 167,89	216 884,42	—		
н7290	—	—	—	176 156,21	216 884,42	—		
н7300	—	—	—	176 156,21	216 888,39	—		
н7310	—	—	—	176 155,39	216 888,39	—		
н7320	—	—	—	176 155,39	216 891,30	—		
н7330	—	—	—	176 154,74	216 891,30	—		
н7340	—	—	—	176 154,74	216 894,80	—		
н7350	—	—	—	176 155,39	216 894,80	—		
н7360	—	—	—	176 155,39	216 897,71	—		
н7370	—	—	—	176 156,21	216 897,71	—		
н7380	—	—	—	176 156,21	216 904,69	—		
н7390	—	—	—	176 155,39	216 904,72	—		
н7400	—	—	—	176 155,42	216 907,86	—		
н7410	—	—	—	176 154,69	216 907,86	—		
н7420	—	—	—	176 154,69	216 910,89	—		
н7430	—	—	—	176 155,39	216 910,88	—		
н7440	—	—	—	176 155,39	216 914,11	—		
н7450	—	—	—	176 156,21	216 914,11	—		
н7460	—	—	—	176 156,21	216 920,74	—		
н7470	—	—	—	176 155,39	216 920,74	—		
н7480	—	—	—	176 155,39	216 923,60	—		
н7490	—	—	—	176 154,72	216 923,60	—		
н7500	—	—	—	176 154,72	216 927,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7510	—	—	—	176 155,39	216 927,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7520	—	—	—	176 155,39	216 930,00	—		
н7530	—	—	—	176 156,20	216 930,00	—		
н7540	—	—	—	176 156,20	216 936,73	—		
н7550	—	—	—	176 155,39	216 936,73	—		
н7560	—	—	—	176 155,39	216 939,78	—		
н7570	—	—	—	176 154,66	216 939,78	—		
н7580	—	—	—	176 154,66	216 943,14	—		
н7590	—	—	—	176 155,41	216 943,14	—		
н7600	—	—	—	176 155,41	216 946,13	—		
н7610	—	—	—	176 156,20	216 946,13	—		
н7620	—	—	—	176 156,20	216 952,29	—		
н7630	—	—	—	176 155,47	216 952,29	—		
н7640	—	—	—	176 155,47	216 954,97	—		
н7650	—	—	—	176 154,61	216 954,97	—		
н7660	—	—	—	176 154,61	216 958,49	—		
н6830	—	—	—	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	33:23:000109:87
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 <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
н7670	—	—	—	176 195,50	216 821,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7680	—	—	—	176 195,50	216 822,60	—		
н7690	—	—	—	176 198,48	216 822,60	—		
н7700	—	—	—	176 198,48	216 823,44	—		
н7710	—	—	—	176 201,74	216 823,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7720	—	—	—	176 201,74	216 822,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7730	—	—	—	176 204,75	216 822,54	—		
н7740	—	—	—	176 204,76	216 821,79	—		
н7750	—	—	—	176 211,06	216 821,80	—		
н7760	—	—	—	176 211,06	216 822,49	—		
н7770	—	—	—	176 214,39	216 822,50	—		
н7780	—	—	—	176 214,38	216 823,50	—		
н7790	—	—	—	176 217,53	216 823,51	—		
н7800	—	—	—	176 217,54	216 822,52	—		
н7810	—	—	—	176 220,95	216 822,52	—		
н7820	—	—	—	176 220,95	216 821,82	—		
н7830	—	—	—	176 227,17	216 821,83	—		
н7840	—	—	—	176 227,17	216 822,73	—		
н7850	—	—	—	176 230,35	216 822,74	—		
н7860	—	—	—	176 230,35	216 823,53	—		
н7870	—	—	—	176 233,50	216 823,53	—		
н7880	—	—	—	176 233,50	216 822,69	—		
н7890	—	—	—	176 236,54	216 822,69	—		
н7900	—	—	—	176 236,54	216 821,85	—		
н7910	—	—	—	176 243,19	216 821,86	—		
н7920	—	—	—	176 243,19	216 822,80	—		
н7930	—	—	—	176 246,31	216 822,80	—		
н7940	—	—	—	176 246,30	216 823,56	—		
н7950	—	—	—	176 249,45	216 823,57	—		
н7960	—	—	—	176 249,45	216 822,86	—		
н7970	—	—	—	176 252,61	216 822,87	—		
н7980	—	—	—	176 252,61	216 821,88	—		
н7990	—	—	—	176 259,03	216 821,89	—		
н8000	—	—	—	176 259,03	216 822,85	—		
н8010	—	—	—	176 262,23	216 822,86	—		
н8020	—	—	—	176 262,23	216 823,59	—		
н8030	—	—	—	176 265,39	216 823,60	—		
н8040	—	—	—	176 265,39	216 822,96	—		
н8050	—	—	—	176 268,44	216 822,97	—		
н8060	—	—	—	176 268,44	216 821,91	—		
н8070	—	—	—	176 271,76	216 821,91	—		
н8080	—	—	—	176 271,76	216 810,32	—		
н8090	—	—	—	176 268,47	216 810,31	—		
н8100	—	—	—	176 268,47	216 809,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8110	—	—	—	176 265,50	216 809,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8120	—	—	—	176 265,50	216 810,31	—		
н8130	—	—	—	176 264,89	216 810,31	—		
н8140	—	—	—	176 264,89	216 809,10	—		
н8150	—	—	—	176 262,76	216 809,10	—		
н8160	—	—	—	176 262,76	216 810,30	—		
н8170	—	—	—	176 262,18	216 810,30	—		
н8180	—	—	—	176 262,19	216 809,57	—		
н8190	—	—	—	176 259,06	216 809,57	—		
н8200	—	—	—	176 259,06	216 810,29	—		
н8210	—	—	—	176 252,64	216 810,28	—		
н8220	—	—	—	176 252,64	216 809,50	—		
н8230	—	—	—	176 249,51	216 809,50	—		
н8240	—	—	—	176 249,51	216 810,28	—		
н8250	—	—	—	176 249,00	216 810,27	—		
н8260	—	—	—	176 249,01	216 809,07	—		
н8270	—	—	—	176 246,85	216 809,07	—		
н8280	—	—	—	176 246,84	216 810,27	—		
н8290	—	—	—	176 246,30	216 810,27	—		
н8300	—	—	—	176 246,30	216 809,52	—		
н8310	—	—	—	176 243,21	216 809,51	—		
н8320	—	—	—	176 243,21	216 810,26	—		
н8330	—	—	—	176 236,57	216 810,25	—		
н8340	—	—	—	176 236,57	216 809,37	—		
н8350	—	—	—	176 233,72	216 809,36	—		
н8360	—	—	—	176 233,72	216 810,24	—		
н8370	—	—	—	176 233,08	216 810,24	—		
н8380	—	—	—	176 233,08	216 809,04	—		
н8390	—	—	—	176 230,96	216 809,04	—		
н8400	—	—	—	176 230,96	216 810,24	—		
н8410	—	—	—	176 230,24	216 810,24	—		
н8420	—	—	—	176 230,24	216 809,41	—		
н8430	—	—	—	176 227,19	216 809,41	—		
н8440	—	—	—	176 227,19	216 810,23	—		
н8450	—	—	—	176 220,97	216 810,22	—		
н8460	—	—	—	176 220,98	216 809,31	—		
н8470	—	—	—	176 217,89	216 809,31	—		
н8480	—	—	—	176 217,89	216 810,21	—		
н8490	—	—	—	176 217,06	216 810,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8500	—	—	—	176 217,06	216 809,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8510	—	—	—	176 214,93	216 809,06	—		
н8520	—	—	—	176 214,93	216 810,21	—		
н8530	—	—	—	176 214,06	216 810,20	—		
н8540	—	—	—	176 214,06	216 809,25	—		
н8550	—	—	—	176 211,09	216 809,25	—		
н8560	—	—	—	176 211,09	216 810,20	—		
н8570	—	—	—	176 204,78	216 810,19	—		
н8580	—	—	—	176 204,78	216 809,21	—		
н8590	—	—	—	176 201,90	216 809,21	—		
н8600	—	—	—	176 201,90	216 810,18	—		
н8610	—	—	—	176 201,34	216 810,18	—		
н8620	—	—	—	176 201,34	216 808,96	—		
н8630	—	—	—	176 199,00	216 808,96	—		
н8640	—	—	—	176 199,00	216 810,17	—		
н8650	—	—	—	176 198,50	216 810,17	—		
н8660	—	—	—	176 198,50	216 809,16	—		
н8670	—	—	—	176 195,52	216 809,15	—		
н8680	—	—	—	176 195,52	216 810,17	—		
н8690	—	—	—	176 191,59	216 810,17	—		
н8700	—	—	—	176 191,59	216 821,76	—		
н7670	—	—	—	176 195,50	216 821,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:135 :

№ 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	33:23:000109:80
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:135 :

1.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:136 :

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	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н871О	—	—	—	176 673,26	217 215,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н872О	—	—	—	176 674,00	217 214,41	—		
н873О	—	—	—	176 676,01	217 215,57	—		
н874О	—	—	—	176 674,79	217 217,63	—		
н875О	—	—	—	176 678,78	217 219,94	—		
н876О	—	—	—	176 679,92	217 217,83	—		
н877О	—	—	—	176 682,05	217 219,05	—		
н878О	—	—	—	176 681,30	217 220,35	—		
н879О	—	—	—	176 693,51	217 227,40	—		
н880О	—	—	—	176 694,26	217 226,10	—		
н881О	—	—	—	176 696,19	217 227,13	—		
н882О	—	—	—	176 695,05	217 229,32	—		
н883О	—	—	—	176 699,06	217 231,63	—		
н884О	—	—	—	176 700,08	217 229,55	—		
н885О	—	—	—	176 702,25	217 230,73	—		
н886О	—	—	—	176 701,57	217 232,04	—		
н887О	—	—	—	176 709,08	217 236,40	—		
н888О	—	—	—	176 712,49	217 230,46	—		
н889О	—	—	—	176 711,32	217 229,79	—		
н890О	—	—	—	176 714,29	217 224,64	—		
н891О	—	—	—	176 709,25	217 220,70	—		
н892О	—	—	—	176 708,14	217 221,70	—		
н893О	—	—	—	176 700,35	217 217,13	—		
н894О	—	—	—	176 701,07	217 215,81	—		
н895О	—	—	—	176 695,06	217 213,47	—		
н896О	—	—	—	176 690,23	217 209,42	—		
н897О	—	—	—	176 689,10	217 210,55	—		
н898О	—	—	—	176 679,37	217 204,85	—		
н899О	—	—	—	176 680,48	217 203,25	—		
н900О	—	—	—	176 673,32	217 201,01	—		
н901О	—	—	—	176 670,34	217 206,18	—		
н902О	—	—	—	176 669,32	217 205,59	—		
н903О	—	—	—	176 665,92	217 211,48	—		
н871О	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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
н9040	—	—	—	176 720,06	217 183,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н9050	—	—	—	176 719,78	217 184,17	—		
н9060	—	—	—	176 722,25	217 185,64	—		
н9070	—	—	—	176 721,57	217 186,80	—		
н9080	—	—	—	176 724,52	217 188,46	—		
н9090	—	—	—	176 725,24	217 187,26	—		
н9100	—	—	—	176 727,42	217 188,56	—		
н9110	—	—	—	176 727,70	217 188,10	—		
н9120	—	—	—	176 733,76	217 191,61	—		
н9130	—	—	—	176 733,42	217 192,18	—		
н9140	—	—	—	176 735,91	217 193,63	—		
н9150	—	—	—	176 735,31	217 194,69	—		
н9160	—	—	—	176 738,14	217 196,32	—		
н9170	—	—	—	176 738,73	217 195,31	—		
н9180	—	—	—	176 741,27	217 196,83	—		
н9190	—	—	—	176 741,68	217 196,15	—		
н9200	—	—	—	176 747,37	217 199,46	—		
н9210	—	—	—	176 746,97	217 200,13	—		
н9220	—	—	—	176 749,54	217 201,66	—		
н9230	—	—	—	176 749,00	217 202,58	—		
н9240	—	—	—	176 752,07	217 204,35	—		
н9250	—	—	—	176 752,60	217 203,37	—		
н9260	—	—	—	176 755,42	217 205,05	—		
н9270	—	—	—	176 755,85	217 204,33	—		
н9280	—	—	—	176 761,55	217 207,64	—		
н9290	—	—	—	176 761,17	217 208,29	—		
н9300	—	—	—	176 763,60	217 209,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9310	—	—	—	176 763,03	217 210,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н9320	—	—	—	176 765,86	217 212,31	—		
н9330	—	—	—	176 766,46	217 211,31	—		
н9340	—	—	—	176 769,51	217 213,13	—		
н9350	—	—	—	176 769,95	217 212,40	—		
н9360	—	—	—	176 775,32	217 215,52	—		
н9370	—	—	—	176 774,93	217 216,17	—		
н9380	—	—	—	176 777,13	217 217,48	—		
н9390	—	—	—	176 776,57	217 218,47	—		
н9400	—	—	—	176 779,52	217 220,17	—		
н9410	—	—	—	176 780,11	217 219,15	—		
н9420	—	—	—	176 782,50	217 220,57	—		
н9430	—	—	—	176 782,89	217 219,91	—		
н9440	—	—	—	176 786,41	217 221,95	—		
н9450	—	—	—	176 792,20	217 211,89	—		
н9460	—	—	—	176 789,03	217 210,11	—		
н9470	—	—	—	176 789,38	217 209,52	—		
н9480	—	—	—	176 786,77	217 207,97	—		
н9490	—	—	—	176 787,38	217 206,92	—		
н9500	—	—	—	176 784,58	217 205,30	—		
н9510	—	—	—	176 783,99	217 206,31	—		
н9520	—	—	—	176 781,45	217 204,79	—		
н9530	—	—	—	176 781,05	217 205,46	—		
н9540	—	—	—	176 774,86	217 201,89	—		
н9550	—	—	—	176 775,32	217 201,11	—		
н9560	—	—	—	176 773,10	217 199,79	—		
н9570	—	—	—	176 773,57	217 198,98	—		
н9580	—	—	—	176 770,75	217 197,33	—		
н9590	—	—	—	176 770,18	217 198,32	—		
н9600	—	—	—	176 767,84	217 196,92	—		
н9610	—	—	—	176 767,42	217 197,63	—		
н9620	—	—	—	176 761,53	217 194,21	—		
н9630	—	—	—	176 761,95	217 193,51	—		
н9640	—	—	—	176 759,11	217 191,82	—		
н9650	—	—	—	176 759,62	217 190,92	—		
н9660	—	—	—	176 756,90	217 189,35	—		
н9670	—	—	—	176 756,37	217 190,29	—		
н9680	—	—	—	176 753,74	217 188,75	—		
н9690	—	—	—	176 753,31	217 189,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9700	—	—	—	176 747,39	217 186,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н9710	—	—	—	176 747,90	217 185,20	—		
н9720	—	—	—	176 745,49	217 183,76	—		
н9730	—	—	—	176 745,92	217 183,02	—		
н9740	—	—	—	176 742,97	217 181,32	—		
н9750	—	—	—	176 742,54	217 182,13	—		
н9760	—	—	—	176 739,47	217 180,35	—		
н9770	—	—	—	176 738,98	217 181,20	—		
н9780	—	—	—	176 733,54	217 178,04	—		
н9790	—	—	—	176 733,95	217 177,35	—		
н9800	—	—	—	176 731,60	217 175,94	—		
н9810	—	—	—	176 732,11	217 175,06	—		
н9820	—	—	—	176 729,20	217 173,39	—		
н9830	—	—	—	176 728,67	217 174,38	—		
н9840	—	—	—	176 725,98	217 172,83	—		
н9850	—	—	—	176 725,58	217 173,50	—		
н9860	—	—	—	176 722,52	217 171,73	—		
н9870	—	—	—	176 716,72	217 181,78	—		
н9040	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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	
н9880	—	—	—	176 794,29	216 975,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н9890	—	—	—	176 793,96	216 976,77	—			
н9900	—	—	—	176 799,93	216 979,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9910	—	—	—	176 805,16	216 983,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н9920	—	—	—	176 806,05	216 982,37	—		
н9930	—	—	—	176 813,83	216 986,88	—		
н9940	—	—	—	176 813,40	216 987,86	—		
н9950	—	—	—	176 819,72	216 990,69	—		
н9960	—	—	—	176 824,25	216 994,70	—		
н9970	—	—	—	176 825,40	216 993,52	—		
н9980	—	—	—	176 840,01	217 001,97	—		
н9990	—	—	—	176 846,65	216 990,53	—		
н10000	—	—	—	176 839,32	216 986,30	—		
н10010	—	—	—	176 838,57	216 987,59	—		
н10020	—	—	—	176 836,67	216 986,47	—		
н10030	—	—	—	176 837,97	216 984,36	—		
н10040	—	—	—	176 838,36	216 983,68	—		
н10050	—	—	—	176 834,41	216 981,40	—		
н10060	—	—	—	176 834,02	216 982,07	—		
н10070	—	—	—	176 832,76	216 984,25	—		
н10080	—	—	—	176 830,89	216 983,15	—		
н10090	—	—	—	176 831,64	216 981,85	—		
н10100	—	—	—	176 820,01	216 975,09	—		
н10110	—	—	—	176 819,15	216 976,49	—		
н10120	—	—	—	176 817,55	216 975,58	—		
н10130	—	—	—	176 818,84	216 973,29	—		
н10140	—	—	—	176 819,23	216 972,62	—		
н10150	—	—	—	176 815,28	216 970,33	—		
н10160	—	—	—	176 814,91	216 970,97	—		
н10170	—	—	—	176 813,64	216 973,24	—		
н10180	—	—	—	176 811,61	216 972,00	—		
н10190	—	—	—	176 812,36	216 970,70	—		
н10200	—	—	—	176 800,57	216 963,92	—		
н10210	—	—	—	176 799,89	216 965,22	—		
н10220	—	—	—	176 798,08	216 964,18	—		
н10230	—	—	—	176 799,30	216 961,99	—		
н10240	—	—	—	176 799,69	216 961,31	—		
н10250	—	—	—	176 795,76	216 959,04	—		
н10260	—	—	—	176 795,36	216 959,71	—		
н10270	—	—	—	176 794,13	216 961,95	—		
н10280	—	—	—	176 792,19	216 960,77	—		
н10290	—	—	—	176 792,94	216 959,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10300	—	—	—	176 785,66	216 955,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10310	—	—	176 778,95	216 966,76	—			
н9880	—	—	—	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	33:23:000109:72
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 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 (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
н10320	—	—	—	176 570,71	216 764,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10330	—	—	—	176 564,08	216 776,23	—		
н10340	—	—	—	176 560,31	216 774,10	—		
н10350	—	—	—	176 559,76	216 775,08	—		
н10360	—	—	—	176 553,38	216 771,45	—		
н10370	—	—	—	176 552,89	216 772,32	—		
н10380	—	—	—	176 546,52	216 768,73	—		
н10390	—	—	—	176 547,01	216 767,86	—		
н10400	—	—	—	176 545,73	216 767,13	—		
н10410	—	—	—	176 550,00	216 759,58	—		
н10420	—	—	—	176 547,03	216 757,90	—		
н10430	—	—	—	176 548,92	216 754,46	—		
н10440	—	—	—	176 545,79	216 752,74	—		
н10450	—	—	—	176 549,46	216 746,19	—		
н10460	—	—	—	176 550,68	216 746,88	—		
н10470	—	—	—	176 553,52	216 741,86	—		
н10480	—	—	—	176 552,34	216 741,19	—		
н10490	—	—	—	176 559,22	216 728,99	—		
н10500	—	—	—	176 584,27	216 743,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10510	—	—	—	176 577,39	216 755,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10520	—	—	176 572,10	216 764,70	—			
н10530	—	—	176 571,86	216 765,14	—			
н10320	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н10540	—	—	—	176 424,78	216 774,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10550	—	—	—	176 437,08	216 774,46	—		
н10560	—	—	—	176 437,08	216 779,06	—		
н10570	—	—	—	176 437,48	216 779,06	—		
н10580	—	—	—	176 437,48	216 778,66	—		
н10590	—	—	—	176 443,60	216 778,63	—		
н10600	—	—	—	176 443,61	216 779,03	—		
н10610	—	—	—	176 443,97	216 778,99	—		
н10620	—	—	—	176 443,97	216 774,42	—		
н10630	—	—	—	176 460,60	216 774,36	—		
н10640	—	—	—	176 460,65	216 779,66	—		
н10650	—	—	—	176 461,05	216 779,65	—		
н10660	—	—	—	176 461,05	216 779,25	—		
н10670	—	—	—	176 467,18	216 779,22	—		
н10680	—	—	—	176 467,18	216 779,62	—		
н10690	—	—	—	176 467,58	216 779,62	—		
н10700	—	—	—	176 467,57	216 774,33	—		
н10710	—	—	—	176 486,90	216 774,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10720	—	—	—	176 486,92	216 779,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н10730	—	—	—	176 487,32	216 779,54	—		
н10740	—	—	—	176 487,32	216 779,17	—		
н10750	—	—	—	176 493,44	216 779,14	—		
н10760	—	—	—	176 493,45	216 779,54	—		
н10770	—	—	—	176 493,84	216 779,54	—		
н10780	—	—	—	176 493,84	216 774,19	—		
н10790	—	—	—	176 503,77	216 774,14	—		
н10800	—	—	—	176 503,71	216 761,76	—		
н10810	—	—	—	176 424,71	216 762,13	—		
н10540	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н11290	—	—	—	176 482,27	217 088,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н11300	—	—	—	176 482,27	217 089,60	—		
н11310	—	—	—	176 485,39	217 089,60	—		
н11320	—	—	—	176 485,39	217 091,06	—		
н11330	—	—	—	176 488,34	217 091,06	—		
н11340	—	—	—	176 488,35	217 089,59	—		
н11350	—	—	—	176 491,45	217 089,59	—		
н11360	—	—	—	176 491,45	217 088,96	—		
н11370	—	—	—	176 498,21	217 088,96	—		
н11380	—	—	—	176 498,21	217 089,60	—		
н11390	—	—	—	176 501,41	217 089,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11400	—	—	—	176 501,41	217 090,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н11410	—	—	—	176 504,42	217 090,48	—		
н11420	—	—	—	176 504,42	217 089,60	—		
н11430	—	—	—	176 507,63	217 089,60	—		
н11440	—	—	—	176 507,63	217 088,96	—		
н11450	—	—	—	176 514,55	217 088,97	—		
н11460	—	—	—	176 514,55	217 089,61	—		
н11470	—	—	—	176 517,67	217 089,61	—		
н11480	—	—	—	176 517,67	217 090,48	—		
н11490	—	—	—	176 520,89	217 090,48	—		
н11500	—	—	—	176 520,89	217 089,60	—		
н11510	—	—	—	176 524,00	217 089,60	—		
н11520	—	—	—	176 524,00	217 088,96	—		
н11530	—	—	—	176 530,32	217 088,97	—		
н11540	—	—	—	176 530,32	217 089,61	—		
н11550	—	—	—	176 533,42	217 089,61	—		
н11560	—	—	—	176 533,42	217 090,54	—		
н11570	—	—	—	176 536,48	217 090,54	—		
н11580	—	—	—	176 536,48	217 089,60	—		
н11590	—	—	—	176 539,59	217 089,60	—		
н11600	—	—	—	176 539,59	217 088,96	—		
н11610	—	—	—	176 545,96	217 088,97	—		
н11620	—	—	—	176 545,96	217 089,63	—		
н11630	—	—	—	176 549,21	217 089,63	—		
н11640	—	—	—	176 549,21	217 090,47	—		
н11650	—	—	—	176 552,13	217 090,47	—		
н11660	—	—	—	176 552,13	217 089,62	—		
н11670	—	—	—	176 555,47	217 089,62	—		
н11680	—	—	—	176 555,47	217 088,97	—		
н11690	—	—	—	176 559,14	217 088,97	—		
н11700	—	—	—	176 559,14	217 077,39	—		
н11710	—	—	—	176 555,65	217 077,39	—		
н11720	—	—	—	176 555,65	217 076,76	—		
н11730	—	—	—	176 552,54	217 076,76	—		
н11740	—	—	—	176 552,54	217 075,20	—		
н11750	—	—	—	176 549,51	217 075,20	—		
н11760	—	—	—	176 549,52	217 076,79	—		
н11770	—	—	—	176 546,41	217 076,79	—		
н11780	—	—	—	176 546,41	217 077,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11790	—	—	—	176 539,43	217 077,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н11800	—	—	—	176 539,43	217 076,75	—		
н11810	—	—	—	176 536,32	217 076,75	—		
н11820	—	—	—	176 536,32	217 075,55	—		
н11830	—	—	—	176 533,25	217 075,55	—		
н11840	—	—	—	176 533,25	217 076,75	—		
н11850	—	—	—	176 530,15	217 076,75	—		
н11860	—	—	—	176 530,15	217 077,39	—		
н11870	—	—	—	176 523,55	217 077,39	—		
н11880	—	—	—	176 523,55	217 076,75	—		
н11890	—	—	—	176 520,43	217 076,75	—		
н11900	—	—	—	176 520,43	217 075,16	—		
н11910	—	—	—	176 517,39	217 075,16	—		
н11920	—	—	—	176 517,40	217 076,75	—		
н11930	—	—	—	176 514,29	217 076,75	—		
н11940	—	—	—	176 514,29	217 077,39	—		
н11950	—	—	—	176 507,58	217 077,39	—		
н11960	—	—	—	176 507,58	217 076,75	—		
н11970	—	—	—	176 504,47	217 076,75	—		
н11980	—	—	—	176 504,47	217 075,21	—		
н11990	—	—	—	176 501,40	217 075,21	—		
н12000	—	—	—	176 501,40	217 076,75	—		
н12010	—	—	—	176 498,29	217 076,75	—		
н12020	—	—	—	176 498,29	217 077,39	—		
н12030	—	—	—	176 491,55	217 077,39	—		
н12040	—	—	—	176 491,55	217 076,76	—		
н12050	—	—	—	176 488,45	217 076,76	—		
н12060	—	—	—	176 488,45	217 075,18	—		
н12070	—	—	—	176 485,49	217 075,18	—		
н12080	—	—	—	176 485,49	217 076,76	—		
н12090	—	—	—	176 482,39	217 076,76	—		
н12100	—	—	—	176 482,39	217 077,39	—		
н12110	—	—	—	176 478,75	217 077,39	—		
н12120	—	—	—	176 478,75	217 088,97	—		
н11290	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н12130	—	—	—	176 555,10	217 220,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н12140	—	—	—	176 554,55	217 221,80	—		
н12150	—	—	—	176 560,30	217 224,01	—		
н12160	—	—	—	176 565,52	217 228,41	—		
н12170	—	—	—	176 566,79	217 227,19	—		
н12180	—	—	—	176 574,44	217 231,59	—		
н12190	—	—	—	176 574,06	217 232,96	—		
н12200	—	—	—	176 579,81	217 235,38	—		
н12210	—	—	—	176 584,97	217 239,22	—		
н12220	—	—	—	176 585,89	217 238,22	—		
н12230	—	—	—	176 593,73	217 242,74	—		
н12240	—	—	—	176 593,48	217 243,95	—		
н12250	—	—	—	176 599,46	217 246,52	—		
н12260	—	—	—	176 604,21	217 250,41	—		
н12270	—	—	—	176 605,10	217 249,32	—		
н12280	—	—	—	176 619,86	217 257,83	—		
н12290	—	—	—	176 626,60	217 246,17	—		
н12300	—	—	—	176 619,21	217 241,90	—		
н12310	—	—	—	176 618,46	217 243,20	—		
н12320	—	—	—	176 616,27	217 241,98	—		
н12330	—	—	—	176 617,34	217 240,12	—		
н12340	—	—	—	176 613,77	217 238,08	—		
н12350	—	—	—	176 612,74	217 239,86	—		
н12360	—	—	—	176 609,92	217 238,27	—		
н12370	—	—	—	176 610,67	217 236,97	—		
н12380	—	—	—	176 599,83	217 230,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12390	—	—	—	176 599,08	217 232,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н12400	—	—	—	176 597,10	217 230,84	—		
н12410	—	—	—	176 598,17	217 229,05	—		
н12420	—	—	—	176 594,60	217 227,00	—		
н12430	—	—	—	176 593,54	217 228,78	—		
н12440	—	—	—	176 590,54	217 227,07	—		
н12450	—	—	—	176 591,29	217 225,77	—		
н12460	—	—	—	176 580,36	217 219,46	—		
н12470	—	—	—	176 579,62	217 220,76	—		
н12480	—	—	—	176 577,45	217 219,45	—		
н12490	—	—	—	176 578,50	217 217,69	—		
н12500	—	—	—	176 574,93	217 215,64	—		
н12510	—	—	—	176 573,85	217 217,48	—		
н12520	—	—	—	176 571,91	217 216,30	—		
н12530	—	—	—	176 572,65	217 215,00	—		
н12540	—	—	—	176 560,90	217 208,27	—		
н12550	—	—	—	176 560,17	217 209,51	—		
н12560	—	—	—	176 557,94	217 208,21	—		
н12570	—	—	—	176 559,02	217 206,42	—		
н12580	—	—	—	176 555,22	217 204,27	—		
н12590	—	—	—	176 554,14	217 206,05	—		
н12600	—	—	—	176 552,52	217 205,09	—		
н12610	—	—	—	176 553,27	217 203,78	—		
н12620	—	—	—	176 546,12	217 199,67	—		
н12630	—	—	—	176 539,38	217 211,33	—		
н12130	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н12640	—	—	—	176 155,47	216 802,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н12650	—	—	—	176 156,16	216 801,99	—		
н12660	—	—	—	176 156,17	216 806,27	—		
н12670	—	—	—	176 155,48	216 806,28	—		
н12680	—	—	—	176 155,48	216 808,61	—		
н12690	—	—	—	176 156,18	216 808,61	—		
н12700	—	—	—	176 156,20	216 815,80	—		
н12710	—	—	—	176 155,53	216 815,80	—		
н12720	—	—	—	176 155,54	216 817,80	—		
н12730	—	—	—	176 156,22	216 817,80	—		
н12740	—	—	—	176 156,23	216 822,24	—		
н12750	—	—	—	176 155,61	216 822,24	—		
н12760	—	—	—	176 155,62	216 824,46	—		
н12770	—	—	—	176 156,24	216 824,46	—		
н12780	—	—	—	176 156,26	216 831,98	—		
н12790	—	—	—	176 155,63	216 831,98	—		
н12800	—	—	—	176 155,64	216 834,04	—		
н12810	—	—	—	176 156,22	216 834,04	—		
н12820	—	—	—	176 156,23	216 838,29	—		
н12830	—	—	—	176 155,69	216 838,29	—		
н12840	—	—	—	176 155,70	216 840,38	—		
н12850	—	—	—	176 156,22	216 840,38	—		
н12860	—	—	—	176 156,29	216 847,54	—		
н12870	—	—	—	176 155,78	216 847,54	—		
н12880	—	—	—	176 155,79	216 849,80	—		
н12890	—	—	—	176 156,29	216 849,80	—		
н12900	—	—	—	176 156,32	216 859,54	—		
н12910	—	—	—	176 166,48	216 859,54	—		
н12920	—	—	—	176 166,48	216 858,81	—		
н12930	—	—	—	176 167,13	216 858,80	—		
н12940	—	—	—	176 167,12	216 856,69	—		
н12950	—	—	—	176 166,47	216 856,70	—		
н12960	—	—	—	176 166,46	216 853,37	—		
н12970	—	—	—	176 167,58	216 853,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12980	—	—	—	176 169,23	216 853,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н12990	—	—	—	176 169,22	216 849,79	—		
н13000	—	—	—	176 167,57	216 849,79	—		
н13010	—	—	—	176 166,45	216 849,80	—		
н13020	—	—	—	176 166,44	216 846,44	—		
н13030	—	—	—	176 167,04	216 846,43	—		
н13040	—	—	—	176 167,04	216 844,27	—		
н13050	—	—	—	176 166,44	216 844,27	—		
н13060	—	—	—	176 166,44	216 843,35	—		
н13070	—	—	—	176 167,03	216 843,35	—		
н13080	—	—	—	176 167,02	216 841,08	—		
н13090	—	—	—	176 166,43	216 841,08	—		
н13100	—	—	—	176 166,42	216 837,89	—		
н13110	—	—	—	176 167,53	216 837,89	—		
н13120	—	—	—	176 169,25	216 837,88	—		
н13130	—	—	—	176 169,24	216 834,13	—		
н13140	—	—	—	176 167,52	216 834,14	—		
н13150	—	—	—	176 166,43	216 834,15	—		
н13160	—	—	—	176 166,42	216 830,64	—		
н13170	—	—	—	176 166,96	216 830,64	—		
н13180	—	—	—	176 166,95	216 828,59	—		
н13190	—	—	—	176 166,42	216 828,59	—		
н13200	—	—	—	176 166,42	216 827,60	—		
н13210	—	—	—	176 166,94	216 827,60	—		
н13220	—	—	—	176 166,93	216 825,41	—		
н13230	—	—	—	176 166,42	216 825,41	—		
н13240	—	—	—	176 166,41	216 822,13	—		
н13250	—	—	—	176 167,47	216 822,13	—		
н13260	—	—	—	176 169,10	216 822,12	—		
н13270	—	—	—	176 169,09	216 818,31	—		
н13280	—	—	—	176 167,46	216 818,32	—		
н13290	—	—	—	176 166,40	216 818,33	—		
н13300	—	—	—	176 166,40	216 814,77	—		
н13310	—	—	—	176 166,92	216 814,77	—		
н13320	—	—	—	176 166,92	216 812,70	—		
н13330	—	—	—	176 166,39	216 812,70	—		
н13340	—	—	—	176 166,39	216 811,69	—		
н13350	—	—	—	176 166,89	216 811,69	—		
н13360	—	—	—	176 166,89	216 809,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13370	—	—	—	176 166,39	216 809,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н13380	—	—	—	176 166,38	216 806,00	—		
н13390	—	—	—	176 167,44	216 806,00	—		
н13400	—	—	—	176 169,21	216 806,00	—		
н13410	—	—	—	176 169,20	216 802,30	—		
н13420	—	—	—	176 167,43	216 802,30	—		
н13430	—	—	—	176 166,33	216 802,30	—		
н13440	—	—	—	176 166,35	216 799,02	—		
н13450	—	—	—	176 166,91	216 799,02	—		
н13460	—	—	—	176 166,91	216 796,72	—		
н13470	—	—	—	176 166,35	216 796,72	—		
н13480	—	—	—	176 166,36	216 795,86	—		
н13490	—	—	—	176 166,94	216 795,86	—		
н13500	—	—	—	176 166,93	216 793,52	—		
н13510	—	—	—	176 166,36	216 793,52	—		
н13520	—	—	—	176 166,35	216 789,74	—		
н13530	—	—	—	176 167,40	216 789,74	—		
н13540	—	—	—	176 169,05	216 789,74	—		
н13550	—	—	—	176 169,04	216 786,04	—		
н13560	—	—	—	176 167,39	216 786,05	—		
н13570	—	—	—	176 166,34	216 786,05	—		
н13580	—	—	—	176 166,34	216 782,19	—		
н13590	—	—	—	176 167,01	216 782,19	—		
н13600	—	—	—	176 167,00	216 780,05	—		
н13610	—	—	—	176 166,33	216 780,05	—		
н13620	—	—	—	176 166,33	216 779,26	—		
н13630	—	—	—	176 156,10	216 779,28	—		
н13640	—	—	—	176 156,13	216 790,12	—		
н13650	—	—	—	176 155,43	216 790,12	—		
н13660	—	—	—	176 155,43	216 792,39	—		
н13670	—	—	—	176 156,14	216 792,39	—		
н13680	—	—	—	176 156,16	216 799,72	—		
н13690	—	—	—	176 155,47	216 799,72	—		
н12640	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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
н13700	—	—	—	176 933,32	217 083,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н13710	—	—	—	176 941,64	217 069,01	—		
н13720	—	—	—	176 942,99	217 069,47	—		
н13730	—	—	—	176 945,50	217 063,59	—		
н13740	—	—	—	176 949,87	217 058,45	—		
н13750	—	—	—	176 948,65	217 056,92	—		
н13760	—	—	—	176 953,09	217 049,19	—		
н13770	—	—	—	176 954,74	217 049,78	—		
н13780	—	—	—	176 957,37	217 043,73	—		
н13790	—	—	—	176 961,50	217 038,49	—		
н13800	—	—	—	176 960,10	217 037,10	—		
н13810	—	—	—	176 964,89	217 028,81	—		
н13820	—	—	—	176 966,53	217 029,19	—		
н13830	—	—	—	176 968,94	217 023,47	—		
н13840	—	—	—	176 972,87	217 018,60	—		
н13850	—	—	—	176 971,53	217 017,32	—		
н13860	—	—	—	176 979,78	217 003,05	—		
н13870	—	—	—	176 968,15	216 996,34	—		
н13880	—	—	—	176 963,95	217 003,60	—		
н13890	—	—	—	176 965,26	217 004,34	—		
н13900	—	—	—	176 964,21	217 006,10	—		
н13910	—	—	—	176 961,40	217 004,43	—		
н13920	—	—	—	176 959,08	217 008,45	—		
н13930	—	—	—	176 961,93	217 010,14	—		
н13940	—	—	—	176 960,84	217 011,98	—		
н13950	—	—	—	176 959,54	217 011,23	—		
н13960	—	—	—	176 952,74	217 022,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13970	—	—	—	176 954,03	217 023,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н13980	—	—	—	176 952,94	217 025,61	—		
н13990	—	—	—	176 950,10	217 023,87	—		
н14000	—	—	—	176 947,75	217 027,94	—		
н14010	—	—	—	176 950,61	217 029,71	—		
н14020	—	—	—	176 949,61	217 031,39	—		
н14030	—	—	—	176 948,32	217 030,64	—		
н14040	—	—	—	176 941,54	217 042,35	—		
н14050	—	—	—	176 942,84	217 043,10	—		
н14060	—	—	—	176 941,65	217 045,01	—		
н14070	—	—	—	176 938,91	217 043,33	—		
н14080	—	—	—	176 936,48	217 047,39	—		
н14090	—	—	—	176 939,36	217 049,16	—		
н14100	—	—	—	176 938,42	217 050,76	—		
н14110	—	—	—	176 937,12	217 050,01	—		
н14120	—	—	—	176 930,33	217 061,75	—		
н14130	—	—	—	176 931,63	217 062,50	—		
н14140	—	—	—	176 930,55	217 064,32	—		
н14150	—	—	—	176 927,76	217 062,61	—		
н14160	—	—	—	176 925,36	217 066,66	—		
н14170	—	—	—	176 928,22	217 068,39	—		
н14180	—	—	—	176 927,20	217 070,15	—		
н14190	—	—	—	176 925,90	217 069,40	—		
н14200	—	—	—	176 921,70	217 076,69	—		
н13700	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н14210	—	—	—	176 270,22	217 068,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н14220	—	—	—	176 270,22	217 069,48	—		
н14230	—	—	—	176 273,20	217 069,48	—		
н14240	—	—	—	176 273,20	217 068,47	—		
н14250	—	—	—	176 276,60	217 068,47	—		
н14260	—	—	—	176 276,60	217 069,48	—		
н14270	—	—	—	176 279,82	217 069,48	—		
н14280	—	—	—	176 279,82	217 068,48	—		
н14290	—	—	—	176 286,28	217 068,48	—		
н14300	—	—	—	176 286,28	217 069,53	—		
н14310	—	—	—	176 289,35	217 069,53	—		
н14320	—	—	—	176 289,35	217 068,53	—		
н14330	—	—	—	176 292,72	217 068,53	—		
н14340	—	—	—	176 292,72	217 069,56	—		
н14350	—	—	—	176 295,87	217 069,56	—		
н14360	—	—	—	176 295,87	217 068,53	—		
н14370	—	—	—	176 302,32	217 068,53	—		
н14380	—	—	—	176 302,32	217 069,51	—		
н14390	—	—	—	176 305,40	217 069,51	—		
н14400	—	—	—	176 305,40	217 068,50	—		
н14410	—	—	—	176 308,74	217 068,50	—		
н14420	—	—	—	176 308,74	217 069,44	—		
н14430	—	—	—	176 311,73	217 069,44	—		
н14440	—	—	—	176 311,73	217 068,51	—		
н14450	—	—	—	176 318,24	217 068,51	—		
н14460	—	—	—	176 318,24	217 069,37	—		
н14470	—	—	—	176 321,06	217 069,37	—		
н14480	—	—	—	176 321,06	217 068,53	—		
н14490	—	—	—	176 324,85	217 068,51	—		
н14500	—	—	—	176 324,85	217 069,40	—		
н14510	—	—	—	176 327,96	217 069,40	—		
н14520	—	—	—	176 327,96	217 068,53	—		
н14530	—	—	—	176 333,61	217 068,53	—		
н14540	—	—	—	176 333,61	217 069,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14550	—	—	—	176 336,51	217 069,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н14560	—	—	—	176 336,51	217 068,53	—		
н14570	—	—	—	176 339,72	217 068,53	—		
н14580	—	—	—	176 339,72	217 069,38	—		
н14590	—	—	—	176 342,54	217 069,38	—		
н14600	—	—	—	176 342,54	217 068,53	—		
н14610	—	—	—	176 346,07	217 068,53	—		
н14620	—	—	—	176 346,08	217 056,94	—		
н14630	—	—	—	176 342,54	217 056,92	—		
н14640	—	—	—	176 342,54	217 056,18	—		
н14650	—	—	—	176 339,72	217 056,18	—		
н14660	—	—	—	176 339,72	217 056,92	—		
н14670	—	—	—	176 339,60	217 056,92	—		
н14680	—	—	—	176 339,60	217 055,71	—		
н14690	—	—	—	176 336,63	217 055,71	—		
н14700	—	—	—	176 336,63	217 056,92	—		
н14710	—	—	—	176 336,51	217 056,92	—		
н14720	—	—	—	176 336,51	217 056,16	—		
н14730	—	—	—	176 333,61	217 056,16	—		
н14740	—	—	—	176 333,61	217 056,92	—		
н14750	—	—	—	176 327,96	217 056,92	—		
н14760	—	—	—	176 327,96	217 055,95	—		
н14770	—	—	—	176 324,85	217 055,95	—		
н14780	—	—	—	176 324,85	217 056,92	—		
н14790	—	—	—	176 324,51	217 056,92	—		
н14800	—	—	—	176 324,51	217 055,72	—		
н14810	—	—	—	176 321,54	217 055,72	—		
н14820	—	—	—	176 321,54	217 056,92	—		
н14830	—	—	—	176 321,16	217 056,92	—		
н14840	—	—	—	176 321,16	217 055,95	—		
н14850	—	—	—	176 318,24	217 055,95	—		
н14860	—	—	—	176 318,24	217 056,92	—		
н14870	—	—	—	176 311,73	217 056,92	—		
н14880	—	—	—	176 311,73	217 055,97	—		
н14890	—	—	—	176 308,74	217 055,97	—		
н14900	—	—	—	176 308,74	217 056,92	—		
н14910	—	—	—	176 308,54	217 056,92	—		
н14920	—	—	—	176 308,54	217 055,72	—		
н14930	—	—	—	176 305,57	217 055,72	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14940	—	—	—	176 305,57	217 056,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н14950	—	—	—	176 305,40	217 056,92	—		
н14960	—	—	—	176 305,40	217 055,97	—		
н14970	—	—	—	176 302,32	217 055,97	—		
н14980	—	—	—	176 302,32	217 056,92	—		
н14990	—	—	—	176 295,87	217 056,92	—		
н15000	—	—	—	176 295,87	217 055,90	—		
н15010	—	—	—	176 292,72	217 055,90	—		
н15020	—	—	—	176 292,72	217 056,92	—		
н15030	—	—	—	176 292,50	217 056,92	—		
н15040	—	—	—	176 292,50	217 055,72	—		
н15050	—	—	—	176 289,53	217 055,72	—		
н15060	—	—	—	176 289,53	217 056,92	—		
н15070	—	—	—	176 289,35	217 056,92	—		
н15080	—	—	—	176 289,35	217 055,91	—		
н15090	—	—	—	176 286,28	217 055,91	—		
н15100	—	—	—	176 286,28	217 056,92	—		
н15110	—	—	—	176 279,82	217 056,92	—		
н15120	—	—	—	176 279,82	217 055,98	—		
н15130	—	—	—	176 276,60	217 055,98	—		
н15140	—	—	—	176 276,60	217 056,92	—		
н15150	—	—	—	176 276,39	217 056,92	—		
н15160	—	—	—	176 276,39	217 055,72	—		
н15170	—	—	—	176 273,42	217 055,72	—		
н15180	—	—	—	176 273,42	217 056,92	—		
н15190	—	—	—	176 273,20	217 056,92	—		
н15200	—	—	—	176 273,20	217 055,98	—		
н15210	—	—	—	176 270,22	217 055,98	—		
н15220	—	—	—	176 270,22	217 056,92	—		
н15230	—	—	—	176 265,76	217 056,94	—		
н15240	—	—	—	176 265,75	217 068,46	—		
н14210	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н15250	—	—	—	176 414,76	217 106,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н15260	—	—	—	176 417,20	217 103,76	—		
н15270	—	—	—	176 417,68	217 104,21	—		
н15280	—	—	—	176 419,66	217 102,07	—		
н15290	—	—	—	176 420,30	217 102,66	—		
н15300	—	—	—	176 422,40	217 100,38	—		
н15310	—	—	—	176 421,76	217 099,78	—		
н15320	—	—	—	176 423,74	217 097,64	—		
н15330	—	—	—	176 423,24	217 097,18	—		
н15340	—	—	—	176 428,16	217 091,81	—		
н15350	—	—	—	176 428,69	217 092,31	—		
н15360	—	—	—	176 430,68	217 090,15	—		
н15370	—	—	—	176 431,29	217 090,71	—		
н15380	—	—	—	176 433,42	217 088,36	—		
н15390	—	—	—	176 432,82	217 087,81	—		
н15400	—	—	—	176 434,80	217 085,68	—		
н15410	—	—	—	176 434,26	217 085,17	—		
н15420	—	—	—	176 438,92	217 080,08	—		
н15430	—	—	—	176 439,46	217 080,58	—		
н15440	—	—	—	176 441,49	217 078,37	—		
н15450	—	—	—	176 442,06	217 078,92	—		
н15460	—	—	—	176 444,16	217 076,69	—		
н15470	—	—	—	176 443,55	217 076,10	—		
н15480	—	—	—	176 445,55	217 073,91	—		
н15490	—	—	—	176 445,04	217 073,41	—		
н15500	—	—	—	176 449,77	217 068,26	—		
н15510	—	—	—	176 450,29	217 068,75	—		
н15520	—	—	—	176 452,31	217 066,51	—		
н15530	—	—	—	176 452,93	217 067,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15540	—	—	—	176 454,93	217 064,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н15550	—	—	—	176 454,31	217 064,34	—		
н15560	—	—	—	176 456,33	217 062,16	—		
н15570	—	—	—	176 455,80	217 061,65	—		
н15580	—	—	—	176 460,33	217 056,71	—		
н15590	—	—	—	176 460,87	217 057,21	—		
н15600	—	—	—	176 462,90	217 055,00	—		
н15610	—	—	—	176 463,51	217 055,57	—		
н15620	—	—	—	176 465,59	217 053,32	—		
н15630	—	—	—	176 464,97	217 052,74	—		
н15640	—	—	—	176 466,99	217 050,55	—		
н15650	—	—	—	176 466,47	217 050,05	—		
н15660	—	—	—	176 469,13	217 047,15	—		
н15670	—	—	—	176 460,53	217 039,26	—		
н15680	—	—	—	176 457,97	217 042,05	—		
н15690	—	—	—	176 457,32	217 041,42	—		
н15700	—	—	—	176 455,29	217 043,63	—		
н15710	—	—	—	176 454,76	217 043,14	—		
н15720	—	—	—	176 452,55	217 045,55	—		
н15730	—	—	—	176 452,94	217 045,90	—		
н15740	—	—	—	176 450,93	217 048,09	—		
н15750	—	—	—	176 451,74	217 048,84	—		
н15760	—	—	—	176 447,33	217 053,66	—		
н15770	—	—	—	176 446,66	217 053,00	—		
н15780	—	—	—	176 444,66	217 055,20	—		
н15790	—	—	—	176 444,12	217 054,72	—		
н15800	—	—	—	176 442,00	217 057,02	—		
н15810	—	—	—	176 442,51	217 057,49	—		
н15820	—	—	—	176 440,49	217 059,70	—		
н15830	—	—	—	176 441,18	217 060,36	—		
н15840	—	—	—	176 436,42	217 065,55	—		
н15850	—	—	—	176 435,77	217 064,94	—		
н15860	—	—	—	176 433,76	217 067,16	—		
н15870	—	—	—	176 433,20	217 066,65	—		
н15880	—	—	—	176 431,15	217 068,88	—		
н15890	—	—	—	176 431,71	217 069,40	—		
н15900	—	—	—	176 429,66	217 071,66	—		
н15910	—	—	—	176 430,28	217 072,22	—		
н15920	—	—	—	176 425,57	217 077,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15930	—	—	—	176 424,86	217 076,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н15940	—	—	—	176 422,86	217 078,84	—		
н15950	—	—	—	176 422,37	217 078,41	—		
н15960	—	—	—	176 420,33	217 080,59	—		
н15970	—	—	—	176 420,85	217 081,04	—		
н15980	—	—	—	176 418,87	217 083,18	—		
н15990	—	—	—	176 419,61	217 083,87	—		
н16000	—	—	—	176 414,57	217 089,38	—		
н16010	—	—	—	176 413,92	217 088,78	—		
н16020	—	—	—	176 411,97	217 090,90	—		
н16030	—	—	—	176 411,55	217 090,53	—		
н16040	—	—	—	176 409,52	217 092,74	—		
н16050	—	—	—	176 409,94	217 093,11	—		
н16060	—	—	—	176 407,94	217 095,28	—		
н16070	—	—	—	176 408,59	217 095,89	—		
н16080	—	—	—	176 406,17	217 098,53	—		
н15250	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 (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
н16090	—	—	—	176 156,47	217 171,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16100	—	—	—	176 156,44	217 177,94	—		
н16110	—	—	—	176 157,20	217 177,95	—		
н16120	—	—	—	176 164,42	217 177,98	—		
н16130	—	—	—	176 164,42	217 179,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16140	—	—	—	176 169,12	217 179,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16150	—	—	—	176 169,12	217 177,99	—		
н16160	—	—	—	176 185,33	217 178,05	—		
н16170	—	—	—	176 185,93	217 178,05	—		
н16180	—	—	—	176 185,95	217 172,61	—		
н16190	—	—	—	176 189,20	217 172,61	—		
н16200	—	—	—	176 189,20	217 168,98	—		
н16210	—	—	—	176 185,96	217 168,98	—		
н16220	—	—	—	176 185,99	217 161,26	—		
н16230	—	—	—	176 173,19	217 161,22	—		
н16240	—	—	—	176 169,23	217 161,20	—		
н16250	—	—	—	176 156,50	217 161,16	—		
н16260	—	—	—	176 156,47	217 169,56	—		
н16270	—	—	—	176 154,07	217 169,56	—		
н16280	—	—	—	176 154,07	217 171,76	—		
н16090	—	—	—	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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н16290	—	—	—	176 156,34	217 260,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16300	—	—	—	176 156,78	217 260,52	—		
н16310	—	—	—	176 163,30	217 261,61	—		
н16320	—	—	—	176 163,31	217 259,94	—		
н16330	—	—	—	176 171,70	217 259,94	—		
н16340	—	—	—	176 171,70	217 261,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16350	—	—	—	176 179,39	217 260,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16360	—	—	—	176 185,54	217 261,66	—		
н16370	—	—	—	176 185,56	217 259,95	—		
н16380	—	—	—	176 193,13	217 259,95	—		
н16390	—	—	—	176 193,13	217 261,65	—		
н16400	—	—	—	176 199,63	217 260,85	—		
н16410	—	—	—	176 206,54	217 261,64	—		
н16420	—	—	—	176 206,55	217 259,97	—		
н16430	—	—	—	176 214,90	217 259,98	—		
н16440	—	—	—	176 214,90	217 261,67	—		
н16450	—	—	—	176 221,57	217 260,58	—		
н16460	—	—	—	176 228,15	217 261,69	—		
н16470	—	—	—	176 228,15	217 260,00	—		
н16480	—	—	—	176 236,30	217 259,99	—		
н16490	—	—	—	176 236,30	217 261,69	—		
н16500	—	—	—	176 242,85	217 260,55	—		
н16510	—	—	—	176 243,30	217 260,55	—		
н16520	—	—	—	176 243,30	217 247,55	—		
н16530	—	—	—	176 236,71	217 247,55	—		
н16540	—	—	—	176 236,71	217 244,84	—		
н16550	—	—	—	176 233,57	217 244,84	—		
н16560	—	—	—	176 233,57	217 243,34	—		
н16570	—	—	—	176 231,99	217 243,34	—		
н16580	—	—	—	176 231,99	217 245,48	—		
н16590	—	—	—	176 231,29	217 245,51	—		
н16600	—	—	—	176 231,29	217 247,55	—		
н16610	—	—	—	176 215,08	217 247,55	—		
н16620	—	—	—	176 215,08	217 244,84	—		
н16630	—	—	—	176 211,94	217 244,84	—		
н16640	—	—	—	176 211,94	217 243,34	—		
н16650	—	—	—	176 210,36	217 243,34	—		
н16660	—	—	—	176 210,36	217 245,48	—		
н16670	—	—	—	176 209,66	217 245,51	—		
н16680	—	—	—	176 209,66	217 247,55	—		
н16690	—	—	—	176 193,31	217 247,55	—		
н16700	—	—	—	176 193,31	217 244,84	—		
н16710	—	—	—	176 190,17	217 244,84	—		
н16720	—	—	—	176 190,17	217 243,34	—		
н16730	—	—	—	176 188,59	217 243,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16740	—	—	—	176 188,59	217 245,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16750	—	—	—	176 187,89	217 245,51	—		
н16760	—	—	—	176 187,89	217 247,55	—		
н16770	—	—	—	176 171,33	217 247,55	—		
н16780	—	—	—	176 171,33	217 244,84	—		
н16790	—	—	—	176 168,19	217 244,84	—		
н16800	—	—	—	176 168,19	217 243,34	—		
н16810	—	—	—	176 166,61	217 243,34	—		
н16820	—	—	—	176 166,61	217 245,48	—		
н16830	—	—	—	176 165,91	217 245,51	—		
н16840	—	—	—	176 165,91	217 247,55	—		
н16850	—	—	—	176 156,34	217 247,45	—		
н16290	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 (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
н16860	—	—	—	176 724,61	217 280,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16870	—	—	—	176 730,92	217 284,41	—		
н16880	—	—	—	176 727,47	217 290,59	—		
н16890	—	—	—	176 721,15	217 287,05	—		
н16860	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, стр. 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 (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
н16900	—	—	—	176 796,64	217 320,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н16910	—	—	—	176 804,97	217 305,48	—		
н16920	—	—	—	176 805,92	217 306,01	—		
н16930	—	—	—	176 808,34	217 300,06	—		
н16940	—	—	—	176 812,21	217 295,31	—		
н16950	—	—	—	176 811,15	217 294,72	—		
н16960	—	—	—	176 816,16	217 285,99	—		
н16970	—	—	—	176 816,97	217 286,47	—		
н16980	—	—	—	176 819,80	217 280,26	—		
н16990	—	—	—	176 823,77	217 275,23	—		
н17000	—	—	—	176 822,71	217 274,59	—		
н17010	—	—	—	176 827,84	217 265,71	—		
н17020	—	—	—	176 828,90	217 266,36	—		
н17030	—	—	—	176 831,72	217 260,26	—		
н17040	—	—	—	176 835,60	217 255,20	—		
н17050	—	—	—	176 834,31	217 254,40	—		
н17060	—	—	—	176 842,98	217 239,41	—		
н17070	—	—	—	176 831,57	217 232,84	—		
н17080	—	—	—	176 827,40	217 240,09	—		
н17090	—	—	—	176 828,72	217 240,80	—		
н17100	—	—	—	176 827,37	217 243,06	—		
н17110	—	—	—	176 824,25	217 241,25	—		
н17120	—	—	—	176 822,27	217 244,81	—		
н17130	—	—	—	176 825,40	217 246,63	—		
н17140	—	—	—	176 824,29	217 248,50	—		
н17150	—	—	—	176 822,99	217 247,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17160	—	—	—	176 816,22	217 259,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н17170	—	—	—	176 817,54	217 260,25	—		
н17180	—	—	—	176 816,24	217 262,42	—		
н17190	—	—	—	176 813,16	217 260,62	—		
н17200	—	—	—	176 810,92	217 264,23	—		
н17210	—	—	—	176 814,19	217 266,15	—		
н17220	—	—	—	176 813,13	217 267,92	—		
н17230	—	—	—	176 811,83	217 267,17	—		
н17240	—	—	—	176 805,05	217 278,96	—		
н17250	—	—	—	176 806,35	217 279,70	—		
н17260	—	—	—	176 805,11	217 281,91	—		
н17270	—	—	—	176 801,93	217 280,06	—		
н17280	—	—	—	176 799,84	217 283,70	—		
н17290	—	—	—	176 802,96	217 285,55	—		
н17300	—	—	—	176 801,95	217 287,34	—		
н17310	—	—	—	176 800,65	217 286,59	—		
н17320	—	—	—	176 793,90	217 298,34	—		
н17330	—	—	—	176 795,20	217 299,09	—		
н17340	—	—	—	176 794,03	217 301,15	—		
н17350	—	—	—	176 790,86	217 299,31	—		
н17360	—	—	—	176 788,57	217 303,26	—		
н17370	—	—	—	176 791,72	217 305,09	—		
н17380	—	—	—	176 790,80	217 306,74	—		
н17390	—	—	—	176 789,50	217 305,99	—		
н17400	—	—	—	176 785,22	217 313,43	—		
н16900	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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
н17410	—	—	—	176 757,39	217 249,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н17420	—	—	—	176 757,26	217 249,26	—		
н17430	—	—	—	176 752,52	217 246,49	—		
н17440	—	—	—	176 751,99	217 247,40	—		
н17450	—	—	—	176 752,27	217 247,56	—		
н17460	—	—	—	176 747,91	217 255,04	—		
н17470	—	—	—	176 747,67	217 254,90	—		
н17480	—	—	—	176 747,34	217 255,46	—		
н17490	—	—	—	176 753,21	217 258,89	—		
н17500	—	—	—	176 753,54	217 258,32	—		
н17510	—	—	—	176 753,30	217 258,19	—		
н17520	—	—	—	176 758,02	217 249,41	—		
н17410	—	—	—	176 757,39	217 249,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
№ 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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, стр. 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 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
н17530	—	—	—	176 768,32	217 157,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н17540	—	—	—	176 767,96	217 157,93	—		
н17550	—	—	—	176 770,66	217 159,48	—		
н17560	—	—	—	176 769,95	217 160,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17570	—	—	—	176 772,52	217 162,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н17580	—	—	—	176 773,25	217 160,92	—		
н17590	—	—	—	176 775,95	217 162,47	—		
н17600	—	—	—	176 776,30	217 161,88	—		
н17610	—	—	—	176 782,12	217 165,25	—		
н17620	—	—	—	176 781,75	217 165,88	—		
н17630	—	—	—	176 784,48	217 167,46	—		
н17640	—	—	—	176 783,78	217 168,68	—		
н17650	—	—	—	176 786,51	217 170,26	—		
н17660	—	—	—	176 787,22	217 169,05	—		
н17670	—	—	—	176 789,97	217 170,60	—		
н17680	—	—	—	176 790,34	217 169,97	—		
н17690	—	—	—	176 796,18	217 173,34	—		
н17700	—	—	—	176 795,82	217 173,94	—		
н17710	—	—	—	176 798,55	217 175,57	—		
н17720	—	—	—	176 797,84	217 176,78	—		
н17730	—	—	—	176 800,48	217 178,30	—		
н17740	—	—	—	176 801,56	217 176,45	—		
н17750	—	—	—	176 801,75	217 176,56	—		
н17760	—	—	—	176 801,36	217 177,21	—		
н17770	—	—	—	176 803,87	217 178,71	—		
н17780	—	—	—	176 804,28	217 178,02	—		
н17790	—	—	—	176 809,83	217 181,22	—		
н17800	—	—	—	176 809,43	217 181,88	—		
н17810	—	—	—	176 812,16	217 183,42	—		
н17820	—	—	—	176 811,45	217 184,62	—		
н17830	—	—	—	176 814,21	217 186,21	—		
н17840	—	—	—	176 814,93	217 185,01	—		
н17850	—	—	—	176 817,64	217 186,55	—		
н17860	—	—	—	176 818,00	217 185,93	—		
н17870	—	—	—	176 823,70	217 189,23	—		
н17880	—	—	—	176 823,40	217 189,73	—		
н17890	—	—	—	176 826,01	217 191,28	—		
н17900	—	—	—	176 825,33	217 192,61	—		
н17910	—	—	—	176 828,10	217 194,24	—		
н17920	—	—	—	176 828,83	217 193,01	—		
н17930	—	—	—	176 831,53	217 194,57	—		
н17940	—	—	—	176 831,91	217 193,92	—		
н17950	—	—	—	176 835,00	217 195,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17960	—	—	—	176 840,78	217 185,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н17970	—	—	—	176 837,63	217 183,87	—		
н17980	—	—	—	176 838,02	217 183,21	—		
н17990	—	—	—	176 835,29	217 181,67	—		
н18000	—	—	—	176 835,67	217 181,00	—		
н18010	—	—	—	176 833,07	217 179,50	—		
н18020	—	—	—	176 832,72	217 180,14	—		
н18030	—	—	—	176 829,91	217 178,57	—		
н18040	—	—	—	176 829,55	217 179,22	—		
н18050	—	—	—	176 823,71	217 175,84	—		
н18060	—	—	—	176 824,09	217 175,18	—		
н18070	—	—	—	176 821,38	217 173,62	—		
н18080	—	—	—	176 822,05	217 172,47	—		
н18090	—	—	—	176 819,44	217 170,96	—		
н18100	—	—	—	176 818,76	217 172,14	—		
н18110	—	—	—	176 816,07	217 170,57	—		
н18120	—	—	—	176 815,67	217 171,23	—		
н18130	—	—	—	176 809,96	217 167,93	—		
н18140	—	—	—	176 810,34	217 167,30	—		
н18150	—	—	—	176 807,52	217 165,67	—		
н18160	—	—	—	176 807,92	217 165,01	—		
н18170	—	—	—	176 805,32	217 163,51	—		
н18180	—	—	—	176 804,93	217 164,18	—		
н18190	—	—	—	176 802,23	217 162,63	—		
н18200	—	—	—	176 801,85	217 163,27	—		
н18210	—	—	—	176 796,02	217 159,90	—		
н18220	—	—	—	176 796,41	217 159,25	—		
н18230	—	—	—	176 793,78	217 157,69	—		
н18240	—	—	—	176 794,32	217 156,72	—		
н18250	—	—	—	176 791,73	217 155,22	—		
н18260	—	—	—	176 791,16	217 156,22	—		
н18270	—	—	—	176 788,42	217 154,62	—		
н18280	—	—	—	176 788,01	217 155,30	—		
н18290	—	—	—	176 782,18	217 151,92	—		
н18300	—	—	—	176 782,56	217 151,26	—		
н18310	—	—	—	176 779,99	217 149,79	—		
н18320	—	—	—	176 780,55	217 148,78	—		
н18330	—	—	—	176 777,90	217 147,25	—		
н18340	—	—	—	176 777,32	217 148,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18350	—	—	—	176 774,64	217 146,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н18360	—	—	—	176 774,25	217 147,36	—		
н18370	—	—	—	176 771,17	217 145,57	—		
н18380	—	—	—	176 765,39	217 155,60	—		
н17530	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н18390	—	—	—	176 854,73	217 195,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н18400	—	—	—	176 854,08	217 196,94	—		
н18410	—	—	—	176 857,37	217 198,85	—		
н18420	—	—	—	176 858,02	217 197,73	—		
н18430	—	—	—	176 864,84	217 201,68	—		
н18440	—	—	—	176 873,69	217 186,55	—		
н18450	—	—	—	176 874,78	217 186,88	—		
н18460	—	—	—	176 877,18	217 181,13	—		
н18470	—	—	—	176 881,38	217 175,88	—		
н18480	—	—	—	176 880,51	217 174,91	—		
н18490	—	—	—	176 885,03	217 167,18	—		
н18500	—	—	—	176 886,25	217 167,63	—		
н18510	—	—	—	176 888,65	217 161,89	—		
н18520	—	—	—	176 892,47	217 156,79	—		
н18530	—	—	—	176 891,65	217 155,88	—		
н18540	—	—	—	176 896,50	217 147,59	—		
н18550	—	—	—	176 897,67	217 148,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18560	—	—	—	176 900,07	217 142,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н18570	—	—	—	176 904,05	217 137,36	—		
н18580	—	—	—	176 903,04	217 136,43	—		
н18590	—	—	—	176 911,31	217 121,36	—		
н18600	—	—	—	176 899,82	217 114,72	—		
н18610	—	—	—	176 895,63	217 121,97	—		
н18620	—	—	—	176 896,93	217 122,72	—		
н18630	—	—	—	176 896,17	217 123,94	—		
н18640	—	—	—	176 894,05	217 122,70	—		
н18650	—	—	—	176 891,03	217 127,93	—		
н18660	—	—	—	176 893,17	217 129,19	—		
н18670	—	—	—	176 892,54	217 130,30	—		
н18680	—	—	—	176 891,24	217 129,55	—		
н18690	—	—	—	176 884,44	217 141,30	—		
н18700	—	—	—	176 885,74	217 142,05	—		
н18710	—	—	—	176 884,97	217 143,27	—		
н18720	—	—	—	176 882,86	217 142,05	—		
н18730	—	—	—	176 879,92	217 147,12	—		
н18740	—	—	—	176 882,07	217 148,36	—		
н18750	—	—	—	176 881,33	217 149,68	—		
н18760	—	—	—	176 880,03	217 148,93	—		
н18770	—	—	—	176 873,22	217 160,70	—		
н18780	—	—	—	176 874,52	217 161,46	—		
н18790	—	—	—	176 873,80	217 162,78	—		
н18800	—	—	—	176 871,62	217 161,47	—		
н18810	—	—	—	176 868,59	217 166,70	—		
н18820	—	—	—	176 870,77	217 167,97	—		
н18830	—	—	—	176 870,10	217 169,09	—		
н18840	—	—	—	176 868,80	217 168,33	—		
н18850	—	—	—	176 862,00	217 180,08	—		
н18860	—	—	—	176 863,30	217 180,84	—		
н18870	—	—	—	176 862,50	217 182,15	—		
н18880	—	—	—	176 860,38	217 180,89	—		
н18890	—	—	—	176 857,40	217 186,04	—		
н18900	—	—	—	176 859,53	217 187,34	—		
н18910	—	—	—	176 858,88	217 188,48	—		
н18920	—	—	—	176 857,58	217 187,73	—		
н18930	—	—	—	176 853,36	217 195,03	—		
н18390	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н18940	—	—	—	176 191,36	216 883,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н18950	—	—	—	176 185,74	216 883,96	—		
н18960	—	—	—	176 185,73	216 895,16	—		
н18970	—	—	—	176 191,36	216 895,14	—		
н18940	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, стр. 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
н18980	—	—	—	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
н18990	—	—	—	176 482,37	217 043,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н19000	—	—	—	176 485,40	217 043,40	—		
н19010	—	—	—	176 485,40	217 044,45	—		
н19020	—	—	—	176 488,45	217 044,45	—		
н19030	—	—	—	176 488,45	217 043,40	—		
н19040	—	—	—	176 491,48	217 043,40	—		
н19050	—	—	—	176 491,48	217 042,65	—		
н19060	—	—	—	176 498,60	217 042,67	—		
н19070	—	—	—	176 498,60	217 043,40	—		
н19080	—	—	—	176 501,64	217 043,40	—		
н19090	—	—	—	176 501,63	217 044,57	—		
н19100	—	—	—	176 504,68	217 044,57	—		
н19110	—	—	—	176 504,67	217 043,40	—		
н19120	—	—	—	176 507,69	217 043,40	—		
н19130	—	—	—	176 507,69	217 042,68	—		
н19140	—	—	—	176 514,42	217 042,70	—		
н19150	—	—	—	176 514,42	217 043,47	—		
н19160	—	—	—	176 517,46	217 043,47	—		
н19170	—	—	—	176 517,46	217 044,49	—		
н19180	—	—	—	176 520,54	217 044,49	—		
н19190	—	—	—	176 520,53	217 043,47	—		
н19200	—	—	—	176 523,58	217 043,47	—		
н19210	—	—	—	176 523,58	217 042,70	—		
н19220	—	—	—	176 530,37	217 042,72	—		
н19230	—	—	—	176 530,37	217 043,49	—		
н19240	—	—	—	176 533,40	217 043,49	—		
н19250	—	—	—	176 533,40	217 044,52	—		
н19260	—	—	—	176 536,45	217 044,52	—		
н19270	—	—	—	176 536,45	217 043,49	—		
н19280	—	—	—	176 539,48	217 043,49	—		
н19290	—	—	—	176 539,48	217 042,72	—		
н19300	—	—	—	176 546,17	217 042,75	—		
н19310	—	—	—	176 546,17	217 043,52	—		
н19320	—	—	—	176 549,19	217 043,52	—		
н19330	—	—	—	176 549,19	217 044,55	—		
н19340	—	—	—	176 552,25	217 044,55	—		
н19350	—	—	—	176 552,25	217 043,52	—		
н19360	—	—	—	176 555,27	217 043,52	—		
н19370	—	—	—	176 555,27	217 042,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19380	—	—	—	176 559,12	217 042,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н19390	—	—	—	176 559,14	217 031,19	—		
н19400	—	—	—	176 555,50	217 031,19	—		
н19410	—	—	—	176 555,50	217 030,42	—		
н19420	—	—	—	176 552,47	217 030,42	—		
н19430	—	—	—	176 552,47	217 030,18	—		
н19440	—	—	—	176 549,35	217 030,18	—		
н19450	—	—	—	176 549,35	217 030,39	—		
н19460	—	—	—	176 546,31	217 030,39	—		
н19470	—	—	—	176 546,31	217 031,16	—		
н19480	—	—	—	176 539,72	217 031,15	—		
н19490	—	—	—	176 539,72	217 030,38	—		
н19500	—	—	—	176 536,67	217 030,38	—		
н19510	—	—	—	176 536,68	217 030,16	—		
н19520	—	—	—	176 533,51	217 030,16	—		
н19530	—	—	—	176 533,51	217 030,39	—		
н19540	—	—	—	176 530,47	217 030,39	—		
н19550	—	—	—	176 530,47	217 031,16	—		
н19560	—	—	—	176 523,73	217 031,16	—		
н19570	—	—	—	176 523,73	217 030,39	—		
н19580	—	—	—	176 520,68	217 030,39	—		
н19590	—	—	—	176 520,69	217 030,13	—		
н19600	—	—	—	176 517,60	217 030,13	—		
н19610	—	—	—	176 517,60	217 030,35	—		
н19620	—	—	—	176 514,55	217 030,35	—		
н19630	—	—	—	176 514,55	217 031,14	—		
н19640	—	—	—	176 507,79	217 031,13	—		
н19650	—	—	—	176 507,79	217 030,37	—		
н19660	—	—	—	176 504,76	217 030,37	—		
н19670	—	—	—	176 504,76	217 030,12	—		
н19680	—	—	—	176 501,60	217 030,12	—		
н19690	—	—	—	176 501,60	217 030,37	—		
н19700	—	—	—	176 498,61	217 030,37	—		
н19710	—	—	—	176 498,61	217 031,12	—		
н19720	—	—	—	176 491,79	217 031,07	—		
н19730	—	—	—	176 491,79	217 030,30	—		
н19740	—	—	—	176 488,80	217 030,30	—		
н19750	—	—	—	176 488,80	217 030,09	—		
н19760	—	—	—	176 485,60	217 030,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19770	—	—	—	176 485,60	217 030,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н19780	—	—	—	176 482,55	217 030,30	—		
н19790	—	—	—	176 482,55	217 031,09	—		
н19800	—	—	—	176 478,80	217 031,08	—		
н19810	—	—	—	176 478,78	217 042,64	—		
н18980	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н19820	—	—	—	176 248,86	217 235,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н19830	—	—	—	176 249,30	217 235,48	—		
н19840	—	—	—	176 255,82	217 236,57	—		
н19850	—	—	—	176 255,83	217 234,90	—		
н19860	—	—	—	176 264,21	217 234,89	—		
н19870	—	—	—	176 264,22	217 236,80	—		
н19880	—	—	—	176 271,53	217 235,62	—		
н19890	—	—	—	176 278,06	217 236,61	—		
н19900	—	—	—	176 278,08	217 234,91	—		
н19910	—	—	—	176 285,65	217 234,91	—		
н19920	—	—	—	176 285,65	217 236,60	—		
н19930	—	—	—	176 293,09	217 235,68	—		
н19940	—	—	—	176 299,06	217 236,60	—		
н19950	—	—	—	176 299,06	217 234,93	—		
н19960	—	—	—	176 307,42	217 234,94	—		
н19970	—	—	—	176 307,42	217 236,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1998О	—	—	—	176 314,52	217 235,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н1999О	—	—	—	176 320,67	217 236,65	—		
н2000О	—	—	—	176 320,67	217 234,96	—		
н2001О	—	—	—	176 328,82	217 234,95	—		
н2002О	—	—	—	176 328,82	217 236,65	—		
н2003О	—	—	—	176 335,37	217 235,51	—		
н2004О	—	—	—	176 335,82	217 235,51	—		
н2005О	—	—	—	176 335,82	217 222,50	—		
н2006О	—	—	—	176 328,67	217 222,50	—		
н2007О	—	—	—	176 328,67	217 218,30	—		
н2008О	—	—	—	176 322,27	217 218,30	—		
н2009О	—	—	—	176 322,27	217 222,49	—		
н2010О	—	—	—	176 307,43	217 222,47	—		
н2011О	—	—	—	176 307,43	217 218,13	—		
н2012О	—	—	—	176 301,06	217 218,13	—		
н2013О	—	—	—	176 301,06	217 222,47	—		
н2014О	—	—	—	176 286,42	217 222,45	—		
н2015О	—	—	—	176 286,42	217 218,16	—		
н2016О	—	—	—	176 279,71	217 218,16	—		
н2017О	—	—	—	176 279,71	217 222,44	—		
н2018О	—	—	—	176 264,97	217 222,43	—		
н2019О	—	—	—	176 264,97	217 218,23	—		
н2020О	—	—	—	176 258,52	217 218,23	—		
н2021О	—	—	—	176 258,52	217 222,42	—		
н2022О	—	—	—	176 248,86	217 222,41	—		
н1982О	—	—	—	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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., 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 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
н20230	—	—	—	176 911,77	216 961,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н20240	—	—	—	176 912,54	216 960,21	—		
н20250	—	—	—	176 914,31	216 961,29	—		
н20260	—	—	—	176 912,96	216 963,64	—		
н20270	—	—	—	176 917,01	216 966,03	—		
н20280	—	—	—	176 918,40	216 963,54	—		
н20290	—	—	—	176 920,17	216 964,60	—		
н20300	—	—	—	176 919,42	216 965,90	—		
н20310	—	—	—	176 931,18	216 972,66	—		
н20320	—	—	—	176 931,93	216 971,36	—		
н20330	—	—	—	176 933,72	216 972,45	—		
н20340	—	—	—	176 932,31	216 974,95	—		
н20350	—	—	—	176 936,27	216 977,32	—		
н20360	—	—	—	176 937,72	216 974,68	—		
н20370	—	—	—	176 939,58	216 975,75	—		
н20380	—	—	—	176 938,83	216 977,06	—		
н20390	—	—	—	176 950,59	216 983,82	—		
н20400	—	—	—	176 951,34	216 982,52	—		
н20410	—	—	—	176 953,12	216 983,59	—		
н20420	—	—	—	176 951,80	216 985,93	—		
н20430	—	—	—	176 955,92	216 988,30	—		
н20440	—	—	—	176 957,27	216 985,94	—		
н20450	—	—	—	176 958,99	216 986,92	—		
н20460	—	—	—	176 958,24	216 988,22	—		
н20470	—	—	—	176 965,50	216 992,40	—		
н20480	—	—	—	176 972,20	216 980,76	—		
н20490	—	—	—	176 958,02	216 972,60	—		
н20500	—	—	—	176 958,59	216 971,33	—		
н20510	—	—	—	176 952,44	216 968,64	—		
н20520	—	—	—	176 947,00	216 964,48	—		
н20530	—	—	—	176 946,08	216 965,74	—		
н20540	—	—	—	176 938,04	216 961,11	—		
н20550	—	—	—	176 938,62	216 959,78	—		
н20560	—	—	—	176 932,35	216 956,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20570	—	—	—	176 927,22	216 953,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н20580	—	—	—	176 926,23	216 954,32	—		
н20590	—	—	—	176 911,03	216 945,58	—		
н20600	—	—	—	176 904,34	216 957,22	—		
н20230	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н20610	—	—	—	176 845,97	216 926,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н20620	—	—	—	176 844,21	216 929,51	—		
н20630	—	—	—	176 846,83	216 931,06	—		
н20640	—	—	—	176 846,06	216 932,39	—		
н20650	—	—	—	176 842,52	216 938,44	—		
н20660	—	—	—	176 843,63	216 939,09	—		
н20670	—	—	—	176 843,09	216 940,02	—		
н20680	—	—	—	176 849,44	216 943,65	—		
н20690	—	—	—	176 849,94	216 942,78	—		
н20700	—	—	—	176 856,13	216 946,40	—		
н20710	—	—	—	176 856,70	216 945,27	—		
н20720	—	—	—	176 860,50	216 947,38	—		
н20730	—	—	—	176 863,53	216 942,19	—		
н20740	—	—	—	176 864,76	216 942,92	—		
н20750	—	—	—	176 868,85	216 935,93	—		
н20760	—	—	—	176 864,76	216 933,52	—		
н20770	—	—	—	176 867,15	216 929,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20780	—	—	—	176 866,30	216 928,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н20790	—	—	—	176 867,10	216 927,25	—		
н20800	—	—	—	176 865,52	216 926,42	—		
н20810	—	—	—	176 867,88	216 922,38	—		
н20820	—	—	—	176 869,02	216 923,04	—		
н20830	—	—	—	176 873,26	216 925,52	—		
н20840	—	—	—	176 873,46	216 925,18	—		
н20850	—	—	—	176 875,49	216 926,36	—		
н20860	—	—	—	176 875,64	216 926,10	—		
н20870	—	—	—	176 873,33	216 924,73	—		
н20880	—	—	—	176 879,22	216 914,64	—		
н20890	—	—	—	176 881,29	216 915,85	—		
н20900	—	—	—	176 881,68	216 915,21	—		
н20910	—	—	—	176 879,66	216 914,09	—		
н20920	—	—	—	176 879,72	216 913,98	—		
н20930	—	—	—	176 876,24	216 911,94	—		
н20940	—	—	—	176 875,78	216 911,67	—		
н20950	—	—	—	176 877,14	216 909,36	—		
н20960	—	—	—	176 862,54	216 900,80	—		
н20970	—	—	—	176 861,17	216 903,14	—		
н20980	—	—	—	176 860,72	216 902,87	—		
н20990	—	—	—	176 855,44	216 899,76	—		
н21000	—	—	—	176 851,49	216 906,52	—		
н21010	—	—	—	176 851,12	216 906,31	—		
н21020	—	—	—	176 848,85	216 910,18	—		
н21030	—	—	—	176 849,21	216 910,39	—		
н21040	—	—	—	176 848,20	216 912,12	—		
н21050	—	—	—	176 849,80	216 913,05	—		
н21060	—	—	—	176 846,96	216 917,89	—		
н21070	—	—	—	176 845,90	216 917,27	—		
н21080	—	—	—	176 845,08	216 918,68	—		
н21090	—	—	—	176 844,12	216 918,12	—		
н21100	—	—	—	176 843,60	216 919,02	—		
н21110	—	—	—	176 844,55	216 919,58	—		
н21120	—	—	—	176 841,89	216 924,12	—		
н20610	—	—	—	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

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	33:23:000109:60
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:168 :

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
н21130	—	—	—	176 219,82	217 022,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н21140	—	—	—	176 219,82	217 023,09	—		
н21150	—	—	—	176 222,95	217 023,09	—		
н21160	—	—	—	176 222,95	217 024,24	—		
н21170	—	—	—	176 226,13	217 024,24	—		
н21180	—	—	—	176 226,13	217 023,09	—		
н21190	—	—	—	176 229,33	217 023,09	—		
н21200	—	—	—	176 229,33	217 022,24	—		
н21210	—	—	—	176 235,82	217 022,25	—		
н21220	—	—	—	176 235,82	217 023,09	—		
н21230	—	—	—	176 238,95	217 023,09	—		
н21240	—	—	—	176 238,96	217 024,25	—		
н21250	—	—	—	176 242,06	217 024,25	—		
н21260	—	—	—	176 242,06	217 023,15	—		
н21270	—	—	—	176 245,20	217 023,15	—		
н21280	—	—	—	176 245,20	217 022,26	—		
н21290	—	—	—	176 252,24	217 022,27	—		
н21300	—	—	—	176 252,24	217 023,13	—		
н21310	—	—	—	176 255,38	217 023,13	—		
н21320	—	—	—	176 255,39	217 024,25	—		
н21330	—	—	—	176 258,49	217 024,25	—		
н21340	—	—	—	176 258,49	217 023,17	—		
н21350	—	—	—	176 261,57	217 023,17	—		
н21360	—	—	—	176 261,57	217 022,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21370	—	—	—	176 267,75	217 022,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н21380	—	—	—	176 267,75	217 023,15	—		
н21390	—	—	—	176 270,88	217 023,15	—		
н21400	—	—	—	176 270,88	217 024,29	—		
н21410	—	—	—	176 273,96	217 024,29	—		
н21420	—	—	—	176 273,96	217 023,15	—		
н21430	—	—	—	176 277,16	217 023,15	—		
н21440	—	—	—	176 277,16	217 022,29	—		
н21450	—	—	—	176 283,37	217 022,30	—		
н21460	—	—	—	176 283,37	217 023,20	—		
н21470	—	—	—	176 286,54	217 023,20	—		
н21480	—	—	—	176 286,54	217 024,33	—		
н21490	—	—	—	176 289,66	217 024,33	—		
н21500	—	—	—	176 289,66	217 023,18	—		
н21510	—	—	—	176 292,78	217 023,18	—		
н21520	—	—	—	176 292,78	217 022,31	—		
н21530	—	—	—	176 296,34	217 022,31	—		
н21540	—	—	—	176 296,34	217 010,70	—		
н21550	—	—	—	176 292,65	217 010,69	—		
н21560	—	—	—	176 292,65	217 009,82	—		
н21570	—	—	—	176 289,56	217 009,82	—		
н21580	—	—	—	176 289,56	217 008,79	—		
н21590	—	—	—	176 286,33	217 008,79	—		
н21600	—	—	—	176 286,33	217 009,82	—		
н21610	—	—	—	176 283,17	217 009,82	—		
н21620	—	—	—	176 283,17	217 010,69	—		
н21630	—	—	—	176 277,16	217 010,68	—		
н21640	—	—	—	176 277,16	217 009,82	—		
н21650	—	—	—	176 274,03	217 009,82	—		
н21660	—	—	—	176 274,02	217 008,77	—		
н21670	—	—	—	176 270,77	217 008,77	—		
н21680	—	—	—	176 270,77	217 009,83	—		
н21690	—	—	—	176 267,66	217 009,83	—		
н21700	—	—	—	176 267,66	217 010,68	—		
н21710	—	—	—	176 261,55	217 010,68	—		
н21720	—	—	—	176 261,55	217 009,81	—		
н21730	—	—	—	176 258,42	217 009,81	—		
н21740	—	—	—	176 258,42	217 008,80	—		
н21750	—	—	—	176 255,17	217 008,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21970	—	—	—	176 294,82	216 858,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н21980	—	—	—	176 295,24	216 858,01	—		
н21990	—	—	—	176 295,24	216 861,23	—		
н22000	—	—	—	176 296,02	216 861,24	—		
н22010	—	—	—	176 296,02	216 864,21	—		
н22020	—	—	—	176 307,71	216 864,23	—		
н22030	—	—	—	176 307,71	216 861,24	—		
н22040	—	—	—	176 308,53	216 861,24	—		
н22050	—	—	—	176 308,54	216 858,01	—		
н22060	—	—	—	176 307,71	216 858,01	—		
н22070	—	—	—	176 307,71	216 854,76	—		
н22080	—	—	—	176 308,53	216 854,76	—		
н22090	—	—	—	176 308,54	216 851,53	—		
н22100	—	—	—	176 307,71	216 851,53	—		
н22110	—	—	—	176 307,71	216 844,73	—		
н22120	—	—	—	176 308,51	216 844,74	—		
н22130	—	—	—	176 308,52	216 841,51	—		
н22140	—	—	—	176 307,71	216 841,50	—		
н22150	—	—	—	176 307,71	216 838,73	—		
н22160	—	—	—	176 308,50	216 838,73	—		
н22170	—	—	—	176 308,51	216 835,50	—		
н22180	—	—	—	176 307,71	216 835,51	—		
н22190	—	—	—	176 307,71	216 829,18	—		
н22200	—	—	—	176 308,50	216 829,18	—		
н22210	—	—	—	176 308,50	216 825,95	—		
н22220	—	—	—	176 307,71	216 825,95	—		
н22230	—	—	—	176 307,71	216 822,73	—		
н22240	—	—	—	176 308,49	216 822,73	—		
н22250	—	—	—	176 308,50	216 819,50	—		
н22260	—	—	—	176 307,71	216 819,50	—		
н22270	—	—	—	176 307,71	216 813,11	—		
н22280	—	—	—	176 308,49	216 813,11	—		
н22290	—	—	—	176 308,50	216 809,88	—		
н22300	—	—	—	176 307,71	216 809,89	—		
н22310	—	—	—	176 307,71	216 806,64	—		
н22320	—	—	—	176 308,52	216 806,65	—		
н22330	—	—	—	176 308,53	216 803,42	—		
н22340	—	—	—	176 307,71	216 803,42	—		
н22350	—	—	—	176 307,71	216 796,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22360	—	—	—	176 308,52	216 796,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н22370	—	—	—	176 308,53	216 793,72	—		
н22380	—	—	—	176 307,71	216 793,72	—		
н22390	—	—	—	176 307,71	216 790,50	—		
н22400	—	—	—	176 308,52	216 790,50	—		
н22410	—	—	—	176 308,53	216 787,27	—		
н22420	—	—	—	176 307,71	216 787,28	—		
н22430	—	—	—	176 307,71	216 783,79	—		
н22440	—	—	—	176 296,04	216 783,76	—		
н22450	—	—	—	176 296,04	216 787,27	—		
н22460	—	—	—	176 295,22	216 787,27	—		
н22470	—	—	—	176 295,22	216 790,50	—		
н22480	—	—	—	176 294,91	216 790,50	—		
н22490	—	—	—	176 294,91	216 793,74	—		
н22500	—	—	—	176 295,23	216 793,74	—		
н22510	—	—	—	176 295,23	216 796,96	—		
н22520	—	—	—	176 296,04	216 796,96	—		
н22530	—	—	—	176 296,04	216 803,47	—		
н22540	—	—	—	176 295,29	216 803,47	—		
н22550	—	—	—	176 295,29	216 806,70	—		
н22560	—	—	—	176 294,84	216 806,69	—		
н22570	—	—	—	176 294,84	216 809,92	—		
н22580	—	—	—	176 295,25	216 809,91	—		
н22590	—	—	—	176 295,25	216 813,14	—		
н22600	—	—	—	176 296,10	216 813,14	—		
н22610	—	—	—	176 296,23	216 819,45	—		
н22620	—	—	—	176 295,26	216 819,46	—		
н22630	—	—	—	176 295,26	216 822,69	—		
н22640	—	—	—	176 294,83	216 822,69	—		
н22650	—	—	—	176 294,83	216 825,94	—		
н22660	—	—	—	176 295,23	216 825,93	—		
н22670	—	—	—	176 295,23	216 829,16	—		
н22680	—	—	—	176 296,03	216 829,17	—		
н22690	—	—	—	176 296,03	216 835,50	—		
н22700	—	—	—	176 295,27	216 835,50	—		
н22710	—	—	—	176 295,27	216 838,71	—		
н22720	—	—	—	176 294,98	216 838,71	—		
н22730	—	—	—	176 294,98	216 841,96	—		
н22740	—	—	—	176 295,23	216 841,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22750	—	—	—	176 295,23	216 845,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н22760	—	—	—	176 296,02	216 845,19	—		
н22770	—	—	—	176 296,02	216 851,55	—		
н22780	—	—	—	176 295,24	216 851,55	—		
н22790	—	—	—	176 295,24	216 854,78	—		
н22800	—	—	—	176 294,82	216 854,77	—		
н21970	—	—	—	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	33:23:000109:3680
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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		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
н22810	—	—	—	176 335,09	216 809,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н22820	—	—	—	176 338,89	216 809,47	—		
н22830	—	—	—	176 338,89	216 810,21	—		
н22840	—	—	—	176 341,85	216 810,21	—		
н22850	—	—	—	176 341,84	216 811,02	—		
н22860	—	—	—	176 344,83	216 811,03	—		
н22870	—	—	—	176 344,83	216 810,20	—		
н22880	—	—	—	176 347,79	216 810,20	—		
н22890	—	—	—	176 347,79	216 809,43	—		
н22900	—	—	—	176 354,79	216 809,39	—		
н22910	—	—	—	176 354,79	216 810,13	—		
н22920	—	—	—	176 357,75	216 810,13	—		
н22930	—	—	—	176 357,75	216 810,97	—		
н22940	—	—	—	176 360,76	216 810,95	—		
н22950	—	—	—	176 360,76	216 810,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22960	—	—	—	176 363,72	216 810,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н22970	—	—	—	176 363,72	216 809,35	—		
н22980	—	—	—	176 370,82	216 809,29	—		
н22990	—	—	—	176 370,82	216 810,03	—		
н23000	—	—	—	176 373,77	216 810,03	—		
н23010	—	—	—	176 373,77	216 810,89	—		
н23020	—	—	—	176 376,74	216 810,89	—		
н23030	—	—	—	176 376,74	216 810,06	—		
н23040	—	—	—	176 379,69	216 810,06	—		
н23050	—	—	—	176 379,69	216 809,30	—		
н23060	—	—	—	176 386,86	216 809,22	—		
н23070	—	—	—	176 386,86	216 809,96	—		
н23080	—	—	—	176 389,82	216 809,96	—		
н23090	—	—	—	176 389,81	216 810,81	—		
н23100	—	—	—	176 392,81	216 810,80	—		
н23110	—	—	—	176 392,81	216 810,04	—		
н23120	—	—	—	176 395,77	216 810,02	—		
н23130	—	—	—	176 395,77	216 809,26	—		
н23140	—	—	—	176 402,75	216 809,18	—		
н23150	—	—	—	176 402,75	216 809,91	—		
н23160	—	—	—	176 405,71	216 809,91	—		
н23170	—	—	—	176 405,71	216 810,73	—		
н23180	—	—	—	176 408,71	216 810,72	—		
н23190	—	—	—	176 408,71	216 809,89	—		
н23200	—	—	—	176 411,67	216 809,89	—		
н23210	—	—	—	176 411,67	216 809,13	—		
н23220	—	—	—	176 415,55	216 809,08	—		
н23230	—	—	—	176 415,50	216 797,49	—		
н23240	—	—	—	176 411,82	216 797,50	—		
н23250	—	—	—	176 411,82	216 796,76	—		
н23260	—	—	—	176 408,87	216 796,76	—		
н23270	—	—	—	176 408,87	216 795,93	—		
н23280	—	—	—	176 405,76	216 795,93	—		
н23290	—	—	—	176 405,76	216 796,78	—		
н23300	—	—	—	176 402,81	216 796,78	—		
н23310	—	—	—	176 402,81	216 797,53	—		
н23320	—	—	—	176 395,67	216 797,58	—		
н23330	—	—	—	176 395,67	216 796,83	—		
н23340	—	—	—	176 392,71	216 796,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23350	—	—	—	176 392,72	216 796,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н23360	—	—	—	176 389,70	216 796,10	—		
н23370	—	—	—	176 389,69	216 796,85	—		
н23380	—	—	—	176 386,73	216 796,85	—		
н23390	—	—	—	176 386,73	216 797,61	—		
н23400	—	—	—	176 379,59	216 797,59	—		
н23410	—	—	—	176 379,59	216 796,83	—		
н23420	—	—	—	176 376,64	216 796,83	—		
н23430	—	—	—	176 376,64	216 796,19	—		
н23440	—	—	—	176 373,64	216 796,20	—		
н23450	—	—	—	176 373,65	216 796,85	—		
н23460	—	—	—	176 370,69	216 796,85	—		
н23470	—	—	—	176 370,69	216 797,61	—		
н23480	—	—	—	176 363,50	216 797,69	—		
н23490	—	—	—	176 363,50	216 796,95	—		
н23500	—	—	—	176 360,56	216 796,95	—		
н23510	—	—	—	176 360,56	216 796,26	—		
н23520	—	—	—	176 357,56	216 796,26	—		
н23530	—	—	—	176 357,57	216 796,98	—		
н23540	—	—	—	176 354,61	216 796,98	—		
н23550	—	—	—	176 354,61	216 797,74	—		
н23560	—	—	—	176 347,60	216 797,82	—		
н23570	—	—	—	176 347,60	216 797,09	—		
н23580	—	—	—	176 344,64	216 797,09	—		
н23590	—	—	—	176 344,63	216 796,20	—		
н23600	—	—	—	176 341,65	216 796,20	—		
н23610	—	—	—	176 341,67	216 797,11	—		
н23620	—	—	—	176 338,71	216 797,11	—		
н23630	—	—	—	176 338,71	216 797,87	—		
н23640	—	—	—	176 335,03	216 797,89	—		
н22810	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н23650	—	—	—	176 239,63	217 166,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н23660	—	—	—	176 239,63	217 177,60	—		
н23670	—	—	—	176 233,91	217 177,59	—		
н23680	—	—	—	176 233,92	217 166,36	—		
н23650	—	—	—	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	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	33:23:000109:4096
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, стр. 50/1
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
—	—	—	—	—	—	—	—	—
н23700	—	—	—	176 156,28	217 073,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н23710	—	—	—	176 156,94	217 073,67	—		
н23720	—	—	—	176 165,95	217 073,67	—		
н23730	—	—	—	176 165,95	217 072,76	—		
н23740	—	—	—	176 175,96	217 072,71	—		
н23750	—	—	—	176 175,95	217 073,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23760	—	—	—	176 185,01	217 073,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н23770	—	—	—	176 185,66	217 073,57	—		
н23780	—	—	—	176 185,61	217 056,86	—		
н23790	—	—	—	176 172,90	217 056,90	—		
н23800	—	—	—	176 172,92	217 057,89	—		
н23810	—	—	—	176 168,92	217 057,91	—		
н23820	—	—	—	176 168,93	217 056,92	—		
н23830	—	—	—	176 156,23	217 056,96	—		
н23840	—	—	—	176 156,23	217 062,92	—		
н23850	—	—	—	176 152,83	217 062,92	—		
н23860	—	—	—	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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., 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
н23870	—	—	—	176 642,52	217 285,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н23880	—	—	—	176 642,09	217 286,85	—		
н23890	—	—	—	176 647,75	217 289,61	—		
н23900	—	—	—	176 652,74	217 293,84	—		
н23910	—	—	—	176 653,88	217 292,49	—		
н23920	—	—	—	176 662,06	217 297,27	—		
н23930	—	—	—	176 661,49	217 298,67	—		
н23940	—	—	—	176 667,55	217 301,14	—		
н23950	—	—	—	176 672,63	217 305,20	—		
н23960	—	—	—	176 673,78	217 303,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23970	—	—	—	176 682,27	217 308,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н23980	—	—	—	176 681,70	217 310,53	—		
н23990	—	—	—	176 687,18	217 312,49	—		
н24000	—	—	—	176 691,93	217 316,31	—		
н24010	—	—	—	176 693,04	217 315,10	—		
н24020	—	—	—	176 708,22	217 323,90	—		
н24030	—	—	—	176 714,95	217 312,27	—		
н24040	—	—	—	176 707,66	217 308,06	—		
н24050	—	—	—	176 706,90	217 309,35	—		
н24060	—	—	—	176 705,08	217 308,27	—		
н24070	—	—	—	176 706,38	217 306,17	—		
н24080	—	—	—	176 702,35	217 303,84	—		
н24090	—	—	—	176 701,06	217 305,93	—		
н24100	—	—	—	176 699,25	217 304,94	—		
н24110	—	—	—	176 700,01	217 303,64	—		
н24120	—	—	—	176 688,22	217 296,85	—		
н24130	—	—	—	176 687,44	217 298,12	—		
н24140	—	—	—	176 685,60	217 297,02	—		
н24150	—	—	—	176 686,90	217 294,93	—		
н24160	—	—	—	176 682,82	217 292,67	—		
н24170	—	—	—	176 681,58	217 294,66	—		
н24180	—	—	—	176 679,83	217 293,72	—		
н24190	—	—	—	176 680,59	217 292,43	—		
н24200	—	—	—	176 668,76	217 285,53	—		
н24210	—	—	—	176 668,03	217 286,91	—		
н24220	—	—	—	176 666,12	217 285,76	—		
н24230	—	—	—	176 667,41	217 283,66	—		
н24240	—	—	—	176 663,48	217 281,39	—		
н24250	—	—	—	176 662,18	217 283,53	—		
н24260	—	—	—	176 660,35	217 282,47	—		
н24270	—	—	—	176 661,10	217 281,17	—		
н24280	—	—	—	176 649,35	217 274,38	—		
н24290	—	—	—	176 648,60	217 275,68	—		
н24300	—	—	—	176 646,78	217 274,55	—		
н24310	—	—	—	176 648,06	217 272,49	—		
н24320	—	—	—	176 644,12	217 270,21	—		
н24330	—	—	—	176 642,77	217 272,39	—		
н24340	—	—	—	176 640,96	217 271,27	—		
н24350	—	—	—	176 641,71	217 269,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24360	—	—	—	176 634,50	217 265,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н24370	—	—	176 627,80	217 277,46	—			
н23870	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н24380	—	—	—	176 726,07	216 940,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н24390	—	—	—	176 726,30	216 940,41	—		
н24400	—	—	—	176 725,34	216 941,93	—		
н24410	—	—	—	176 725,12	216 941,80	—		
н24420	—	—	—	176 723,26	216 944,81	—		
н24430	—	—	—	176 723,62	216 945,03	—		
н24440	—	—	—	176 723,28	216 945,56	—		
н24450	—	—	—	176 717,35	216 941,91	—		
н24460	—	—	—	176 717,69	216 941,36	—		
н24470	—	—	—	176 717,93	216 941,51	—		
н24480	—	—	—	176 722,43	216 934,18	—		
н24490	—	—	—	176 722,21	216 934,04	—		
н24500	—	—	—	176 722,80	216 933,08	—		
н24510	—	—	—	176 727,41	216 935,93	—		
н24520	—	—	—	176 727,54	216 935,70	—		
н24530	—	—	—	176 728,51	216 936,30	—		
н24380	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, стр. 31/1
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	
н24540	—	—	—	176 744,39	216 897,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н24550	—	—	—	176 740,82	216 903,28	—			
н24560	—	—	—	176 743,82	216 905,05	—			
н24570	—	—	—	176 744,58	216 903,75	—			
н24580	—	—	—	176 747,19	216 905,25	—			
н24590	—	—	—	176 749,99	216 900,41	—			
н24600	—	—	—	176 764,48	216 908,84	—			
н24610	—	—	—	176 760,86	216 915,20	—			
н24620	—	—	—	176 763,45	216 916,72	—			
н24630	—	—	—	176 764,06	216 915,69	—			
н24640	—	—	—	176 766,95	216 917,36	—			
н24650	—	—	—	176 770,04	216 912,02	—			
н24660	—	—	—	176 787,51	216 922,36	—			
н24670	—	—	—	176 783,81	216 928,75	—			
н24680	—	—	—	176 785,86	216 929,96	—			
н24690	—	—	—	176 786,42	216 929,01	—			
н24700	—	—	—	176 789,88	216 931,01	—			
н24710	—	—	—	176 793,07	216 925,49	—			
н24720	—	—	—	176 802,10	216 930,74	—			
н24730	—	—	—	176 805,83	216 924,25	—			
н24740	—	—	—	176 808,27	216 920,05	—			
н24750	—	—	—	176 790,05	216 909,44	—			
н24760	—	—	—	176 780,49	216 903,88	—			
н24770	—	—	—	176 767,29	216 896,20	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24780	—	—	—	176 757,69	216 890,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н24790	—	—	176 739,95	216 880,29	—			
н24800	—	—	176 733,74	216 890,95	—			
н24540	—	—	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	33:23:000109:90
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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
н24810	—	—	—	176 594,74	216 810,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н24820	—	—	—	176 595,43	216 810,56	—		
н24830	—	—	—	176 594,67	216 811,91	—		
н24840	—	—	—	176 594,30	216 811,71	—		
н24850	—	—	—	176 591,53	216 816,51	—		
н24860	—	—	—	176 590,73	216 817,88	—		
н24870	—	—	—	176 592,52	216 818,93	—		
н24880	—	—	—	176 593,36	216 817,50	—		
н24890	—	—	—	176 597,74	216 819,96	—		
н24900	—	—	—	176 601,14	216 813,93	—		
н24910	—	—	—	176 615,90	216 822,43	—		
н24920	—	—	—	176 616,40	216 822,78	—		
н24930	—	—	—	176 615,66	216 824,11	—		
н24940	—	—	—	176 615,11	216 823,86	—		
н24950	—	—	—	176 612,50	216 828,45	—		
н24960	—	—	—	176 612,89	216 828,67	—		
н24970	—	—	—	176 612,06	216 830,07	—		
н24980	—	—	—	176 613,81	216 831,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24990	—	—	—	176 614,64	216 829,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25000	—	—	—	176 618,73	216 831,97	—		
н25010	—	—	—	176 622,10	216 826,00	—		
н25020	—	—	—	176 639,88	216 836,24	—		
н25030	—	—	—	176 640,36	216 836,56	—		
н25040	—	—	—	176 639,66	216 837,76	—		
н25050	—	—	—	176 639,19	216 837,49	—		
н25060	—	—	—	176 635,77	216 843,59	—		
н25070	—	—	—	176 637,52	216 844,62	—		
н25080	—	—	—	176 638,36	216 843,20	—		
н25090	—	—	—	176 642,44	216 845,49	—		
н25100	—	—	—	176 645,76	216 839,62	—		
н25110	—	—	—	176 654,25	216 844,51	—		
н25120	—	—	—	176 660,46	216 833,76	—		
н25130	—	—	—	176 591,94	216 794,22	—		
н25140	—	—	—	176 585,80	216 805,01	—		
н24810	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 <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
н25150	—	—	—	176 194,87	216 976,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25160	—	—	—	176 194,87	216 977,13	—		
н25170	—	—	—	176 197,75	216 977,12	—		
н25180	—	—	—	176 197,74	216 976,07	—		
н25190	—	—	—	176 198,06	216 976,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25200	—	—	—	176 198,06	216 977,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25210	—	—	—	176 200,72	216 977,26	—		
н25220	—	—	—	176 200,72	216 976,06	—		
н25230	—	—	—	176 201,06	216 976,06	—		
н25240	—	—	—	176 201,06	216 977,16	—		
н25250	—	—	—	176 203,96	216 977,15	—		
н25260	—	—	—	176 203,96	216 976,05	—		
н25270	—	—	—	176 210,65	216 976,03	—		
н25280	—	—	—	176 210,66	216 977,14	—		
н25290	—	—	—	176 213,51	216 977,13	—		
н25300	—	—	—	176 213,51	216 976,02	—		
н25310	—	—	—	176 213,91	216 976,02	—		
н25320	—	—	—	176 213,92	216 977,28	—		
н25330	—	—	—	176 216,73	216 977,27	—		
н25340	—	—	—	176 216,72	216 976,01	—		
н25350	—	—	—	176 217,09	216 976,01	—		
н25360	—	—	—	176 217,10	216 977,06	—		
н25370	—	—	—	176 220,29	216 977,05	—		
н25380	—	—	—	176 220,28	216 976,00	—		
н25390	—	—	—	176 226,78	216 975,97	—		
н25400	—	—	—	176 226,78	216 977,07	—		
н25410	—	—	—	176 229,32	216 977,06	—		
н25420	—	—	—	176 229,31	216 975,97	—		
н25430	—	—	—	176 229,78	216 975,96	—		
н25440	—	—	—	176 229,78	216 977,16	—		
н25450	—	—	—	176 232,54	216 977,15	—		
н25460	—	—	—	176 232,54	216 975,96	—		
н25470	—	—	—	176 232,93	216 975,95	—		
н25480	—	—	—	176 232,93	216 977,03	—		
н25490	—	—	—	176 235,96	216 977,02	—		
н25500	—	—	—	176 235,95	216 975,94	—		
н25510	—	—	—	176 242,69	216 975,92	—		
н25520	—	—	—	176 242,69	216 977,07	—		
н25530	—	—	—	176 245,82	216 977,06	—		
н25540	—	—	—	176 245,81	216 975,91	—		
н25550	—	—	—	176 246,22	216 975,91	—		
н25560	—	—	—	176 246,22	216 977,11	—		
н25570	—	—	—	176 249,00	216 977,10	—		
н25580	—	—	—	176 249,00	216 975,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25590	—	—	—	176 249,42	216 975,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25600	—	—	—	176 249,42	216 976,96	—		
н25610	—	—	—	176 252,42	216 976,95	—		
н25620	—	—	—	176 252,42	216 975,89	—		
н25630	—	—	—	176 258,50	216 975,87	—		
н25640	—	—	—	176 258,50	216 976,91	—		
н25650	—	—	—	176 261,45	216 976,90	—		
н25660	—	—	—	176 261,45	216 975,86	—		
н25670	—	—	—	176 261,80	216 975,86	—		
н25680	—	—	—	176 261,80	216 977,05	—		
н25690	—	—	—	176 264,57	216 977,04	—		
н25700	—	—	—	176 264,57	216 975,85	—		
н25710	—	—	—	176 264,90	216 975,85	—		
н25720	—	—	—	176 264,91	216 976,82	—		
н25730	—	—	—	176 267,91	216 976,81	—		
н25740	—	—	—	176 267,91	216 975,84	—		
н25750	—	—	—	176 271,41	216 975,83	—		
н25760	—	—	—	176 271,37	216 964,08	—		
н25770	—	—	—	176 267,87	216 964,09	—		
н25780	—	—	—	176 267,87	216 963,43	—		
н25790	—	—	—	176 264,86	216 963,44	—		
н25800	—	—	—	176 264,87	216 964,11	—		
н25810	—	—	—	176 264,54	216 964,11	—		
н25820	—	—	—	176 264,54	216 962,67	—		
н25830	—	—	—	176 261,74	216 962,68	—		
н25840	—	—	—	176 261,74	216 964,12	—		
н25850	—	—	—	176 261,27	216 964,12	—		
н25860	—	—	—	176 261,27	216 963,47	—		
н25870	—	—	—	176 258,40	216 963,48	—		
н25880	—	—	—	176 258,40	216 964,13	—		
н25890	—	—	—	176 252,38	216 964,15	—		
н25900	—	—	—	176 252,38	216 963,29	—		
н25910	—	—	—	176 249,38	216 963,30	—		
н25920	—	—	—	176 249,38	216 964,16	—		
н25930	—	—	—	176 248,96	216 964,16	—		
н25940	—	—	—	176 248,95	216 962,72	—		
н25950	—	—	—	176 246,15	216 962,73	—		
н25960	—	—	—	176 246,16	216 964,18	—		
н25970	—	—	—	176 245,78	216 964,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25980	—	—	—	176 245,77	216 963,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н25990	—	—	—	176 242,65	216 963,34	—		
н26000	—	—	—	176 242,65	216 964,19	—		
н26010	—	—	—	176 235,91	216 964,21	—		
н26020	—	—	—	176 235,91	216 963,24	—		
н26030	—	—	—	176 232,88	216 963,25	—		
н26040	—	—	—	176 232,89	216 964,24	—		
н26050	—	—	—	176 232,46	216 964,24	—		
н26060	—	—	—	176 232,46	216 962,77	—		
н26070	—	—	—	176 229,66	216 962,78	—		
н26080	—	—	—	176 229,66	216 964,24	—		
н26090	—	—	—	176 229,27	216 964,24	—		
н26100	—	—	—	176 229,27	216 963,18	—		
н26110	—	—	—	176 226,74	216 963,19	—		
н26120	—	—	—	176 226,74	216 964,26	—		
н26130	—	—	—	176 220,24	216 964,28	—		
н26140	—	—	—	176 220,24	216 963,58	—		
н26150	—	—	—	176 217,05	216 963,59	—		
н26160	—	—	—	176 217,06	216 964,29	—		
н26170	—	—	—	176 216,69	216 964,30	—		
н26180	—	—	—	176 216,69	216 962,83	—		
н26190	—	—	—	176 213,89	216 962,83	—		
н26200	—	—	—	176 213,89	216 964,31	—		
н26210	—	—	—	176 213,47	216 964,31	—		
н26220	—	—	—	176 213,46	216 963,61	—		
н26230	—	—	—	176 210,61	216 963,62	—		
н26240	—	—	—	176 210,62	216 964,38	—		
н26250	—	—	—	176 203,92	216 964,34	—		
н26260	—	—	—	176 203,92	216 963,38	—		
н26270	—	—	—	176 201,02	216 963,39	—		
н26280	—	—	—	176 201,02	216 964,34	—		
н26290	—	—	—	176 200,75	216 964,34	—		
н26300	—	—	—	176 200,74	216 962,88	—		
н26310	—	—	—	176 197,94	216 962,89	—		
н26320	—	—	—	176 197,95	216 964,37	—		
н26330	—	—	—	176 197,70	216 964,37	—		
н26340	—	—	—	176 197,70	216 963,39	—		
н26350	—	—	—	176 194,82	216 963,40	—		
н26360	—	—	—	176 194,83	216 964,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26370	—	—	—	176 191,19	216 964,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н26380	—	—	176 191,22	216 976,09	—			
н25150	—	—	—	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	33:23:000109:76
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 (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
н26390	—	—	—	176 222,53	216 764,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н26400	—	—	—	176 222,53	216 769,66	—		
н26410	—	—	—	176 236,69	216 769,70	—		
н26420	—	—	—	176 236,69	216 772,48	—		
н26430	—	—	—	176 240,21	216 772,48	—		
н26440	—	—	—	176 240,21	216 769,70	—		
н26450	—	—	—	176 254,43	216 769,62	—		
н26460	—	—	—	176 254,34	216 764,31	—		
н26470	—	—	—	176 254,81	216 764,29	—		
н26480	—	—	—	176 254,88	216 757,89	—		
н26490	—	—	—	176 254,36	216 757,88	—		
н26500	—	—	—	176 254,58	216 752,51	—		
н26510	—	—	—	176 240,26	216 752,57	—		
н26520	—	—	—	176 236,69	216 752,56	—		
н26530	—	—	—	176 222,25	216 752,51	—		
н26540	—	—	—	176 222,21	216 764,28	—		
н26390	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 <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
н26550	—	—	—	176 348,38	217 261,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н26560	—	—	—	176 348,38	217 260,08	—		
н26570	—	—	—	176 356,57	217 260,09	—		
н26580	—	—	—	176 356,57	217 261,99	—		
н26590	—	—	—	176 362,68	217 261,13	—		
н26600	—	—	—	176 369,92	217 262,00	—		
н26610	—	—	—	176 369,93	217 260,10	—		
н26620	—	—	—	176 378,14	217 260,11	—		
н26630	—	—	—	176 378,14	217 262,01	—		
н26640	—	—	—	176 384,25	217 261,05	—		
н26650	—	—	—	176 391,41	217 262,03	—		
н26660	—	—	—	176 391,41	217 260,13	—		
н26670	—	—	—	176 399,75	217 260,13	—		
н26680	—	—	—	176 399,74	217 262,03	—		
н26690	—	—	—	176 406,40	217 260,75	—		
н26700	—	—	—	176 413,11	217 262,04	—		
н26710	—	—	—	176 413,11	217 260,14	—		
н26720	—	—	—	176 421,35	217 260,15	—		
н26730	—	—	—	176 421,35	217 262,06	—		
н26740	—	—	—	176 428,28	217 260,74	—		
н26750	—	—	—	176 428,29	217 247,69	—		
н26760	—	—	—	176 421,57	217 247,68	—		
н26770	—	—	—	176 421,57	217 244,69	—		
н26780	—	—	—	176 415,47	217 244,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26790	—	—	—	176 415,47	217 247,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н26800	—	—	—	176 400,41	217 247,67	—		
н26810	—	—	—	176 400,41	217 244,71	—		
н26820	—	—	—	176 394,31	217 244,71	—		
н26830	—	—	—	176 394,31	217 247,65	—		
н26840	—	—	—	176 379,09	217 247,65	—		
н26850	—	—	—	176 379,09	217 244,72	—		
н26860	—	—	—	176 372,99	217 244,72	—		
н26870	—	—	—	176 372,99	217 247,63	—		
н26880	—	—	—	176 356,67	217 247,62	—		
н26890	—	—	—	176 356,67	217 244,72	—		
н26900	—	—	—	176 350,57	217 244,72	—		
н26910	—	—	—	176 350,57	217 247,62	—		
н26920	—	—	—	176 341,34	217 247,61	—		
н26930	—	—	—	176 341,34	217 261,28	—		
н26940	—	—	—	176 341,75	217 261,28	—		
н26550	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 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
н26950	—	—	—	176 700,22	216 842,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н26960	—	—	—	176 698,37	216 842,41	—		
н26970	—	—	—	176 696,67	216 845,17	—		
н26980	—	—	—	176 697,59	216 846,66	—		
н26990	—	—	—	176 694,84	216 851,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27000	—	—	—	176 694,75	216 851,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27010	—	—	—	176 693,93	216 852,61	—		
н27020	—	—	—	176 694,95	216 853,50	—		
н27030	—	—	—	176 694,67	216 854,25	—		
н27040	—	—	—	176 700,94	216 858,10	—		
н27050	—	—	—	176 701,57	216 857,13	—		
н27060	—	—	—	176 707,75	216 860,93	—		
н27070	—	—	—	176 708,49	216 859,74	—		
н27080	—	—	—	176 712,10	216 861,96	—		
н27090	—	—	—	176 715,37	216 856,73	—		
н27100	—	—	—	176 716,40	216 857,36	—		
н27110	—	—	—	176 720,53	216 850,64	—		
н27120	—	—	—	176 713,85	216 846,55	—		
н27130	—	—	—	176 714,46	216 845,53	—		
н27140	—	—	—	176 717,07	216 847,03	—		
н27150	—	—	—	176 718,55	216 844,45	—		
н27160	—	—	—	176 719,49	216 845,00	—		
н27170	—	—	—	176 719,76	216 844,55	—		
н27180	—	—	—	176 716,33	216 842,51	—		
н27190	—	—	—	176 719,40	216 837,08	—		
н27200	—	—	—	176 725,49	216 840,83	—		
н27210	—	—	—	176 725,86	216 840,23	—		
н27220	—	—	—	176 724,51	216 839,40	—		
н27230	—	—	—	176 726,18	216 836,70	—		
н27240	—	—	—	176 727,52	216 837,52	—		
н27250	—	—	—	176 730,17	216 833,22	—		
н27260	—	—	—	176 728,82	216 832,40	—		
н27270	—	—	—	176 730,88	216 829,05	—		
н27280	—	—	—	176 731,95	216 829,70	—		
н27290	—	—	—	176 732,31	216 829,10	—		
н27300	—	—	—	176 729,47	216 827,34	—		
н27310	—	—	—	176 730,79	216 825,21	—		
н27320	—	—	—	176 715,33	216 815,66	—		
н27330	—	—	—	176 714,01	216 817,85	—		
н27340	—	—	—	176 708,04	216 814,17	—		
н27350	—	—	—	176 707,70	216 813,96	—		
н27360	—	—	—	176 701,06	216 824,75	—		
н27370	—	—	—	176 701,82	216 825,21	—		
н27380	—	—	—	176 700,71	216 827,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27390	—	—	—	176 701,82	216 827,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27400	—	—	—	176 700,83	216 829,32	—		
н27410	—	—	—	176 699,96	216 828,81	—		
н27420	—	—	—	176 698,04	216 831,93	—		
н27430	—	—	—	176 697,78	216 831,77	—		
н27440	—	—	—	176 697,56	216 832,13	—		
н27450	—	—	—	176 693,72	216 838,38	—		
н26950	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н27460	—	—	—	176 789,66	217 332,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27470	—	—	—	176 780,33	217 349,48	—		
н27480	—	—	—	176 781,27	217 350,15	—		
н27490	—	—	—	176 776,57	217 358,80	—		
н27500	—	—	—	176 771,78	217 356,19	—		
н27510	—	—	—	176 772,82	217 354,29	—		
н27520	—	—	—	176 751,78	217 342,25	—		
н27530	—	—	—	176 762,34	217 323,80	—		
н27540	—	—	—	176 759,05	217 321,71	—		
н27550	—	—	—	176 760,70	217 319,12	—		
н27560	—	—	—	176 763,87	217 321,13	—		
н27570	—	—	—	176 765,58	217 318,13	—		
н27460	—	—	—	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	33:23:000109:22
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 (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
н27580	—	—	—	176 948,23	217 166,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27590	—	—	—	176 940,60	217 181,07	—		
н27600	—	—	—	176 935,58	217 188,82	—		
н27610	—	—	—	176 933,54	217 187,58	—		
н27620	—	—	—	176 933,12	217 188,33	—		
н27630	—	—	—	176 929,25	217 186,15	—		
н27640	—	—	—	176 927,48	217 185,16	—		
н27650	—	—	—	176 926,86	217 184,81	—		
н27660	—	—	—	176 926,61	217 184,66	—		
н27670	—	—	—	176 933,30	217 172,61	—		
н27680	—	—	—	176 938,77	217 161,66	—		
н27690	—	—	—	176 938,89	217 161,45	—		
н27580	—	—	—	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	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 66/2
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 33:23:000109:3694 :

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	
н27700	—	—	—	176 419,74	217 174,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н27710	—	—	—	176 419,75	217 197,97	—			
н27720	—	—	—	176 406,06	217 197,93	—			
н27730	—	—	—	176 406,06	217 177,71	—			
н27740	—	—	—	176 411,36	217 177,85	—			
н27750	—	—	—	176 411,38	217 174,76	—			
н27700	—	—	—	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	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					33:23:000109:104			
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					Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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	
н27760	—	—	—	177 021,46	217 042,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н27770	—	—	—	177 020,75	217 043,64	—			
н27780	—	—	—	177 022,85	217 044,85	—			
н27790	—	—	—	177 019,61	217 050,28	—			
н27800	—	—	—	177 017,78	217 049,18	—			
н27810	—	—	—	177 017,01	217 050,46	—			
н27820	—	—	—	177 005,85	217 044,08	—			
н27830	—	—	—	177 010,54	217 036,11	—			
н27760	—	—	—	177 021,46	217 042,43	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3921</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			33:23:000109:66				
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 <u>33:23:000109:3921</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3922</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
n1310	—	—	—	176 875,09	217 283,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
n27840	—	—	—	176 869,73	217 293,10	—		
n27850	—	—	—	176 871,18	217 293,92	—		
n27860	—	—	—	176 869,96	217 296,06	—		
n27870	—	—	—	176 862,50	217 291,81	—		
n27880	—	—	—	176 868,95	217 280,32	—		
n1310	—	—	—	176 875,09	217 283,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3922</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			33:23:000109:14				
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 <u>33:23:000109:3922</u> :								
1.	—							

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3927	:
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
н28080	—	—	—	176 859,05	217 064,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н28090	—	—	—	176 852,31	217 076,08	—		
н28100	—	—	—	176 842,83	217 070,57	—		
н28110	—	—	—	176 841,84	217 072,27	—		
н28120	—	—	—	176 844,50	217 073,82	—		
н28130	—	—	—	176 841,19	217 079,49	—		
н28140	—	—	—	176 838,58	217 077,97	—		
н28150	—	—	—	176 837,50	217 079,82	—		
н28160	—	—	—	176 846,93	217 085,33	—		
н28170	—	—	—	176 840,16	217 096,98	—		
н28180	—	—	—	176 829,87	217 091,00	—		
н28190	—	—	—	176 826,86	217 096,17	—		
н28200	—	—	—	176 813,71	217 088,51	—		
н28210	—	—	—	176 804,22	217 082,98	—		
н28220	—	—	—	176 803,14	217 084,83	—		
н28230	—	—	—	176 806,04	217 086,52	—		
н28240	—	—	—	176 802,74	217 092,18	—		
н28250	—	—	—	176 799,98	217 090,57	—		
н28260	—	—	—	176 798,92	217 092,39	—		
н28270	—	—	—	176 808,47	217 097,95	—		
н28280	—	—	—	176 801,83	217 109,35	—		
н28290	—	—	—	176 780,09	217 096,69	—		
н28300	—	—	—	176 786,58	217 085,54	—		
н28310	—	—	—	176 796,09	217 091,07	—		
н28320	—	—	—	176 801,60	217 081,60	—		
н28330	—	—	—	176 791,98	217 076,00	—		
н28340	—	—	—	176 798,68	217 064,49	—		
н28350	—	—	—	176 807,29	217 069,50	—		
н28360	—	—	—	176 813,59	217 058,67	—		
н28370	—	—	—	176 806,16	217 054,35	—		
н28380	—	—	—	176 812,81	217 042,91	—		
н28390	—	—	—	176 822,83	217 048,73	—		
н28400	—	—	—	176 809,90	217 070,98	—		
н28410	—	—	—	176 822,08	217 078,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28420	—	—	—	176 825,10	217 072,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н28430	—	—	—	176 834,55	217 078,35	—		
н28440	—	—	—	176 840,05	217 068,89	—		
н28450	—	—	—	176 830,44	217 063,30	—		
н28460	—	—	—	176 837,15	217 051,76	—		
н28080	—	—	—	176 859,05	217 064,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3927 :

№ 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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 33:23:000109:3927 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3928 :

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
н28470	—	—	—	176 262,84	216 868,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н28480	—	—	—	176 262,58	216 868,47	—		
н28490	—	—	—	176 262,58	216 868,87	—		
н28500	—	—	—	176 252,16	216 868,77	—		
н28510	—	—	—	176 252,14	216 871,87	—		
н28520	—	—	—	176 243,83	216 871,78	—		
н28530	—	—	—	176 243,74	216 881,69	—		
н28540	—	—	—	176 239,06	216 881,65	—		
н28550	—	—	—	176 239,01	216 887,38	—		
н28560	—	—	—	176 243,69	216 887,42	—		
н28570	—	—	—	176 243,58	216 898,95	—		
н28580	—	—	—	176 239,58	216 898,91	—		
н28590	—	—	—	176 239,53	216 905,12	—		
н28600	—	—	—	176 243,53	216 905,16	—		
н28610	—	—	—	176 243,43	216 914,39	—		
н28620	—	—	—	176 251,86	216 914,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28630	—	—	—	176 251,82	216 917,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н28640	—	—	—	176 262,16	216 917,23	—		
н28650	—	—	—	176 262,15	216 917,75	—		
н28660	—	—	—	176 262,38	216 917,75	—		
н28670	—	—	—	176 262,47	216 910,20	—		
н28680	—	—	—	176 256,33	216 910,20	—		
н28690	—	—	—	176 256,66	216 876,22	—		
н28700	—	—	—	176 262,76	216 876,27	—		
н28470	—	—	—	176 262,84	216 868,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3928 :

№ 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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 33:23:000109:3928 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3929 :

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
н28710	—	—	—	176 996,77	217 059,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н28720	—	—	—	177 009,53	217 066,90	—		
н28730	—	—	—	177 006,29	217 072,25	—		
н28740	—	—	—	177 004,57	217 071,21	—		
н28750	—	—	—	177 003,19	217 073,49	—		
н28760	—	—	—	176 992,44	217 067,28	—		
н28710	—	—	—	176 996,77	217 059,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3929 :

№ 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

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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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			33:23:000109:3929 :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:3932 :					
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
н29330	—	—	—	176 613,52	216 875,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н29340	—	—	—	176 592,29	216 875,04	—		
н29350	—	—	—	176 592,29	216 868,86	—		
н29360	—	—	—	176 588,65	216 868,86	—		
н29370	—	—	—	176 588,65	216 875,04	—		
н29380	—	—	—	176 579,71	216 875,04	—		
н29390	—	—	—	176 579,71	216 906,11	—		
н29400	—	—	—	176 591,67	216 906,11	—		
н29410	—	—	—	176 591,67	216 929,05	—		
н29420	—	—	—	176 574,71	216 929,05	—		
н29430	—	—	—	176 574,71	216 923,99	—		
н29440	—	—	—	176 580,63	216 923,99	—		
н29450	—	—	—	176 580,63	216 916,84	—		
н29460	—	—	—	176 543,63	216 916,84	—		
н29470	—	—	—	176 543,63	216 923,81	—		
н29480	—	—	—	176 549,49	216 923,81	—		
н29490	—	—	—	176 549,49	216 928,93	—		
н29500	—	—	—	176 543,57	216 928,93	—		
н29510	—	—	—	176 543,57	216 935,90	—		
н29520	—	—	—	176 570,58	216 935,90	—		
н29530	—	—	—	176 570,58	216 940,83	—		
н29540	—	—	—	176 564,78	216 940,83	—		
н29550	—	—	—	176 564,78	216 947,92	—		
н29560	—	—	—	176 567,68	216 947,92	—		
н29570	—	—	—	176 567,68	216 962,03	—		
н29580	—	—	—	176 555,43	216 962,03	—		
н29590	—	—	—	176 555,43	216 992,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29600	—	—	—	176 580,45	216 992,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н29610	—	—	—	176 580,45	216 961,97	—		
н29620	—	—	—	176 574,38	216 961,97	—		
н29630	—	—	—	176 574,38	216 948,01	—		
н29640	—	—	—	176 591,44	216 948,01	—		
н29650	—	—	—	176 591,44	216 953,01	—		
н29660	—	—	—	176 585,72	216 953,01	—		
н29670	—	—	—	176 585,72	216 960,07	—		
н29680	—	—	—	176 612,65	216 960,07	—		
н29690	—	—	—	176 612,65	216 965,06	—		
н29700	—	—	—	176 606,63	216 965,06	—		
н29710	—	—	—	176 606,63	216 972,03	—		
н29720	—	—	—	176 643,63	216 972,03	—		
н29730	—	—	—	176 643,63	216 964,94	—		
н29740	—	—	—	176 637,52	216 964,94	—		
н29750	—	—	—	176 637,52	216 959,94	—		
н29760	—	—	—	176 643,69	216 959,94	—		
н29770	—	—	—	176 643,69	216 952,92	—		
н29780	—	—	—	176 616,60	216 952,92	—		
н29790	—	—	—	176 616,60	216 947,99	—		
н29800	—	—	—	176 622,68	216 947,99	—		
н29810	—	—	—	176 622,68	216 941,05	—		
н29820	—	—	—	176 595,69	216 941,05	—		
н29830	—	—	—	176 595,69	216 935,99	—		
н29840	—	—	—	176 598,83	216 935,99	—		
н29850	—	—	—	176 598,83	216 906,11	—		
н29860	—	—	—	176 613,52	216 906,11	—		
н29330	—	—	—	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.	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н29870	—	—	—	176 638,73	217 095,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н29880	—	—	—	176 660,70	217 108,54	—		
н29890	—	—	—	176 653,87	217 119,79	—		
н29900	—	—	—	176 644,74	217 114,46	—		
н29910	—	—	—	176 643,74	217 116,17	—		
н29920	—	—	—	176 646,41	217 117,73	—		
н29930	—	—	—	176 643,15	217 123,31	—		
н29940	—	—	—	176 640,52	217 121,77	—		
н29950	—	—	—	176 639,52	217 123,48	—		
н29960	—	—	—	176 648,79	217 128,90	—		
н29970	—	—	—	176 642,09	217 140,37	—		
н29980	—	—	—	176 631,69	217 134,29	—		
н29990	—	—	—	176 628,60	217 139,58	—		
н30000	—	—	—	176 615,68	217 132,04	—		
н30010	—	—	—	176 606,04	217 126,41	—		
н30020	—	—	—	176 605,26	217 127,74	—		
н30030	—	—	—	176 607,95	217 129,32	—		
н30040	—	—	—	176 604,59	217 135,05	—		
н30050	—	—	—	176 601,92	217 133,77	—		
н30060	—	—	—	176 600,53	217 136,15	—		
н30070	—	—	—	176 609,75	217 141,53	—		
н30080	—	—	—	176 603,18	217 152,79	—		
н30090	—	—	—	176 581,89	217 140,37	—		
н30100	—	—	—	176 588,40	217 129,22	—		
н30110	—	—	—	176 597,48	217 134,52	—		
н30120	—	—	—	176 603,00	217 125,06	—		
н30130	—	—	—	176 593,77	217 119,67	—		
н30140	—	—	—	176 600,46	217 108,22	—		
н30150	—	—	—	176 610,89	217 114,31	—		
н30160	—	—	—	176 617,68	217 102,68	—		
н30170	—	—	—	176 610,67	217 098,58	—		
н30180	—	—	—	176 617,03	217 087,09	—		
н30190	—	—	—	176 627,34	217 092,79	—		
н30200	—	—	—	176 613,69	217 115,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30210	—	—	—	176 624,01	217 121,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30220	—	—	—	176 627,28	217 116,38	—		
н30230	—	—	—	176 636,38	217 121,81	—		
н30240	—	—	—	176 641,73	217 112,84	—		
н30250	—	—	—	176 632,31	217 107,22	—		
н29870	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н30260	—	—	—	176 742,37	216 994,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30270	—	—	—	176 764,08	217 006,94	—		
н30280	—	—	—	176 757,42	217 018,27	—		
н30290	—	—	—	176 747,87	217 012,66	—		
н30300	—	—	—	176 746,84	217 014,41	—		
н30310	—	—	—	176 749,43	217 015,94	—		
н30320	—	—	—	176 746,02	217 021,72	—		
н30330	—	—	—	176 743,48	217 020,22	—		
н30340	—	—	—	176 742,50	217 021,89	—		
н30350	—	—	—	176 752,01	217 027,47	—		
н30360	—	—	—	176 745,02	217 039,02	—		
н30370	—	—	—	176 735,02	217 033,28	—		
н30380	—	—	—	176 731,85	217 038,32	—		
н30390	—	—	—	176 718,91	217 030,71	—		
н30400	—	—	—	176 709,47	217 025,16	—		
н30410	—	—	—	176 708,41	217 026,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30420	—	—	—	176 711,03	217 028,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30430	—	—	—	176 707,50	217 034,51	—		
н30440	—	—	—	176 704,77	217 032,91	—		
н30450	—	—	—	176 703,77	217 034,62	—		
н30460	—	—	—	176 713,17	217 040,35	—		
н30470	—	—	—	176 706,56	217 051,85	—		
н30480	—	—	—	176 684,91	217 039,10	—		
н30490	—	—	—	176 691,55	217 027,83	—		
н30500	—	—	—	176 700,98	217 033,39	—		
н30510	—	—	—	176 706,58	217 023,90	—		
н30520	—	—	—	176 697,03	217 018,26	—		
н30530	—	—	—	176 703,72	217 006,94	—		
н30540	—	—	—	176 714,13	217 013,09	—		
н30550	—	—	—	176 720,58	217 002,18	—		
н30560	—	—	—	176 712,75	216 997,55	—		
н30570	—	—	—	176 719,37	216 986,35	—		
н30580	—	—	—	176 729,80	216 992,51	—		
н30590	—	—	—	176 716,85	217 014,45	—		
н30600	—	—	—	176 726,81	217 020,33	—		
н30610	—	—	—	176 730,08	217 014,80	—		
н30620	—	—	—	176 736,15	217 018,39	—		
н30630	—	—	—	176 739,64	217 020,45	—		
н30640	—	—	—	176 744,99	217 011,39	—		
н30650	—	—	—	176 735,51	217 005,79	—		
н30260	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 <u>33:23:000109:3935</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
н30660	—	—	—	176 418,24	217 152,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30670	—	—	—	176 418,39	217 164,93	—		
н30680	—	—	—	176 410,16	217 165,09	—		
н30690	—	—	—	176 410,04	217 152,33	—		
н30660	—	—	—	176 418,24	217 152,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3935</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	33:23:000109:42
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 <u>33:23:000109:3935</u> :	
1.	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3937</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
н30700	—	—	—	176 922,59	217 196,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30710	—	—	—	176 926,04	217 198,46	—		
н30720	—	—	—	176 926,45	217 197,77	—		
н30730	—	—	—	176 927,85	217 198,59	—		
н30740	—	—	—	176 927,44	217 199,29	—		
н30750	—	—	—	176 927,95	217 199,57	—		
н30760	—	—	—	176 923,32	217 207,53	—		
н30770	—	—	—	176 917,96	217 204,43	—		
н30700	—	—	—	176 922,59	217 196,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3937</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	—

1	2	3
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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
н30780	—	—	—	176 831,83	217 365,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30790	—	—	—	176 825,63	217 375,01	—		
н30800	—	—	—	176 828,22	217 376,64	—		
н30810	—	—	—	176 827,76	217 377,44	—		
1127	176 830,47	217 378,97	—	176 830,47	217 378,97	—		
1126	176 828,91	217 381,74	—	176 828,91	217 381,74	—		
1125	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	—		
н30820	—	—	—	176 818,08	217 382,53	—		
н30830	—	—	—	176 815,43	217 381,03	—		
н30840	—	—	—	176 816,79	217 378,62	—		
н30850	—	—	—	176 815,39	217 377,80	—		
н30860	—	—	—	176 818,29	217 372,52	—		
н30870	—	—	—	176 816,88	217 371,72	—		
н30880	—	—	—	176 818,47	217 368,93	—		
н30890	—	—	—	176 823,25	217 360,45	—		
н30780	—	—	—	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

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 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
н30900	—	—	—	176 343,80	217 155,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30910	—	—	—	176 343,81	217 162,18	—		
н30920	—	—	—	176 338,88	217 162,18	—		
н30930	—	—	—	176 330,38	217 162,19	—		
н30940	—	—	—	176 328,88	217 162,20	—		
н30950	—	—	—	176 325,41	217 162,19	—		
н30960	—	—	—	176 325,47	217 156,34	—		
н30970	—	—	—	176 330,37	217 156,32	—		
н30980	—	—	—	176 330,37	217 154,82	—		
н30900	—	—	—	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	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	33:23:000109:7
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 47А
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
н30990	—	—	—	176 451,19	216 833,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31000	—	—	—	176 451,19	216 839,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ101О	—	—	—	176 450,42	216 839,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ102О	—	—	—	176 450,42	216 839,79	—		
нЗ103О	—	—	—	176 478,16	216 839,79	—		
нЗ104О	—	—	—	176 478,16	216 827,22	—		
нЗ105О	—	—	—	176 421,99	216 827,23	—		
нЗ106О	—	—	—	176 421,99	216 834,42	—		
нЗ107О	—	—	—	176 422,44	216 834,42	—		
нЗ108О	—	—	—	176 422,44	216 833,62	—		
нЗ099О	—	—	—	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	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, БСК N1 тер, 1-ая очередь линия, стр. 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 33:23:000109:3940 :

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
нЗ091О	—	—	—	176 343,81	217 162,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ109О	—	—	—	176 343,82	217 162,83	—		
нЗ110О	—	—	—	176 345,72	217 162,83	—		
нЗ111О	—	—	—	176 345,73	217 167,22	—		
нЗ112О	—	—	—	176 343,83	217 167,22	—		
нЗ113О	—	—	—	176 343,86	217 177,59	—		
нЗ114О	—	—	—	176 325,53	217 177,66	—		
нЗ095О	—	—	—	176 325,41	217 162,19	—		
нЗ094О	—	—	—	176 328,88	217 162,20	—		
нЗ093О	—	—	—	176 330,38	217 162,19	—		
нЗ092О	—	—	—	176 338,88	217 162,18	—		
нЗ091О	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 47А
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.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3943 :

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
н28750	—	—	—	177 003,19	217 073,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31150	—	—	—	177 001,03	217 077,06	—		
н31160	—	—	—	177 003,43	217 078,51	—		
н31170	—	—	—	177 001,02	217 082,61	—		
н31180	—	—	—	176 988,00	217 075,25	—		
н28760	—	—	—	176 992,44	217 067,28	—		
н28750	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000109:3944 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27820	—	—	—	177 005,85	217 044,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н27810	—	—	—	177 017,01	217 050,46	—		
н31190	—	—	—	177 014,12	217 055,27	—		
н31200	—	—	—	177 015,98	217 056,29	—		
н31210	—	—	—	177 012,37	217 062,26	—		
н31220	—	—	—	177 010,55	217 061,16	—		
н31230	—	—	—	177 007,91	217 065,52	—		
н31240	—	—	—	177 009,71	217 066,61	—		
н28720	—	—	—	177 009,53	217 066,90	—		
н28710	—	—	—	176 996,77	217 059,50	—		
н27820	—	—	—	177 005,85	217 044,08	—		

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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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
н31250	—	—	—	176 515,82	216 821,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31260	—	—	—	176 516,04	216 832,42	—		
н31270	—	—	—	176 510,24	216 832,53	—		
н31280	—	—	—	176 510,02	216 821,33	—		
н31250	—	—	—	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

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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, стр. 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
нЗ1290	—	—	—	176 569,18	217 174,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1300	—	—	—	176 563,69	217 184,05	—		
нЗ1310	—	—	—	176 558,16	217 180,81	—		
нЗ1320	—	—	—	176 559,25	217 178,94	—		
нЗ1330	—	—	—	176 557,69	217 178,04	—		
нЗ1340	—	—	—	176 561,80	217 170,91	—		
нЗ1350	—	—	—	176 563,36	217 171,81	—		
нЗ1360	—	—	—	176 563,60	217 171,36	—		
нЗ1290	—	—	—	176 569,18	217 174,59	—		

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	33:23:000109:4077
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, стр. 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 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
нЗ1370	—	—	—	176 893,43	216 978,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ1380	—	—	—	176 899,06	216 982,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1390	—	—	176 893,74	216 991,16	—			
нЗ1400	—	—	176 888,10	216 987,85	—			
нЗ1370	—	—	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
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, стр. 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

нЗ1410	—	—	—	176 277,56	216 852,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1420	—	—	—	176 277,60	216 858,89	—		
нЗ1430	—	—	—	176 262,44	216 859,00	—		
нЗ1440	—	—	—	176 262,44	216 852,69	—		
нЗ1410	—	—	—	176 277,56	216 852,58	—		

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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 39А
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
н31450	—	—	—	176 306,68	216 734,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н31460	—	—	—	176 302,20	216 734,96	—		
н31470	—	—	—	176 302,21	216 735,23	—		
н31480	—	—	—	176 297,96	216 735,28	—		
н31490	—	—	—	176 297,76	216 735,25	—		
н31500	—	—	—	176 297,51	216 735,19	—		
н31510	—	—	—	176 297,23	216 735,00	—		
н31520	—	—	—	176 297,00	216 734,80	—		
н31530	—	—	—	176 296,85	216 734,54	—		
н31540	—	—	—	176 296,78	216 734,32	—		
н31550	—	—	—	176 296,75	216 734,17	—		
н31560	—	—	—	176 296,76	216 729,79	—		
н31570	—	—	—	176 297,71	216 729,79	—		
н31580	—	—	—	176 297,37	216 719,78	—		
н31590	—	—	—	176 308,02	216 719,37	—		
н31600	—	—	—	176 308,17	216 724,90	—		
н31610	—	—	—	176 306,35	216 724,95	—		
н31450	—	—	—	176 306,68	216 734,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
№ 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			—				
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 38А				
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				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
нЗ1620	—	—	—	176 862,76	217 305,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1630	—	—	—	176 862,45	217 306,36	—		
нЗ1640	—	—	—	176 862,14	217 306,19	—		
нЗ1650	—	—	—	176 854,60	217 319,51	—		
нЗ1660	—	—	—	176 857,48	217 321,13	—		
нЗ1670	—	—	—	176 856,59	217 322,70	—		
нЗ1680	—	—	—	176 858,26	217 323,63	—		
нЗ1690	—	—	—	176 857,32	217 325,29	—		
нЗ1700	—	—	—	176 855,66	217 324,35	—		
нЗ1710	—	—	—	176 853,75	217 327,75	—		
нЗ1720	—	—	—	176 844,94	217 322,79	—		
нЗ1730	—	—	—	176 847,06	217 319,03	—		
нЗ1740	—	—	—	176 845,97	217 318,41	—		
нЗ1750	—	—	—	176 845,12	217 316,95	—		
нЗ1760	—	—	—	176 846,14	217 315,14	—		
нЗ1770	—	—	—	176 847,83	217 315,11	—		
нЗ1780	—	—	—	176 848,93	217 315,72	—		
нЗ1790	—	—	—	176 856,54	217 302,22	—		
нЗ1620	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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	
нЗ1800	—	—	—	177 036,94	217 020,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
нЗ1810	—	—	—	177 033,86	217 025,52	—			
нЗ1820	—	—	—	177 032,09	217 024,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ1830	—	—	—	177 028,43	217 030,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1840	—	—	—	177 030,33	217 032,03	—		
нЗ1850	—	—	—	177 028,10	217 035,88	—		
нЗ1860	—	—	—	177 015,10	217 028,36	—		
нЗ1870	—	—	—	177 024,30	217 012,74	—		
нЗ1800	—	—	—	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
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	—
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 68/6
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 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
нЗ1880	—	—	—	176 890,42	217 240,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
нЗ1890	—	—	—	176 892,82	217 241,37	—		
нЗ1900	—	—	—	176 892,25	217 242,37	—		
нЗ1910	—	—	—	176 896,97	217 245,05	—		
нЗ1920	—	—	—	176 900,67	217 247,15	—		
нЗ1930	—	—	—	176 894,82	217 257,47	—		
нЗ1940	—	—	—	176 892,91	217 256,32	—		
нЗ1950	—	—	—	176 891,15	217 255,32	—		
нЗ1960	—	—	—	176 885,08	217 251,88	—		
нЗ1970	—	—	—	176 890,23	217 242,98	—		
нЗ1980	—	—	—	176 889,10	217 242,34	—		
нЗ1880	—	—	—	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	—

1	2	3
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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	
н27620	—	—	—	176 933,12	217 188,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н31990	—	—	—	176 929,47	217 194,82	—			
н32000	—	—	—	176 925,63	217 192,66	—			
н27630	—	—	—	176 929,25	217 186,15	—			
н27620	—	—	—	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	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	33:23:000109:11
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 33:23:000109:3960 :

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	
н31180	—	—	—	176 988,00	217 075,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н31170	—	—	—	177 001,02	217 082,61	—			
н32030	—	—	—	176 999,19	217 085,71	—			
н32040	—	—	—	176 996,28	217 084,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32050	—	—	—	176 991,75	217 091,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32060	—	—	176 981,91	217 086,18	—			
н31180	—	—	—	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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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
н27860	—	—	—	176 869,96	217 296,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32300	—	—	—	176 869,84	217 296,27	—		
н32310	—	—	—	176 868,56	217 295,54	—		
н32320	—	—	—	176 866,80	217 298,66	—		
н32330	—	—	—	176 868,48	217 299,61	—		
н32340	—	—	—	176 865,94	217 304,11	—		
н32350	—	—	—	176 864,26	217 303,16	—		
н31620	—	—	—	176 862,76	217 305,82	—		
н31790	—	—	—	176 856,54	217 302,22	—		
н27870	—	—	—	176 862,50	217 291,81	—		
н27860	—	—	—	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

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 (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
н32360	—	—	—	176 946,39	217 148,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32370	—	—	—	176 951,77	217 151,25	—		
н32380	—	—	—	176 952,44	217 151,92	—		
н32390	—	—	—	176 952,99	217 152,67	—		
н32400	—	—	—	176 953,41	217 153,37	—		
н32410	—	—	—	176 953,68	217 153,90	—		
н32420	—	—	—	176 954,60	217 153,66	—		
н32430	—	—	—	176 955,60	217 154,19	—		
н32440	—	—	—	176 955,95	217 155,54	—		
н32450	—	—	—	176 955,34	217 156,48	—		
н32460	—	—	—	176 954,40	217 156,72	—		
н32470	—	—	—	176 954,40	217 157,53	—		
н32480	—	—	—	176 954,40	217 158,46	—		
н32490	—	—	—	176 954,12	217 159,56	—		
н32500	—	—	—	176 953,78	217 160,56	—		
н32510	—	—	—	176 953,19	217 161,71	—		
н32520	—	—	—	176 952,56	217 162,58	—		
н32530	—	—	—	176 950,95	217 161,66	—		
н32540	—	—	—	176 949,20	217 164,75	—		
н27580	—	—	—	176 948,23	217 166,63	—		
н27690	—	—	—	176 938,89	217 161,45	—		
н32550	—	—	—	176 941,96	217 155,99	—		
н32560	—	—	—	176 940,83	217 155,28	—		
н32570	—	—	—	176 942,07	217 153,10	—		
н32580	—	—	—	176 943,22	217 153,76	—		
н32360	—	—	—	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

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	33:23:000109:2
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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
н32590	—	—	—	176 285,27	216 755,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32600	—	—	—	176 285,27	216 757,78	—		
н32610	—	—	—	176 292,25	216 757,78	—		
н32620	—	—	—	176 292,25	216 755,15	—		
н32630	—	—	—	176 296,56	216 755,17	—		
н32640	—	—	—	176 296,55	216 742,86	—		
н32650	—	—	—	176 299,00	216 742,86	—		
н32660	—	—	—	176 299,00	216 738,36	—		
н32670	—	—	—	176 296,55	216 738,36	—		
н32680	—	—	—	176 296,55	216 736,13	—		
н32690	—	—	—	176 290,23	216 736,12	—		
н32700	—	—	—	176 290,23	216 734,73	—		
н32710	—	—	—	176 287,82	216 734,73	—		
н32720	—	—	—	176 287,82	216 736,12	—		
н32730	—	—	—	176 274,84	216 736,09	—		
н32740	—	—	—	176 274,81	216 755,05	—		
н32590	—	—	—	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

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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
н32750	—	—	—	176 389,57	216 887,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32760	—	—	—	176 389,56	216 901,97	—		
н32770	—	—	—	176 431,79	216 901,97	—		
н32780	—	—	—	176 431,79	216 915,47	—		
н32790	—	—	—	176 380,72	216 915,47	—		
н32800	—	—	—	176 380,72	216 927,36	—		
н32810	—	—	—	176 389,74	216 927,36	—		
н32820	—	—	—	176 389,74	216 961,55	—		
н32830	—	—	—	176 373,88	216 961,55	—		
н32840	—	—	—	176 373,88	216 958,47	—		
н32850	—	—	—	176 364,71	216 958,47	—		
н32860	—	—	—	176 364,71	216 915,45	—		
н32870	—	—	—	176 349,21	216 915,45	—		
н32880	—	—	—	176 349,21	216 901,97	—		
н32890	—	—	—	176 376,96	216 901,97	—		
н32900	—	—	—	176 377,02	216 887,97	—		
н32750	—	—	—	176 389,57	216 887,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:3969					
№ 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		33:23:000109:37					
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		—					
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 40					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			33:23:000109:3969					
1.			—					

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3970	
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
н31850	—	—	—	177 028,10	217 035,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32910	—	—	—	177 025,91	217 039,64	—		
н32920	—	—	—	177 023,80	217 038,41	—		
н27760	—	—	—	177 021,46	217 042,43	—		
н27830	—	—	—	177 010,54	217 036,11	—		
н31860	—	—	—	177 015,10	217 028,36	—		
н31850	—	—	—	177 028,10	217 035,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:3970	
№ 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			33:23:000109:130				
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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							33:23:000109:3970	
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
н32930	—	—	—	176 824,33	217 358,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н32940	—	—	—	176 835,13	217 364,66	—		
н32950	—	—	—	176 837,61	217 360,35	—		
н32960	—	—	—	176 842,66	217 363,26	—		
н32970	—	—	—	176 843,07	217 362,53	—		
н32980	—	—	—	176 845,90	217 357,68	—		
н32990	—	—	—	176 848,43	217 359,13	—		
н33000	—	—	—	176 851,79	217 353,29	—		
н33010	—	—	—	176 833,68	217 342,03	—		
н32930	—	—	—	176 824,33	217 358,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:3971</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			33:23:000109:126, 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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 <u>33:23:000109:3971</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:4006</u> :								
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
н33020	—	—	—	176 365,13	216 862,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33030	—	—	—	176 371,84	216 862,06	—		
н33040	—	—	—	176 371,84	216 866,36	—		
н33050	—	—	—	176 389,56	216 866,36	—		
н32750	—	—	—	176 389,57	216 887,97	—		
н32900	—	—	—	176 377,02	216 887,97	—		
н33060	—	—	—	176 353,17	216 887,99	—		
н33070	—	—	—	176 353,14	216 866,35	—		
н33080	—	—	—	176 365,13	216 866,35	—		
н33020	—	—	—	176 365,13	216 862,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:23:000109:4006</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, 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			Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., 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 <u>33:23:000109:4006</u> :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:4034	
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
н33130	—	—	—	176 383,72	217 188,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33140	—	—	—	176 383,72	217 206,68	—		
н33150	—	—	—	176 362,08	217 206,68	—		
н33160	—	—	—	176 362,08	217 188,65	—		
н33130	—	—	—	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.	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			Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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							33:23:000109:4048	
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
н33170	—	—	—	176 381,09	217 154,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33180	—	—	—	176 380,86	217 177,20	—		
н33190	—	—	—	176 361,95	217 177,20	—		
н33200	—	—	—	176 362,17	217 153,86	—		
н33170	—	—	—	176 381,09	217 154,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:4048	
№ 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				

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 33:23:000109:4048 :

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
н33540	—	—	—	176 319,57	217 153,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33550	—	—	—	176 319,49	217 168,01	—		
н33560	—	—	—	176 304,83	217 167,92	—		
н33570	—	—	—	176 304,83	217 169,68	—		
н33580	—	—	—	176 302,93	217 169,68	—		
н33590	—	—	—	176 302,93	217 167,91	—		
н33600	—	—	—	176 297,92	217 167,88	—		
н33610	—	—	—	176 297,92	217 163,27	—		
н33620	—	—	—	176 297,33	217 163,27	—		
н33630	—	—	—	176 297,38	217 152,93	—		
н33640	—	—	—	176 298,10	217 152,93	—		
н33650	—	—	—	176 298,10	217 154,23	—		
н33660	—	—	—	176 318,96	217 154,34	—		
н33670	—	—	—	176 318,96	217 153,29	—		
н33540	—	—	—	176 319,57	217 153,29	—		

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
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 49
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 33:23:000109:4107 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000000:56		
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	
н33720	—	—	—	176 214,11	217 103,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н33730	—	—	—	176 214,17	217 119,69	—			
н33740	—	—	—	176 213,52	217 119,70	—			
н33750	—	—	—	176 204,55	217 119,67	—			
н33760	—	—	—	176 204,55	217 118,83	—			
н33770	—	—	—	176 194,52	217 118,77	—			
н33780	—	—	—	176 194,48	217 119,80	—			
н33790	—	—	—	176 185,44	217 119,79	—			
н33800	—	—	—	176 184,79	217 119,79	—			
н33810	—	—	—	176 184,73	217 103,19	—			
н33820	—	—	—	176 197,44	217 103,14	—			
н33830	—	—	—	176 197,43	217 104,06	—			
н33840	—	—	—	176 201,39	217 104,05	—			
н33850	—	—	—	176 201,40	217 103,12	—			
н33720	—	—	—	176 214,11	217 103,08	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером									33:23:000000:56
№ 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			33:23:000109					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Российская Федерация, Владимирская область, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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							33:23:000000:56		
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 (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	
н33860	—	—	—	176 198,02	216 736,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	
н33870	—	—	—	176 198,02	216 741,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33880	—	—	—	176 198,47	216 741,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н33890	—	—	—	176 198,45	216 748,03	—		
н33900	—	—	—	176 198,02	216 748,03	—		
н33910	—	—	—	176 198,02	216 753,42	—		
н33920	—	—	—	176 184,02	216 753,42	—		
н33930	—	—	—	176 180,43	216 753,42	—		
н33940	—	—	—	176 166,36	216 753,42	—		
н33950	—	—	—	176 166,36	216 748,06	—		
н33960	—	—	—	176 165,96	216 748,06	—		
н33970	—	—	—	176 165,96	216 741,77	—		
н33980	—	—	—	176 166,37	216 741,77	—		
н33990	—	—	—	176 166,37	216 736,38	—		
н34000	—	—	—	176 174,74	216 736,38	—		
н34010	—	—	—	176 180,47	216 736,38	—		
н34020	—	—	—	176 184,02	216 736,38	—		
н34030	—	—	—	176 189,65	216 736,38	—		
н33860	—	—	—	176 198,02	216 736,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:23:000000:49 :

№ 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	33:23:000109:85
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, 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 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
н34040	—	—	—	176 348,41	216 747,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н34050	—	—	—	176 348,41	216 752,53	—		
н34060	—	—	—	176 348,80	216 752,53	—		
н34070	—	—	—	176 348,80	216 752,13	—		
н34080	—	—	—	176 355,00	216 752,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34090	—	—	—	176 355,00	216 752,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н34100	—	—	—	176 355,40	216 752,49	—		
н34110	—	—	—	176 355,38	216 747,89	—		
н34120	—	—	—	176 371,79	216 747,81	—		
н34130	—	—	—	176 371,82	216 753,18	—		
н34140	—	—	—	176 372,22	216 753,18	—		
н34150	—	—	—	176 372,22	216 752,78	—		
н34160	—	—	—	176 378,24	216 752,75	—		
н34170	—	—	—	176 378,24	216 753,15	—		
н34180	—	—	—	176 378,64	216 753,15	—		
н34190	—	—	—	176 378,64	216 747,77	—		
н34200	—	—	—	176 398,17	216 747,68	—		
н34210	—	—	—	176 398,17	216 753,04	—		
н34220	—	—	—	176 398,56	216 753,04	—		
н34230	—	—	—	176 398,56	216 752,64	—		
н34240	—	—	—	176 404,69	216 752,61	—		
н34250	—	—	—	176 404,69	216 753,01	—		
н34260	—	—	—	176 405,09	216 753,01	—		
н34270	—	—	—	176 405,12	216 747,68	—		
н34280	—	—	—	176 415,00	216 747,60	—		
н34290	—	—	—	176 414,94	216 735,26	—		
н34300	—	—	—	176 335,98	216 735,66	—		
н34310	—	—	—	176 335,98	216 747,99	—		
н34040	—	—	—	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
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	—
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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:23:000000:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:7456	
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
н34360	—	—	—	176 874,34	217 073,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н34370	—	—	—	176 879,95	217 076,55	—		
н34380	—	—	—	176 867,85	217 097,50	—		
н34390	—	—	—	176 862,25	217 094,27	—		
н34360	—	—	—	176 874,34	217 073,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							33:23:000109:7456	
№ 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, ЗАТО город Радужный г.о., Радужный г, 1-й кв-л, д. 44А				
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							33:23:000109:7456	
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							:	
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		
2800	176 882,59	217 270,49	—	176 882,59	217 270,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$		
н28010	—	—	—	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	—	—	—	—				
н1310	—	—	—	176 875,09	217 283,82	—				
н27880	—	—	—	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	—	—	—	—	—	—		
2806	176 876,10	217 266,81	—	—	—	—				
н28070	—	—	—	176 876,45	217 267,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$		
2800	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.	—									